



CATALOGO 2024

Condizioni generali di vendita

Gentile Lettore,

Nisida Srl è un'azienda operante nella distribuzione, nel settore automotive ed in particolare rivolge l'attenzione verso tutti quelli che sono i prodotti "no-paint", ossia gli articoli complementari alla verniciatura sia nell'ambito industriale che in quello della carrozzeria, della nautica, edilizia. Il presente catalogo raccoglie i prodotti da noi trattati sia come distribuzione a copertura Nazionale che a nostro marchio Nisida.

PREZZI

I prezzi degli articoli non sono riportati nel catalogo, possono essere consultati dal nostro sito eCommerce (www.nisidasrl.it) dove si troveranno sempre aggiornati e validi al momento dell'ordine, registrandosi e facendosi attribuire la fascia sconti dedicata dall'agente che ci rappresenta; oppure contattare il deposito tramite email (servizioclienti@nisidasrl.com) o tramite telefono/whatsapp al numero 0823.382888.

TRASPORTO

Le spese di trasporto effettive non verranno attribuite completamente al cliente, ma la quota che verrà addebitata sarà soltanto un contributo alle spese effettivamente sostenute dalla nostra azienda fino ad essere gratuite per ordini di materiale disponibile in deposito di almeno € 1000,00 oltre IVA e possono variare da regione in regione e dalle dimensioni/peso del collo contenente gli articoli ordinati.

RECLAMI

Eventuali reclami di qualsiasi natura dovranno essere comunicati entro 2 (due) giorni lavorativi dalla data di ricezione del collo.

I resi di materiale dovranno essere concordati e autorizzati con l'agente ed il deposito; l'eventuale nota credito del materiale da rendere verrà emessa soltanto dopo che la merce resa sia stata ricevuta e verificata dal deposito. Il materiale reso dev'essere integro e nella confezione originale non manomessa.

FORO COMPETENTE

Per qualsiasi controversia sarà competente il foro di Santa Maria Capua Vetere (CE)

RGUNLIGHT

Kit luce per aerografo

Illuminatore completo di supporto adattatore per aerografo, estremamente efficace per illuminare il supporto in fase di verniciatura

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
MK000020/1	RGUNLIGHT + SUPPORTO Ø34-38 mm	1 SET
MK000020/2	RGUNLIGHT + SUPPORTO Ø38-44 mm	1 SET



MARCATORE DI LINEA

Traccialinee

Lo strumento indispensabile per gli allestitori che vogliono creare linee di carrozzeria originali in modo rapido e preciso. Sia che le linee siano nascoste dietro mastici o primer, il nostro rivoluzionario segnalinee ti aiuterà a portare a termine il lavoro perfettamente. Misura 20,5 cm di lunghezza, 4,2 cm di larghezza e 5,5 cm di altezza, può essere esteso di 5 mm fino a 165 mm e 40 mm di profondità, per adattarsi a un'ampia gamma di situazioni.

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
MK000050	MARCATORE	PZ





APP 125 – FILTRI VERNICE 400 MICRON

Filtri di carta usa e getta con inserti in nylon

Filtri in carta usa e getta con inserti in nylon con maglia da 125, 190, 280 e 400 micron, utilizzati per eliminare i contaminanti meccanici da vernici e lacche prima della verniciatura a spruzzo della carrozzeria.

Coni in carta per il filtraggio di fondi e vernici prima dell'applicazione

CODICE	DESCRIZIONE	PZ/CF
250175	125 My	1000 / 1
250181	190 My	1000 / 1
250180	280 My	1000 / 1
250183	400 My	1000 / 1



FILTRI PER VERNICI A TAZZA IN PLASTICA

Colino a tazza con filtro per vernici, in plastica con rete in nylon

Adatto per vernici a base acqua ed a base solvente, per filtrare il primer da carrozzeria, tutti i prodotti catalizzati e il trasparente per auto, in base alla larghezza delle maglie si può filtrare il prodotto. Colino lavabile e riutilizzabile in plastica per filtraggio vernici con rete in nylon.

CODICE	DESCRIZIONE	PZ / CF
N20001	2000 MAGLIE	25 / 1
N20002	5000 MAGLIE	25 / 1
N20003	10000 MAGLIE	25 / 1



TAZZA GRADUATA APP ECO 500

Tazza di miscelazione vernice e trasparente con scala graduata

Un contenitore monouso per la miscelazione di vernici e trasparenti in PP trasparente, con una capacità di 500 ml. È progettato per la preparazione di un prodotto pronto da spruzzare mantenendo le corrette proporzioni di miscelazione con un agente indurente e un diluente.

Dotato di scale ben leggibili: 2:1, 3:1, 4:1, 5:1 e una scala del volume con pennarelli ogni 10 ml. È prevista un'aggiunta graduata del 10% o 20% di diluente per regolare la viscosità di spruzzatura della miscela.

CODICE	COLORE	VOLUME	UNITA' DI VENDITA
250700	TRASPARENTE	500 ml	1 CF (50pz)
N20004	TRASPARENTE	500 ml	1 PZ (singolo)



APP CUP - SISTEMA

Bicchiere di miscelazione vernice e trasparente + inserto + coperchio

Il sistema di tazze per la miscelazione di vernici e trasparenti APP si basa su 3 elementi integrati: una tazza con scale di 1:1, 2:1, 3:1, 4:1, 5:1 e 10:1, un inserto per tazza sostituibile e un coperchio.

Sistema a tazze ESTERNA. Tazza di miscelazione vernice e lacca

CODICE	TAGLIA	VOLUME	UNITA' DI VENDITA
250701	PICCOLO	640 ml	PZ.
250702	MEDIO	1260 ml	PZ.
250703	GRANDE	2520 ml	PZ.



Sistema di tazze INTERNA. Inserto per tazza di miscelazione vernice e trasparente

CODICE	TAGLIA	VOLUME	UNITA' DI VENDITA
250901	PICCOLO	640 ml	PZ.
250902	MEDIO	1260 ml	PZ.
250903	GRANDE	2520 ml	PZ.

COPERCHIO del sistema di tazze. Coperchio della tazza di miscelazione di vernice e trasparente

CODICE	TAGLIA	VOLUME	UNITA' DI VENDITA
250801	PICCOLO	640 ml	PZ.
250802	MEDIO	1260 ml	PZ.
250803	GRANDE	2520 ml	PZ.

APP MIXING CUP PRO

Bicchiere di miscelazione vernice e trasparenti + coperchio

Le APP Mixing Cup Pro sono tazze usa e getta per la miscelazione di vernici e trasparenti. Sono realizzati in plastica elastica e durevole (PP) resistente ai composti chimici utilizzati nelle officine di verniciatura e verniciatura industriali. La precisa scala graduata permette di ottenere la quantità necessaria di prodotto primario pronto per essere spruzzato mantenendo le proporzioni di miscelazione. Le scale sono chiaramente leggibili dal lato interno della tazza. È prevista un'aggiunta graduata del 10% o 20% di diluente per regolare la viscosità di spruzzatura della miscela.

VANTAGGI

- materiale elastico e durevole (PP)
- coperchi ermetici
- sovrastampa all'esterno
- scala leggibile dal lato interno della tazza
- proporzioni di miscelazione: 2:1, 3:1, 4:1, 5:1, 6:1, 7:1
- aggiunta diluente: 10%, 20%
- scala volumetrica con gradazione ogni 50 ml
- Sistema "EASY OPEN".
- bordi e fondo della coppa rinforzati aumentandone la rigidità
- base stabile

Mixing Cup Pro. TAZZA di miscelazione vernice e trasparenti

CODICE	COLORE	VOLUME	UNITA' VENDITA	Q.TA' PACCO
250711	TRASPARENTE	385 / 300 ml	PACCHETTO 25 PZ.	8 PACCHETTI
250712	TRASPARENTE	750 / 600 ml	PACCHETTO 25 PZ.	8 PACCHETTI
250713	TRASPARENTE	1400 / 1100 ml	PACCHETTO 25 PZ.	8 PACCHETTI
250714	TRASPARENTE	2300 / 1900 ml	PACCHETTO 25 PZ.	4 PACCHETTI



Mixing Cup Pro. COPERCHIO della tazza di miscelazione di vernice e trasparente

CODICE	COLORE	VOLUME	UNITA' VENDITA	Q.TA' PACCO
250811	TRASPARENTE	385 / 300 ml	PACCHETTO 50 PZ.	4 PACCHETTI
250812	TRASPARENTE	750 / 600 ml	PACCHETTO 50 PZ.	4 PACCHETTI
250813	TRASPARENTE	1400 / 1100 ml	PACCHETTO 50 PZ.	4 PACCHETTI
250814	TRASPARENTE	2300 / 1900 ml	PACCHETTO 50 PZ.	4 PACCHETTI

BARATTOLI IN LATTA

Barattoli in latta sia per vernici sia per confezionamento catalizzatori.

N.B.: PER ORDINI SUPERIORI A 4 CARTONI DELLE MISURE DISPONIBILI SARANNO CALCOLATI COSTI DI SPEDIZIONE SPECIFICI PER L'ORDINE IN ESSERE.

CODICE	VOLUME	PZ / CF
N20010	250 ml	125 / 1
N20011	500 ml	100 / 1
N20012	1000 ml	60 / 1
N20013	2000 ml	28 / 1
N20014	3000 ml	21 / 1
N20015	5000 ml	14 / 1
N20016	250 ml x CATALIZZATORE	125 / 1
N20017	500 ml x CATALIZZATORE	70 / 1
N20018	PAILS 19 lt	1 / 1
N20019	1000 ml x CATALIZZATORE	60 / 1
N20021	PAILS 10 lt	1 / 1



COPPA APP P

CONTENITORE CON COPERCHIO E SIGILLO

Contenitori elastici e durevoli con coperchi realizzati in materiale plastico di alta qualità, più sottile e resistente. Sono dotati di una comoda maniglia per il sollevamento, di un sigillo e di un coperchio che fissa il contenuto del contenitore.

CODICE	COLORE	VOLUME	UNITA' VENDITA
250215	BIANCO	0,55 lt	PZ.
250216	BIANCO	1,0 lt	PZ.
250217	BIANCO	3,0 lt	PZ.
250218	BIANCO	5,0 lt	PZ.
250219	BIANCO	10,0 lt	PZ.
250223	BIANCO	20,0 lt	PZ.



COPPA APP-100

Tazza sigillabile per miscelare vernice e trasparente

Una tazza di miscelazione sigillabile per vernice e trasparente con una capacità di 100 ml ed un coperchio.

CODICE	COLORE	VOLUME	UNITA' VENDITA
250710	TRASPARENTE	100 ml	PZ.



BARATTOLI PER RITOCCHI

Bottiglia graduata con pennello

La confezione include 50 flaconi graduati per ritocchi di piccoli graffi con una capacità di 50 ml di liquido con coperchio di sicurezza, un pennello e una sfera di miscelazione.

CODICE	COLORE	VOLUME	UNITA' DI VENDITA
N20020	BOTTIGLIA GRAD. C/ PENNELLO	50 ml	1 CF (50pz)



APP PP HDPE

Contenitore ausiliario con scala graduata, tappo superiore e sigillo

Contenitori ausiliari in HDPE con scala graduata e tappo.

CODICE	COLORE	VOLUME	UNITA' DI VENDITA
250204	TRASPARENTE	0,25 lt	PZ.
250205	TRASPARENTE	0,50 lt	PZ.
250206	TRASPARENTE	1,0 lt	PZ.
250207	TRASPARENTE	0,15 lt	PZ.
250208	TRASPARENTE	5,0 lt	PZ.



APP P100

Contenitore ausiliario in HDPE da 100 ml con applicatore

Il contenitore ausiliario APP P100 con applicatore e capacità di 100 ml è realizzato in plastica HDPE resistente alla maggior parte dei liquidi. Il contenitore è dotato di un innovativo applicatore a goccia che consente la misurazione precisa del suo contenuto. È caratterizzato da elevata elasticità e resistenza alla compressione. Il tappo a vite consente di fissare saldamente il liquido contro la fuoriuscita e la manopola consente un dosaggio preciso. Il prodotto è destinato allo stoccaggio della maggior parte dei liquidi chimici utilizzati nell'industria delle vernici.

CODICE	COLORE	VOLUME	UNITA' DI VENDITA
250224	TRASPARENTE	100 ml	1 CF (5 pz.)



APP TPP20

Contenitore vernice per ritocchi

Il contenitore per ritocchi vernice APP TPP20 2in1 è un prodotto destinato alla conservazione di vernice o trasparente, dotato di un pennellino per eseguire i ritocchi e di un rapidografo. Il flacone 2in1, grazie ad uno speciale ago, permette l'applicazione di una linea spessa e costante su qualsiasi punto della carrozzeria dell'auto.

VANTAGGI

- piccolo volume - 20 ml
- confezione 2in1
- sfera di vetro per facilitare la miscelazione
- pennello per un'applicazione precisa
- rapidografo per il riempimento dei graffi
- forma ergonomica (imitazione di un pennarello)
- può essere appeso
- cappuccio con protezione ago

CODICE	COLORE	VOLUME	UNITA' DI VENDITA
250226	TRASPARENTE	20 ml	1 CF (10 pz.)



APP TPB20

Contenitore vernice per ritocchi con pennello e sfera di miscelazione

È un prodotto destinato alla conservazione di vernice o trasparente, dotato di un pennello in setole sintetiche delicate per eseguire i ritocchi e di una sfera in metallo per miscelare accuratamente il contenuto.

CODICE	COLORE	VOLUME	UNITA' DI VENDITA
250227	TRASPARENTE	20 ml	1 CF (100 pz.)
250237	TRASPARENTE	20 ml	1 CF (10 pz.)



COPPA A VITE APP DIN 45

Tappo dosatore con rubinetto

L'APP Screw Cup DIN 45 (diametro interno ingresso 34,5 mm) è un tappo dosatore con rubinetto da utilizzare con taniche da 5 L e 10 L per erogare concentrati, facilita il versamento di liquidi da grandi contenitori.

CODICE	DESCRIZIONE
220198	Il cappuccio è dotato di una guarnizione interna che fissa ulteriormente il contenitore



COPPA A VITE APP DIN 51

Tappo dosatore con rubinetto

L'APP Screw Cup DIN 51 (diametro interno di ingresso 43,6 mm) è un tappo dosatore con rubinetto da utilizzare con taniche da 5L e 10 L per erogare concentrati, facilita il versamento di liquidi da grandi contenitori.

CODICE	DESCRIZIONE
220196	Il cappuccio è dotato di una guarnizione interna che fissa ulteriormente il contenitore



COPPA A VITE APP DIN 61

Tappo dosatore con rubinetto

L'APP Screw Cup DIN 61 (diametro ingresso interno 48,5 mm) è un tappo dosatore con rubinetto da utilizzare con taniche da 25L e 30 L per erogare concentrati, facilita il versamento di liquidi da grandi contenitori.

CODICE	DESCRIZIONE
220199	Il cappuccio è dotato di una guarnizione interna che fissa ulteriormente il contenitore



APP TSK 100

Scheda di prova in carta

Una scheda che consente l'esecuzione di uno spray di prova, facilita la scelta del colore appropriato ed il controllo della copertura della vernice applicata.

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
250601	la card presenta un'area grigia spettrale che facilita l'identificazione del colore di base da utilizzare sotto i colori con meno potere coprente	1 CF (100 pz.)



APP TKM

Scheda di prova in metallo

Pannelli di spruzzatura di prova in metallo che consentono l'esecuzione di spruzzature di prova in sistemi convenzionali e diluibili con acqua. La striscia nera su fondo luminoso facilita la valutazione del potere coprente del colore applicato.

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
250620	I pannelli consentono l'esecuzione di prove di adesione ed elasticità delle mani applicate.	PZ.



APP KF 1

Coppa Ford

Una tazza Ford (viscosità metro) con un diametro di 4 mm utilizzata per misurare la viscosità di vernici e trasparenti. La misurazione della viscosità viene effettuata riempiendo la tazza del liquido da utilizzare e lasciando che defluisca liberamente attraverso l'apertura sul fondo della coppa. Il tempo per il completo drenaggio del liquido è espresso in secondi ed è direttamente proporzionale alla viscosità del liquido.

CODICE	DESCRIZIONE
250100	La tazza Ford viene utilizzata spesso durante la preparazione di vernici e trasparenti per l'applicazione a spruzzo utilizzando un aerografo, dov'è importante preparare una vernice di viscosità adeguata.



APP MTurbo 10

Agitatore per vernice - plastica (30/275 mm)

È un agitatore multiuso destinato all'innesco di pitture, primer e vernici, in materiale plastico. Altamente durevole, flessibile e resistente alle rotture.

CODICE	COLORE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
250012	ROSSO	30 x 275 mm	PZ.



APP M OTW

Mixer con apriscatole

È un agitatore metallico per la miscelazione manuale di vernici, primer, trasparenti, stucchi spray ed altri prodotti chimici liquidi.

VANTAGGI:

- l'estremità dell'impugnatura funge anche da apribarattoli sigillati mediante coperchi a pressione
- l'impugnatura in plastica è resistente agli agenti chimici, incluso l'acetone.

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
259100	realizzato in acciaio elettrozincato	PZ.



APP M Skal

Stecca graduata in alluminio per la miscelazione di prodotti chimici

Una striscia di miscelazione della vernice che consente una miscelazione comoda ed efficiente della vernice fino ad un volume di 1:1. Presente i seguenti gradi di miscelazione: 2:1, 3:1, 4:1, 5:1.

CODICE	RAPPORTO MIX	UNITA' DI VENDITA
259001	2:1 - 4:1	PZ.
259002	2:1 - 5:1	PZ
259003	2:1 - 3:1	PZ



APP MD 10 e Mmini 1000

Miscelatori per vernici e lacche in legno

Agitatori universali per primer, fondi e vernici in legno di faggio. Molto durevole, resistente e resistente alla rottura, sono multiuso, facili da pulire e resistenti ai solventi.

CODICE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
250013	22 x 350 mm	1 CF (10 pz.)
250014	35 x 400 mm	1 CF (10 pz.)



APP Bastoncini di miscelazione vernice

Un set di bastoncini monouso per la miscelazione di vernici e trasparenti

APP Paint Mixing Sticks è un set di bastoncini di miscelazione in polipropilene (PP) a forma di "S". Grazie alla sua struttura e alle aperture aggiuntive, consentono di miscelare a fondo vernici e trasparenti. Sono ampiamente utilizzati nelle officine di verniciatura a spruzzo e di falegnameria e sono resistenti a detergenti e solventi.

CODICE	COLORE	UNITA' DI VENDITA
250020	BLU	1 CF (500 pz)
250021	BLU	1 CF (25 pz)



APP SAS ACQUA

Tessuto antistatico

Il panno antipolvere APP SAS AQUA è destinato alla pulizia della polvere e dei contaminanti più fini dalle superfici destinate alla verniciatura con basi diluibili in acqua. Dimensioni 195 x 460 mm.

CODICE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
250503	460 x 195 mm	1 CF. (10 pz.)



APP SAS

Panno antistatico

Panno antistatico studiato per eliminare le particelle di polvere e gli inquinanti fini dalle superfici destinate al rivestimento. Uso: disimballare il panno; dispiegare e stendere totalmente l'intero telo; muovere leggermente il panno sulla superficie destinata alla pulizia (non strappare e non premere); utilizzare alternativamente entrambi i lati del panno.

CODICE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
250501	900 x 450 mm	1 CF. (50 pz.)
250502	900 x 450 mm	1 CF. (10 pz.)



APP PPL

Pennello piatto in PVC

Setole in plastica resistente ai diluenti per l'applicazione di masse sigillanti.

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
250005	PIATTO	25 mm	PZ
250006	PIATTO	36 mm	PZ
250007	PIATTO	50 mm	PZ



APP ZPW

Set di pennelli per ritocchi

Spazzole in setola naturale.

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
250008	per riparazioni molto piccole e precise di difetti di verniciatura	1 SET (3 pz.)



APP Micro Pennillo

Pennelli per ritocchi in stick con applicatore

Le APP Micro Brush sono bastoncini usa e getta per eseguire ritocchi alla vernice. I bastoncini sono realizzati in plastica e l'applicatore di vernice è realizzato in tessuto non tessuto. Sono progettati per applicare qualsiasi tipo di vernice o trasparente durante l'esecuzione di piccole riparazioni e ripristino di parti scheggiate.

CODICE	COLORE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
250228	BIANCO	1,0 mm	1 CF. (100 pz.)
250229	GIALLO	1,5 mm	1 CF. (100 pz.)
250230	BLU	2,0 mm	1 CF. (100 pz.)



APP Micro Pennillo REFILL

Pennelli per ritocchi in stick con applicatore - RICARICA

Le APP Micro Brush sono bastoncini usa e getta per eseguire ritocchi alla vernice. I bastoncini sono realizzati in plastica e l'applicatore di vernice è realizzato in tessuto non tessuto. Sono progettati per applicare qualsiasi tipo di vernice o trasparente durante l'esecuzione di piccole riparazioni e ripristino di parti scheggiate.

CODICE	COLORE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
250228R	BIANCO	1,0 mm	1 CF (100 pz.)
250229R	GIALLO	1,5 mm	1 CF (100 pz.)
250230R	BLU	2,0 mm	1 CF (100 pz.)

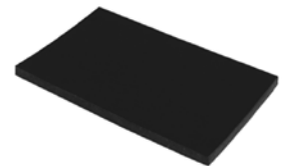


APP S GOMMA

Spatola in gomma

Spatole in gomma molto elastiche e meccanicamente resistenti. Progettate per lavorare su archi con un raggio di curvatura molto piccolo.

CODICE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
250330	6 x 10 cm	PZ.



APP STS

Spatole in copolimero

Spatole progettate per l'applicazione di qualsiasi tipo di riempitivo. Resistente ed elastico, per lavorare su superfici piane e curve. Sono realizzati in un copolimero PP/PE caratterizzato da un'elevatissima resistenza meccanica ed elasticità. Non graffiano la superficie lavorata.

Le spatole presentano un bordo superiore piatto con un'alzata che consente una presa sicura ed un lato inferiore rastremato a forma di lama che consente di applicare lo stucco in modo molto preciso e uniforme su elementi di forme diverse.

VANTAGGI

- altissima elasticità
- non graffia la superficie riempita
- bordo superiore alto con alzata rigida che facilita una presa sicura

CODICE	COLORE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
250305	ROSSO	5 x 6 x 9 cm 7 x 8 x 9 cm 12 x 11 x 9 cm	1 CF (3 pz.)
250304	ROSSO	12 X 11 X 9 cm	1 CF (2 pz.)



NTools SMN Set e SMS Set

Spatole in acciaio inossidabile e acciaio normale

Le spatole consentono l'applicazione del riempitivo sulle superfici lavorate e la miscelazione del mastice riempitivo con l'agente indurente.

APPLICAZIONE

- applicazione di stucco su vari tipi di superfici
- miscelazione di stucco riempitivo con un indurente
- in opere edili: intonacatura, stuccatura solo per spatole SMN Set
- le spatole SMN Set sono destinate anche all'applicazione di prodotti diluibili con acqua

CODICE	OPZIONE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
250311	NTools SMN Set / acciaio inossidabile / BLU	5-8-10-12 cm	1 CF (4 pz.)
250312	NTools SMS Set / acciaio normale / ROSSO	5-8-10-12 cm	1 CF (4 pz.)



NTools CS 12

Kit per la pulizia della pistola a spruzzo in 12 parti

Un kit per la pulizia della pistola a spruzzo comprensivo di spazzole, ciuffi e bacchette per la pulizia.

CODICE	QUANTITA' DI ELEMENTI	UNITA' DI VENDITA
250103	12 pezzi	1 CF. (12 pz.)



NTOOLS CS 22

Kit per la pulizia della pistola a spruzzo - 22 parti

Un kit per la pulizia della pistola a spruzzo che include spazzole, ciuffi e bacchette per la pulizia.

CODICE	Q.TA' ELEMENTI	UNITA' DI VENDITA
250105	22 PZ	1 CF



VASCHETTA PULISCI SPATOLE

Grazie al solvente all'interno del deposito (o acqua) e all'attrito tra la spatola e la carta abrasiva, si ottiene l'eliminazione del materiale aderito, anche se secco.

LARGHEZZA DELLA FESSURA SUL COPERCHIO: 130 mm

DIMENSIONI DELLA VASCHETTA: 110 X 160 X 140 mm

MATERIALE DELLA VASCHETTA: POLIPROPILENE CARICATO IN FIBRA DI VETRO AL 30%, RESISTENTE AI SOLVENTI

DIMENSIONE DEL FOGLIO ABRASIVO IN DOTAZIONE: 145 X 305 mm

CODICE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
N23001	110 x 160 x 140 mm	PZ.



Rotoli Carta Mascheratura kraft

Rotoli di carta kraft, grammatura 45 gr, utilizzati per la mascheratura dei supporti da verniciare. Ottimo assorbimento della vernice, garantisce la completa impermeabilità del supporto mascherato.

CODICE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
N10000	cm 10 x 170 mt	PZ (cf 6 pz)
N10001	cm 15 x 170 mt	PZ (cf 6 pz)
N10002	cm 30 x 170 mt	PZ (cf 2 pz)
N10003	cm 45 x 170 mt	PZ (cf 2 pz)
N10004	cm 60 x 170 mt	PZ (cf 2 pz)
N10005	cm 85 x 170 mt	PZ (cf 2 pz)
N10008	cm 60 x 200 mt	PZ (cf 2 pz)
N10009	cm 85 x 200 mt	PZ (cf 2 pz)
N10010	cm 100 x 200 mt	PZ (cf 2 pz)



Rotoli Carta Mascheratura Politenata

Rotoli di carta politenata, grammatura 42 gr, utilizzati per la mascheratura dei supporti da verniciare. Ottimo assorbimento della vernice, garantisce la completa impermeabilità del supporto mascherato.

CODICE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
N11000	cm 10 x 150 mt	PZ (cf 6 pz)
N11001	cm 15 x 150 mt	PZ (cf 6 pz)
N11002	cm 30 x 150 mt	PZ (cf 2 pz)
N11003	cm 45 x 150 mt	PZ (cf 2 pz)
N11004	cm 60 x 150 mt	PZ (cf 2 pz)
N11005	cm 85 x 150 mt	PZ (cf 2 pz)



2.2 MASCHERATURA - FILM ELETTROSTATICO

Rotolo Film Elettrostatico

Rotolo di film elettrostatico dallo spessore di 7/8 micron, ideale per mascheratura.

CODICE	SPESSORE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
N10006	7/8 my	4 x 300 mt	PZ.
N10007	7/8 my	4 x 150 mt	PZ



APP F HD e APP F LD

Pellicola protettiva 6 µm e 4 µm

Le pellicole presentano una maggiore resistenza allo strappo, allo stiramento e alla rottura. Sono destinati alla protezione contro la contaminazione della carrozzeria, in officine, uffici, appartamenti, capannoni di fabbriche e su vari tipi di articoli, attrezzature, automobili e mobili. APP F HD è un film spesso, universale in poliuretano ad alta densità.

CODICE	DIMENSIONI	SPESSORE	UNITA' DI VENDITA
070703	4 x 5 mt	6 µm	1 CF (40 pz)
070704	4 x 5 mt	4 µm	1 CF (50 pz)
070705	4 x 6 mt	4 µm	1 CF (40 pz)
070706	4 x 7 mt	4 µm	1 CF (30 pz)
070707	4 x 10 mt	4 µm	1 CF (25 pz)



APP FO SU

Manico per rotoli di pellicola protettiva estensibile

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
070811	maniglia per rotolini estendibili	PZ



APP FO S

Rotolo di pellicola protettiva estensibile

Le pellicole coprivolante sono un'efficace protezione contro la contaminazione da grasso durante le riparazioni o la manutenzione del veicolo. Sono destinati all'uso in officine di verniciatura e officine di riparazione. Il rullo rotante con impugnatura facilita la conservazione e l'applicazione della pellicola sugli oggetti protetti.

CODICE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
070810	10 x 150 cm	PZ



APP WP 4

Copriruota

Copriruota di protezione in polipropilene, con una densità superficiale di 40 g/m2. Le coperture proteggono da macchie accidentali durante la verniciatura della carrozzeria.

VANTAGGI

- la dimensione della copertura universale permette di proteggere le ruote di qualsiasi vettura
- applicazione facile e veloce

CODICE	COLORE	UNITA' DI VENDITA
070813	bianco	1 CF (4 pz)



APP F Cut

Taglia pellicola per mascheratura

APP F Cut è una taglierina per le pellicole di mascheratura. Consente un taglio rapido e liscio della lunghezza richiesta del film e la rimozione precisa dei frammenti di copertura in eccesso dalla superficie dell'elemento da riparare.

VANTAGGI

- struttura semplice ed ergonomica
- angolo di montaggio della lama ottimale
- guida tagliente sicura e flessibile

CODICE	COLORE	UNITA' DI VENDITA
170199	BIANCO	PZ
170200	BIANCO	1 CF (10 pz)



APP COPRISEDILE PER AUTO

Copri sedile per auto protettivo - multiuso

Il copri sedile protettivo APP è realizzato in tessuto di nylon ad alta resistenza rivestito con uno strato impermeabile di PU. La fodera protegge il sedile da macchie e danni durante le riparazioni dell'auto o durante il trasporto. È caratterizzato da un'elevata resistenza ad acqua, grasso e oli, proteggendo efficacemente il sedile da tutti i contaminanti. Il materiale è altamente resistente allo strappo ed è ignifugo. Non si irrigidisce e non si screpola alle basse temperature.

CODICE	DIMENSIONE	UNITA' DI VENDITA
070817	UNIVERSALE	PZ



APP COPERTURA PER CARROZZERIA

Copertura per carrozzeria

Teli protettivi per carrozzeria APP realizzati in PEVA (polietilene e polimeri vinilici) moderno e di alta qualità. Sono completamente resistenti all'acqua e ai raggi UV. Destinato sia per uso interno che esterno. Consigliato per l'uso in condizioni molto polverose. L'uso del prodotto protegge dagli agenti atmosferici, pioggia, neve, gelo o radiazioni UV. La copertura protegge anche dagli escrementi di animali, dalla resina degli alberi e dal polline delle piante. Il materiale delle coperture impedisce l'accumulo di umidità, non si irrigidisce al freddo, è impermeabile, non graffia la vernice della carrozzeria ed è traspirante. Le coperture presentano anche una nervatura nella parte anteriore e posteriore, che garantisce una corretta aderenza alla carrozzeria. La cover è molto leggera e confezionata in una pratica borsa. Color argento.

CODICE	TAGLIA	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
070815	XL	533 x 178 x 119 cm	PZ
070816	XXL	572 x 203 x 121 cm	PZ



APP F PRO Black e APP F PRO

Nastro protettivo Nero e Trasparente

APP F PRO Black e F PRO sono pellicole protettive autoadesive. Lo strato protettivo in carta consente di ricreare elementi protettivi decorativi con forme originali di fabbrica, tipiche di vari modelli di veicoli.

CODICE	COLORE	MISURE	UNITA' DI VENDITA
070400	NERO	150 mm x 5 mt	PZ
070390	TRASPARENTE	100 mm x 2,5 mt	PZ



NTools LL 125

Mola lamellare in acciaio

La mola lamellare è costituita da lamelle (lame) di tela abrasiva con grani di corindone applicata a ventaglio su base in fibra di vetro. Grazie a questa configurazione delle alette, la mola raggiunge un'elevata elasticità di lavoro e un'efficienza notevolmente maggiore rispetto ad altri utensili. La configurazione delle alette forza il raffreddamento durante l'abrasione, le mole hanno ottime proprietà abrasive.

IMPIEGO:

- lavorazione di saldature e cordoni di saldatura
- rimozione di bave e ruggine da acciaio e metalli non ferrosi
- pulizia degli stampi
- lavorazione dei bordi
- molatura di lati e angoli
- levigatura delle superfici



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	UNITA' DI VENDITA
06XLM40	P40	125 x 22 mm	PZ (cf 10 pz)
06XLM60	P60	125 x 22 mm	PZ (cf 10 pz)
06XLM80	P80	125 x 22 mm	PZ (cf 10 pz)
06XLM120	P120	125 x 22 mm	PZ (cf 10 pz)

APP SDC

Disco per il taglio di acciaio inox e normale

I dischi da taglio d115 e d125 in acciaio inox e acciaio al carbonio con spessori di 1,0; 1,2 e 1,6, forma FEPA 41 (piatta) non contengono ferro, zolfo o cloro. Sono destinati al taglio di acciaio inossidabile utilizzando smerigliatrici angolari portatili di piccole dimensioni con velocità di rotazione fino a 80 m/s. Il disco è dotato di un rivestimento in grana di corindone artificiale e riempitivi che impediscono l'intasamento del disco e la colorazione dell'acciaio, anche durante un uso prolungato.

CODICE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
06YA00	115 x 1,0 x 22,23 mm	PZ (cf 25 pz)
06YA03	115 x 1,6 x 22,23 mm	PZ (cf 25 pz)
06YA10	125 x 1,0 x 22,23 mm	PZ (cf 25 pz)
06YA12	125 x 1,2 x 22,23 mm	PZ (cf 25 pz)
06YA13	125 x 1,6 x 22,23 mm	PZ (cf 25 pz)



APP SDCS

Disco da taglio e smerigliatura in acciaio

I dischi da taglio d115 e d125 nella forma FEPA 42 (centro ribassato) con uno spessore di 2,5 mm garantiscono un'ampia gamma di applicazioni durante le riparazioni di carrozzeria. Sono destinati al taglio dell'acciaio con smerigliatrici angolari portatili di piccole dimensioni con velocità di rotazione fino a 80 m/s.

CODICE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
06YA40	115 x 2,5 x 22,23 mm	PZ (cf 50 pz)
06YA50	125 x 2,5 x 22,23 mm	PZ (cf 50 pz)



APP SDSS

Dischi abrasivi in acciaio

I dischi abrasivi in acciaio d115 e d125 nella forma FEPA 27 (centro ribassato) con uno spessore di 6,4 mm consentono la rettifica sicura ed efficace delle saldature, la lavorazione delle superfici e la classificazione. I dischi sono destinati alla lavorazione dell'acciaio con smerigliatrici angolari portatili di piccole dimensioni con velocità di rotazione fino a 80 m/s.

CODICE	DIMENSIONE	UNITA' DI VENDITA
06YA20	115 x 6,4 x 22,23 mm	PZ (cf 10 pz)
06YA30	125 x 6,4 x 22,23 mm	PZ (cf 10 pz)



NTools SPAZZOLA METALLICA 75C - 75P - 100P

Spazzole a filo e piatte d75 e spazzole piatte 100

Una spazzola metallica con un perno esagonale per il montaggio su un trapano o un trapano avvitatore. La struttura rinforzata della scocca consente un'efficiente pulizia di acciaio, legno e materiali plastici. Il perno esagonale impedisce lo "scivolamento" nell'impugnatura di montaggio.

APPLICAZIONE:

- rimozione della ruggine
- rimozione delle bave
- rimozione di vecchie pitture
- pulizia delle saldature

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	UNITA' VENDITA
250150	75 P	PERNO ESAG. 1/4"	D 75 mm	PZ
250151	100 P	PERNO ESAG. 1/4"	D 100 mm	PZ
250155	75 C	PERNO ESAG. 1/4"	D 75 MM	PZ
250150SET	SET SPAZZOLA METALLICA 75P + 100 P + 75 C			PZ (set 3 pz)



APP DSK

Disco abrasivo d115 e d125, nero, per smerigliatrici angolari

Tessuto non tessuto duro impregnato di resina sintetica con un materiale abrasivo per la rimozione meccanica di strati di vernice e base, masse sigillanti, rivestimenti protettivi del telaio, ruggine, incrostazioni e scheggiature create durante la saldatura. Non si intasa durante il lavoro e non interferisce in profondità nella superficie lavorata. La struttura aperta e la bassa temperatura di lavoro impediscono l'intasamento e prolungano notevolmente la durata del disco abrasivo. Velocità di lavoro ottimale 4000-5000 RPM.

CODICE	COLORE	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
06XK115	NERO	115 x 22 mm	PZ (cf 10 pz)
06YK125	NERO	125 x 22 mm	PZ (cf 10 pz)



NTools PSM 30

Smerigliatrice a vibrazione pneumatica d30/1,5 per la rimozione delle inclusioni

NTools PSM30 è una mini smerigliatrice a vibrazione pneumatica progettata per rimuovere inclusioni e altre contaminazioni dalla superficie della vernice polimerizzata e per lavorare su piccoli graffi. Può essere utilizzato per la levigatura completa di bordi e cerchi e per lavori con aree difficili da raggiungere.

VANTAGGI:

- il movimento di vibrazione con una corsa di 1,5 mm per P15000 o P2000 consente di ripristinare rapidamente la lucentezza (lucidatura) sulla superficie lavorata
- ottimo equilibrio
- grilletto a due stadi
- basso fabbisogno di aria compressa
- impugnatura ergonomica gommata che garantisce presa sicura, comfort e precisione durante il lavoro prolungato
- basso livello di rumorosità e vibrazioni
- cuscinetti e pale della turbina durevoli
- blocco del grilletto che impedisce l'attivazione accidentale
- due robusti dischi di lavoro d30/M10, uno fissato con adesivo compatibile con le pastiglie APP MX e APP PSK, e uno con chiusura in velcro per lavorare con le pastiglie in velcro APP MXR



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Smerigliatrice NTools PSM30
- due dischi di lavoro: NTools TR30 Velcro (APP n. 150540) e adesivo (APP N°150542)
- NTools ZL 4 connettore rapido
- Olio per utensili pneumatici NTools PNT 30
- manuale di istruzioni e scheda di garanzia

CODICE	139210N
PRESSIONE DI LAVORO	6,0 - 6,2 bar
CONSUMO D'ARIA	17,55 l/min
VELOCITA' MAX ROTAZIONE	fino a 7500 RPM
CORSA	1,5 mm
DISCO DI LAVORO	D30 velcro e D30 adesivo
MONTAGGIO DEL DISCO	M10
COLLEGAMENTO ARIA	1/4" NPT
PESO	0,87 kg
RUMOROSITA'	87/97 dBA

NTools PPT

Smerigliatrice a nastro pneumatica

Lima professionale a nastro compatibile con nastri abrasivi senza fine di dimensioni 10 x 330 mm, perfetta per una affilatura grossolana e precisa. Grazie al design specifico, consente di smerigliare in modo preciso ed efficiente le superfici di difficile accesso, comprese curve, tubi, angoli che rappresentano una sfida per le smerigliatrici tradizionali. È una soluzione perfetta per smussare gli spigoli vivi e, grazie alla regolazione dell'inclinazione della posizione della testa, può essere adattata a diversi usi. Perfetto per la rimozione di saldature, giunti di saldatura e rettifica.



CODICE	139300N
PRESSIONE DI LAVORO	6,3 bar
CONSUMO D'ARIA	311 l/min
VELOCITA' MAX ROTAZIONE	16.000 RPM
POTENZA	0,3/0,38 [KW/HP]
COLLEGAMENTO ARIA	1/4"
DIMENSIONI NASTRO	10 x 330
RUMOROSITA'	87/- dB
LUNGHEZZA	284 mm
PESO	0,8 Kg

NTools PSM50

Smerigliatrice pneumatica eccentrica d50/3 per piccole superfici d50/3

La NTools PSM50 è una mini smerigliatrice pneumatica eccentrica progettata per lavorare in aree difficili da raggiungere e applicazioni nella rettifica di bordi e cerchi. Il disco di lavoro fissato con velcro è compatibile con i dischi abrasivi APP KR 50.

VANTAGGI:

- costruzione compatta e affidabile
- grilletto a due stadi
- ottimo bilanciamento
- livello di rumore e vibrazioni accettabile
- basso fabbisogno di aria compressa
- impugnatura ergonomica gommata che garantisce presa sicura, comfort e precisione
- cuscinetti e pale della turbina durevoli
- blocco del grilletto che impedisce l'attivazione accidentale



CODICE	139200N
PRESSIONE DI LAVORO	6,0 - 6,3 bar
CONSUMO D'ARIA	52,95 l/min
VELOCITA' MAX ROTAZIONE	fino a 15.000 RPM
CORSA	3 mm
DISCO DI LAVORO	D50 velcro
MONTAGGIO DEL DISCO	5/16" UNF
COLLEGAMENTO ARIA	1/4" NPT
PESO	0,71 kg
RUMOROSITA'	87/97 dBA

NTools PSK

Smerigliatrice pneumatica rotativa con porta morsetto per perni da 6 mm

La NTools PSK è una mini smerigliatrice pneumatica rotativa ad alta velocità progettata per lavorare su piccole superfici e in aree difficili da raggiungere durante la molatura di metallo, plastica, legno, ecc. Il supporto del morsetto è compatibile con i perni d6 per il montaggio di NTools Fast Lock Disco di lavoro TM d50 (APP N. 06FLU0002).

VANTAGGI:

- costruzione compatta e affidabile
- grilletto a due stadi
- ottimo equilibrio
- livello di rumorosità e vibrazioni accettabile
- basso fabbisogno di aria compressa
- impugnatura ergonomica gommata che garantisce una presa sicura, comfort e precisione
- cuscinetti durevoli e pale della turbina
- blocco del grilletto che impedisce l'attivazione accidentale



CODICE	139102N
PRESSIONE DI LAVORO	6,0 - 6,3 bar
CONSUMO D'ARIA	53,8 l/min
VELOCITA' MAX ROTAZIONE	fino a 20.000 RPM
CORSA	1,5 mm
ATTACCO DISCO LAVORO	PORTA MORSETTO 6 mm (1/4")
COLLEGAMENTO ARIA	1/4" NPT
PESO	0,63 Kg
RUMOROSITA'	74,5/87,5 dBA

NTools PSRN 2

Smerigliatrice pneumatica per la rimozione di ruggine e adesivi

NTools PSRN 2 levigatrice con sistema di scarico per la rimozione di sigillante, stucco, ruggine e adesivi con nastri a spazzole flessibili che si adattano facilmente ai bordi e alla forma del supporto. Gli elementi puliti con le spazzole hanno un aspetto simile ad effetti di levigatura mentre la superficie pulita non risulta deformata. Rispetto ai tradizionali dischi abrasivi, la smerigliatrice garantisce una maggiore efficienza. Il set include: smerigliatrice; Nastro a spazzola in metallo-3 diversi tipi: grosso-23 mm di larghezza d103 mm filo da 0,5 mm; Medio: 23 mm di larghezza d103 mm filo da 0,5 mm; Finitura: larghezza 23 mm d103 mm filo da 0,5 mm; Adattatore per spazzole da 23 mm; Disco abrasivo da 100 mm con adattatore; Disco per la rimozione di nastri e adesivi con adattatore (d103mm esterno e d30mm interno).

VANTAGGI:

- Valvola a farfalla di controllo della velocità di rotazione nell'intervallo 0-4000 giri/min
- Grilletto a due stadi per velocità di lavoro nell'intervallo 0-4000 giri/min
- Ampia gamma di accessori

CODICE	139352P
PRESSIONE DI LAVORO	6,2 bar
CONSUMO D'ARIA	142 l/min
VELOCITA' MAX ROTAZIONE	4.000 RPM
POTENZA	373/0,5 KW/HP
LIVELLO VIBRAZIONI	1,8 m/s ²
COLLEGAMENTO ARIA	1/4"
PESO	1,4 kg
RUMOROSITA'	104,1 dBA



NTools PSP

Smerigliatrice diritta pneumatica

Corta, maneggevole e potente. Ha una struttura leggera e un interruttore a levetta con un blocco che protegge da accensioni accidentali. L'uscita dell'aria posteriore nell'impugnatura mantiene il posto di lavoro privo di polvere. Supporto funzionante su un perno con un diametro di 6 mm. La smerigliatrice è progettata per la lavorazione di metallo, pietra, legno e plastica. Progettato per levigare, lucidare e levigare spigoli vivi, saldature e piccoli spazi e fori difficili da raggiungere. Il dispositivo può essere utilizzato per rimuovere centri di corrosione o guarnizioni. Perfetto per piccoli lavori di lamiera.

COSTRUZIONE:

- **COMPATTO E ROBUSTO:** Realizzato con materiali resistenti e di alta qualità che offrono elevate prestazioni e resistenza alle condizioni di lavoro.
- **CARROZZERIA COMPATTA:** Il corpo di dimensioni ridotte e il peso contenuto garantiscono un comfort di lavoro totale, anche in caso di superfici difficili da raggiungere.
- **VALVOLA DI TROTTATURA:** Fornisce un controllo regolare della velocità operativa nell'intervallo 0-22000 giri/min.
- **BLOCCO INTERRUETTORE:** Impedisce l'azionamento accidentale.

VANTAGGI:

- Testa di lavoro comprensiva di mandrino di fissaggio da 6 mm (1/4").
- Uscita dell'aria che impedisce di spolverare il posto di lavoro.
- Consumo di pressione dell'aria compressa - 793 l/min
- Corpo perfettamente bilanciato che riduce le vibrazioni
- Motore ad alte prestazioni da 0,4 kW [0,6 HP] che offre una coppia perfetta



CODICE	139100N
PRESSIONE DI LAVORO	6,3 bar
CONSUMO D'ARIA	793 l/min
VELOCITA' MAX ROTAZIONE	22.000 RPM
POTENZA	0,4/0,6 (KW/HP)
COLLEGAMENTO ARIA	1/4"
INNESTO	1/4" (6mm)
PESO	0,5Kg
RUMOROSITA'	93/102 dBA

NTools ROS

Smerigliatrice eccentrica elettrica brushless d150

Smerigliatrici elettriche, brushless, vibro-rotative (eccentriche), destinate alla media industria e all'artigianato. Combinano elevata potenza, alta efficienza e peso ridotto.

VANTAGGI:

- Il motore ermetico da 350 W garantisce la massima stabilità e controllo dell'utensile.
- commutatore elettronico incorporato dotato di modulo di regolazione della velocità
- livello di rumore e vibrazioni molto basso durante il funzionamento
- disco da lavoro d150/(14+1/16+1)h di alta qualità, universale, con chiusura in velcro, adatto all'aspirazione delle polveri
- dispositivo compatibile con l'aspirazione delle polveri e dotato di collegamento a tubi di aspirazione di diametro 35 mm (NTools VC 50E/EP, Rupes, ecc.) - cavo di alimentazione flessibile in silicone con una lunghezza di 5 m



CODICE	125002	125005
APPLICAZIONI	RIFINITURE (P320-P6000)	RETTIFICA (P80-P600)
VELOCITA' ROTAZIONE	da 4000 a 10000 RPM	da 4000 a 10000 RPM
CORSA	2,5 mm	5 mm
TENSIONE ALIMENTAZIONE	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
POTENZA	350 W	350 W
DISCO DI LAVORO	VELCRO d150 /(14+1/16+1) h	VELCRO d150 /(14+1/16+1) h

NTools AS

Smerigliatrice pneumatica eccentrica d150

Le smerigliatrici pneumatiche NTools AS 15025 e AS 15050 sono strumenti professionali per lavori nelle carrozzerie e nelle officine di verniciatura. Combinano elevata potenza ed efficienza con un peso ridotto. Le smerigliatrici offrono un rapporto ottimamente bilanciato tra durata, qualità e prezzo.

VANTAGGI:

- Smerigliatrice pneumatica eccentrica d150 NTools AS
- Impugnatura ergonomica gommata con scanalature che garantiscono una presa sicura
- Livello di rumore e vibrazioni accettabile
- Cuscinetti e pale della turbina durevoli
- Disco da lavoro d150/(14+1)h adattato con chiusura in velcro x estrazione della polvere

PRESSIONE DI LAVORO	6,0 - 6,2 bar
CONSUMO D'ARIA	340 l/min
POTENZA	0,20 hp (150 W)
FREQUENZA VIBRAZIONI	12000 RPM
DISCO DI LAVORO	VELCRO d150 / (14+1)h
ATTACCO DISCO LAVORO	5/16" UNF
INNESTO ARIA	1/4" NPT
TUBO DI ESTRAZIONE	d29/35 FILETTATO
PESO	0,87 kg
RUMOROSITA'	88 dBA

CODICE	TIPO	CORSA	APPLICAZIONI
136025	AS 15025	2,5 mm	per lavori di finitura (P240-P3000)
136050	AS 15050	5,0 mm	per lavori di rettifica (P80-P600)



NTools RS

Smerigliatrice pneumatica eccentrica d150

Le smerigliatrici pneumatiche vibranti-rotative (eccentriche) con la possibilità di collegare l'aspirazione della polvere sono destinate al lavoro continuo e ad alta intensità nell'industria e nell'artigianato. Combinano elevata potenza ed efficienza con un peso ridotto.

VANTAGGI:

- ottima ergonomia e alta cultura del lavoro
- basso livello di vibrazioni
- livello di rumore accettabile durante il lavoro
- Cuscinetti e pale della turbina durevoli
- alta qualità, senza labirinto, con velcro d150/(14+1) MultiHoledisco di lavoro adatto per l'aspirazione della polvere

PRESSIONE DI LAVORO	6,0 - 6,2 bar
CONSUMO D'ARIA	330 l/min
POTENZA	0,28 hp (209 W)
FREQUENZA VIBRAZIONI	fino a 12000 RPM
DISCO DI LAVORO	VELCRO d150 / (14+1)h
ATTACCO DISCO LAVORO	5/16" UNF
INNESTO ARIA	1/4" NPT
TUBO DI ESTRAZIONE	d29/35 FILETTATO
PESO	0,85 +/- 0,03 kg
RUMOROSITA'	77 dBA

CODICE	TIPO	CORSA	APPLICAZIONI
135025	RS 15025	2,5 mm	per lavori di finitura (P320-P6000)
135050	RS 15050	5,0 mm	per lavori di rettifica (P80-P600)
135080	RS 15080	8,0 mm	per lavori iniziali e sgrossatura (P40-P150)



NTools VC 30Eco

Aspiratore con interruttore on/off elettrico automatizzato

Aspiratori mobili per applicazioni in officina, con funzione di aspirazione a secco e a umido.

VANTAGGI:

- presa integrata compatibile con elettro utensili con funzione di accensione/spegnimento automatizzata
- motore potente ed estremamente efficiente
- contenitore polveri in acciaio da 0,30 L
- tubo di aspirazione lungo 4 m

L'aspiratore è inoltre dotato di: una spazzola rotonda, ugelli per pavimenti bagnati, tappeti, ugello a fessura stretta per superfici difficili da raggiungere

CODICE	140001
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230V / 50HZ
CONSUMO ENERGETICO	1400W (max 2000W)
VUOTO	più di 17 kPa
FLUSSO D'ARIA	45 l/s
CAPACITA' CONTENITORE	30 lt
AUTOMAZIONE ELETTRICA	SI
AUTOMAZIONE PNEUMATICA	NO



NTools VC 50EP

Aspiratore ad azionamento elettrico-pneumatico automatizzato

L'aspiratore mobile NTools VC 50EP è progettato per l'aspirazione delle polveri di molatura in officine di verniciatura e riparazione di carrozzerie, durante la produzione di mobili, nei cantieri edili e durante i lavori con utensili pneumatici ed elettrici. L'estrattore può essere utilizzato durante lavorazioni sia a secco che a umido, previa rimozione del sacchetto di carta. L'estrattore prevede due modalità di funzionamento: manuale e automatica. In modalità automatica, l'estrattore si inserisce dopo l'attivazione dell'utensile pneumatico o elettrico, e si disattiva con un ritardo da 3 a 5 secondi dopo il suo disinnesco. La presa elettrica nel pannello superiore dell'aspiratore può fornire alimentazione monofase ad un utensile elettrico con una potenza massima in uscita di 2000 W. I connettori pneumatici con profilo standard EURO 7,2 sono compatibili con RECTUS 26KA. L'automazione del collegamento elettrico dell'estrattore collabora con le smerigliatrici elettriche brushless NTools ROS in tutta la gamma della loro regolazione della velocità.

ACCESSORI ESTRATTORI:

- Tubo a spirale 2in1 (d29/35+ d7,5/10) con connettori e una lunghezza di 5 mt compatibile con smerigliatrici pneumatiche
- Sacchetto raccogli-polvere in carta usa e getta NTools WFP 60 - Filtro in tessuto NTools FM 50 con telaio in acciaio
- Filtro in schiuma montato sulla custodia del galleggiante per lavoro a umido

CODICE	140020
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230V / 50HZ
CONSUMO ENERGETICO	1400W
VUOTO	20500 Pa
FLUSSO D'ARIA	38 l/s
CAPACITA' CONTENITORE	50 lt
AUTOMAZIONE ELETTRICA	SI
AUTOMAZIONE PNEUMATICA	SI



NTools VC 50E

Aspiratore con attivazione elettrica automatizzata.

L'aspiratore mobile NTools VC 50E è progettato per l'aspirazione delle polveri di levigatura in un'officina di verniciatura e riparazione di carrozzeria, durante la produzione di mobili, nei cantieri e durante i lavori con utensili pneumatici ed elettrici. L'estrattore può essere utilizzato sia a secco che a umido previa rimozione del sacchetto di carta. L'estrattore prevede due modalità di funzionamento: manuale e automatica. In modalità automatica l'aspiratore si inserisce dopo l'attivazione dell'utensile elettrico, e si disattiva con un ritardo da 3 a 5 secondi dopo lo spegnimento. La presa elettrica nel pannello superiore dell'estrattore può fornire alimentazione monofase a un utensile elettrico con una potenza massima in uscita di 2000 W. L'automazione del collegamento elettrico dell'estrattore collabora con le smerigliatrici elettriche brushless NTools ROS in tutta la loro gamma di velocità regolazione.



ACCESSORI ESTRATTORI:

- tubo spiralato d29/35 con lunghezza 5 m, compatibile con smerigliatrici elettriche
- sacchetto raccogli-polvere in carta usa e getta NTools WFP 60
- filtro in tessuto NTools FM 50 con telaio in acciaio
- filtro in schiuma montato sulla custodia del galleggiante per lavoro ad umido

CODICE	140015
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230V / 50HZ
CONSUMO ENERGETICO	1400W
VUOTO	20500 Pa
FLUSSO D'ARIA	38 l/s
CAPACITA' CONTENITORE	50 lt
AUTOMAZIONE ELETTRICA	SI
AUTOMAZIONE PNEUMATICA	NO

NTools WFM 50

Sacco raccogli-polvere in tessuto per aspiratori NTools VC 50E/EP

Una borsa in tessuto riutilizzabile da 50 litri per l'aspiratore di polveri NTools VC 50E/EP con interruttore di accensione/spegnimento elettrico automatizzato. La borsa in tessuto non tessuto di polipropilene (PP) è cucita con un filo tessile con cuciture all'interno. Nella parte superiore è presente un foro di ingresso di diametro 58 mm con guarnizione in gomma fissata in una staffa quadrata in plastica di dimensioni 94 x 94 mm. Nella parte inferiore è presente un foro per l'espulsione della polvere accumulata fissato tramite striscia di chiusura lampo in plastica.

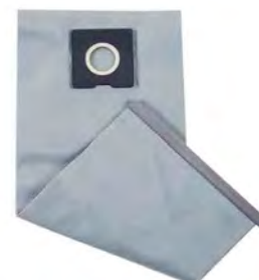


CODICE	COLORE	TAGLIA	UNITA' DI VENDITA
600099	GRIGIO	50 lt	PZ
8600099	GRIGIO	50 lt	1 CF (5 pz)

NTools WFM 30

Sacco raccogli-polvere in tessuto per aspiratori NTools VC 30Eco

Una borsa in tessuto riutilizzabile da 30 litri per l'aspiratore di polveri NTools VC 30Eco con interruttore di accensione/spegnimento elettrico automatizzato. La borsa in tessuto non tessuto di polipropilene (PP) è cucita con un filo tessile con cuciture all'interno. Nella parte superiore è presente un foro di ingresso di diametro 52 mm con guarnizione in gomma fissata in una staffa quadrata in plastica di dimensioni 93 x 93 mm. Nella parte inferiore è presente un foro per l'espulsione della polvere accumulata fissato tramite striscia di chiusura lampo in plastica.



CODICE	COLORE	TAGLIA	UNITA' DI VENDITA
600039	GRIGIO	30 lt	PZ
8600039	GRIGIO	30 lt	1 CF (5 pz)

NTools WFP 60

Sacco filtrante in carta per aspiratori NTools VC 50E/EP, VC36E/EP

Sacco filtrante in carta con capacità di 60 lt per la raccolta delle polveri negli aspiratori NTools VC 50E/EP.

COSTRUZIONE:

- Carta a doppio strato incollata con uno speciale adesivo che aumenta la durata della borsa

- Foro di ingresso del diametro di 58 mm con guarnizione in gomma che impedisce alla polvere di fuoriuscire, capacità 60 L, dimensioni 700 mm x 400 mm

CODICE	COLORE	TAGLIA	UNITA' DI VENDITA
600005	MARRONE	60 lt	PZ
8600005	MARRONE	60 lt	1 CF (5 pz)



NTools WF 30

Sacco filtrante in carta per aspiratori NTools VC 30Eco

Sacco filtrante in carta con capacità di 30 lt per la raccolta delle polveri negli aspiratori NTools VC 30Eco

COSTRUZIONE:

- Carta a doppio strato incollata con uno speciale adesivo che aumenta la durata della borsa

- Foro di ingresso del diametro di 52 mm con guarnizione in gomma che impedisce alla polvere di fuoriuscire, capacità 30 L, dimensioni 550 mm x 350 mm

CODICE	COLORE	TAGLIA	UNITA' DI VENDITA
600017	MARRONE	30 lt	PZ
8600017	MARRONE	30 lt	1 CF (5 pz)



NTools FM 30

Filtro in tessuto per NTools VC 30Eco

Il filtro in tessuto per l'aspiratore VC 30Eco costituisce la dotazione base dell'aspiratore e serve come misura di protezione primaria del motore contro polvere ed acqua.

CODICE	COLORE	COSTRUZIONE	UNITA' DI VENDITA
600010	GRIGIO	TESSUTO	PZ



NTools FH 30/50

Filtro principale HEPA per VC 30Eco e VC 50E/EP

Un filtro HEPA che garantisce una protezione aggiuntiva del motore durante l'aspirazione della polvere.

CODICE	COLORE	APPLICAZIONE	UNITA' DI VENDITA
600011	BIANCO	VC 30ECO - VC 50E/EP	PZ



NTools FM 50

Filtro in tessuto per VC 50E/EP

NTools FM 50 è un filtro in tessuto riutilizzabile per gli aspiratori di polvere NTools VC 50E/EP che protegge i motori dall'accumulo di polvere e dai danni.

CODICE	COLORE	APPLICAZIONE	UNITA' DI VENDITA
600021	BIANCO	VC 50E/EP	PZ



NTools WOP 5

Tubo 2w1 per aspiratori pneumatici + borsa con cerniera

Un tubo di aspirazione 2w1 con pneumatica, con una lunghezza di 5 m e un diametro interno di 29 mm e diametro esterno di 35 mm, progettato per l'uso con aspiratori elettrici e pneumatici NTools VC 50EP e Rupes S130PL, S145EPL, KS260EPNS, S235EP. Il tubo è dotato di condotto per aria compressa integrato, connettore rapido con ugello e puntali in gomma per il collegamento di smerigliatrici adatte all'aspirazione della polvere.

CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	UNITA' DI VENDITA
600022	d29/35	5 mt	PZ



NTools WOE 5

Tubo per aspiratori pneumatici + borsa con cerniera

NTools WOE 5 è un tubo di aspirazione lungo 4,5 m con un diametro interno di 29 mm e un diametro esterno di 35 mm progettato per l'uso con aspiratori elettrici: NTools VC 50E e Rupes S130L, S145EL, KS260EN, S235E. Il tubo è dotato di puntali in gomma per il collegamento di smerigliatrici e altri utensili elettrici adatti all'aspirazione della polvere.

CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	UNITA' DI VENDITA
600023	d29/35	4,5 mt	PZ



NTools WO 30

Tubo di aspirazione con ugello d32mm/4m VC 30Eco

Un tubo di aspirazione con una punta che consente il collegamento di diversi ugelli. Compatibile con l'aspiratore VC 30Eco.

CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	UNITA' DI VENDITA
600013	d32	4 mt	PZ



NTools ZO VC50

Set 5 in 1 di accessori per l'aspirazione dell'aspiratore NTools VC50E/EP

Un set di accessori 5 in 1 per l'aspiratore di polveri NTools VC50E/EP, confezionato in una borsa di nylon molto durevole e resistente ai danni, con cerniera.

CODICE	DESCRIZIONE	APPLICAZIONE	UNITA' DI VENDITA
600026	SET 5 PEZZI	VC50E/EP	PZ (set 5 pz)



NTools KWO

Punta per tubo di aspirazione d29 per aspiratori NTools/Rupes

Parte superiore elastica in gomma per tubo di aspirazione da 29 mm di diametro, compatibile con tubi di aspirazione per aspiratori NTools VC 50E/EP e Rupes.

CODICE	DESCRIZIONE	APPLICAZIONI	UNITA' DI VENDITA
600024	d29	NTools VC50E/EP-RUPES	PZ



NTools RS 150

Adattatore per il collegamento del tubo alla smerigliatrice

Connettore ad innesto con diametro di 29 mm (adattatore) per smerigliatrici NTools RS 150, avvitato all'uscita del canale di aspirazione della polvere per il collegamento con il connettore in gomma NTools KWO e altri di tipo simile.

CODICE	DESCRIZIONE	APPLICAZIONE	UNITA' DI VENDITA
600032	d29	NTools RS 150	PZ



NTools ADO 50

Adattatore per il collegamento di apparecchiature elettriche e pneumatiche con tubi di aspirazione

NTools ADO 50 è un adattatore per il collegamento di un sistema di aspirazione delle polveri ad apparecchiature elettriche e pneumatiche. È realizzato in gomma elastica con uno spessore di ca. 3 mm. È composto da 5 segmenti cilindrici con diametro compreso tra 23 e 50 mm, che consentono di collegare i tubi di aspirazione a diversi modelli di smerigliatrici con opzione di aspirazione delle polveri. I tre segmenti adattatori più ampi presentano una filettatura interna compatibile con i tubi flessibili per NTools VC 30Eco, NTools VC50 E/EP e Rupes, Festool e molti altri aspiratori.

Diametri interni dei singoli segmenti adattatori: 1,23 mm - 2,32 mm - 3,34 mm (filettatura interna) - 4,38 mm (filettatura interna) - 5,50 mm (filettatura interna)

CODICE	COMPATIBILITA'	UNITA' DI VENDITA
600012ND	NTools VC 30Eco, VC80 E/EP, RUPES, FESTOOL	PZ



NTools DP 15050HM e NTools DP 15050HS

Dischi da lavoro velcro d150/(14+1)h Multiforo 5/16" UNF

I dischi da lavoro senza labirinto NTools DP 15050HM e 15050HS con attacco 5/16" UNF sono destinati a lavorare con dischi abrasivi Velcro con 6, 6+1, 8+1, 14+1 fori di aspirazione della polvere, multiforo dischi e reti abrasive.

COSTRUZIONE DISCO DI LAVORO

- Il nucleo in fibra di vetro laminata e resina epossidica con un connettore rivettato in acciaio garantisce elevata stabilità e affidabilità
- La superficie di lavoro senza labirinto, in uretano, corta e dura per DP 15050HM e morbida e più alta per DP 15050HS garantisce la massima efficacia nell'aspirazione della polvere
- Velcro corto con maggiore resistenza meccanica e resistenza termica
- Il fissaggio del disco di lavoro alla macchina avviene tramite bullone in acciaio incorporato con filettatura 5/16" UNF

I dischi sono progettati per l'uso con smerigliatrici NTools RS, Dynabrade Supreme, MIRKA (ROS, CEROS), 3M (PN20461, PN28508) e tutte le altre smerigliatrici con un'ampia flangia di estrazione e montaggio del disco utilizzando una filettatura UNF da 5/16".

CODICE	TIPO	DIAMETRO	FISSAGGIO	UNITA' DI VENDITA
150550	DURO	d150	5/16"	PZ
150555	MORBIDO	d150	5/16"	PZ



NTools TR 150U e TR 125U

Dischi da lavoro in velcro d150/(14+1)h e d125/(8+1)h per smerigliatrici e lucidatrici eccentriche DAP con scanalatura e fissaggio con vite M8 o 5/16" UNF

I dischi da lavoro NTools TR 150U e TR 125U montati con scanalatura e viti M8 o 5/16" UNF sono progettati per lavorare con dischi abrasivi velcro d150 con 6, 6+1, 8+1, 14+1 fori di estrazione e platorelli d150 per TR 150U diametro 150 mm e d125 con 8+1 fori di estrazione e platorelli d125 per disco TR 125U diametro 125 mm.

> COSTRUZIONE DEL DISCO DI LAVORO

Il nucleo laminato in fibra di vetro e resina epossidica con un connettore rivettato in acciaio e un inserto con scanalatura di bloccaggio in acciaio garantiscono elevata stabilità e affidabilità.

Superficie di lavoro in poliuretano (PU).

Velcro con maggiore presa e resistenza meccanica

Il fissaggio del disco di lavoro all'utensile avviene tramite inserto scanalato e vite in acciaio con filetto M8 oppure vite con filetto 5/16" UNF

I dischi sono progettati per l'uso con smerigliatrici e lucidatrici eccentriche come NTools DAP I e II; RUPES (LHR21, LHR15; SKORPIO I, II, III; ER03/05TE:ER155TE:BR106/109/112AES); FESTOOL (ETS150 e 125). MAKITA B06030 e tutti gli altri utensili con scanalatura e attacco per disco a vite M8 o 5/16" UNF.

CODICE	DIAMETRO	FISSAGGIO	UNITA' DI VENDITA
150509	d150	FORO M8 & 5/16"	PZ
150508	d125	FORO M8 & 5/16"	PZ



150509



150508

NTools TR 150 15/17U

Dischi da lavoro in velcro d150/(15/17)h, ingresso HEX e vite M8 o 5/16" UNF

I dischi da lavoro NTools TR 1501517U montati su ingresso HEX e viti M8 o 5/16" UNF per il fissaggio di cuscinetti abrasivi in velcro con diametro di 150 mm con 14+1 o 16+1 fori di estrazione. Destinati a lavorare con NTools SWR 03E e Smerigliatrici NTools SWR 05E.

CODICE	FISSAGGIO	DIAMETRO	UNITA' DI VENDITA
150570	ingresso + M8 & 5/16"	d150	PZ



NTools SP 15015HM e NTools SP 15015HS

Dischi da lavoro velcro d150/(14+1)h 5/16" UNF

I dischi da lavoro NTools SP 15015HM e 15015HS con attacco 5/16" UNF sono progettati per lavorare con dischi abrasivi velcro con 6, 6+1, 8+1, 14+1 fori di estrazione e con reti abrasive. Anima laminata in fibra di vetro e resina epossidica con connettore rivettato in acciaio garantisce elevata stabilità e affidabilità



CODICE	TIPO	DIAMETRO	FISSAGGIO	UNITA' DI VENDITA
150517	DURO	d150	5/16"	PZ
150518	MORBIDO	d150	5/16"	PZ

NTools TR 50

Disco da lavoro in velcro d50 5/16" UNF

Un disco da lavoro in velcro con un diametro di 50 mm, montato su una filettatura 5/16" UNF, per il fissaggio in velcro di carta vetrata di 50 mm di diametro senza fori. Progettato per lavorare con la smerigliatrice NTools PSM50.



CODICE	DIAMETRO	FISSAGGIO	UNITA' DI VENDITA
150544	d50	FILETTATURA 5/16"	PZ

NTools TR 30

Dischi da lavoro d30/M10 fissati con velcro o adesivo

Funziona dischi con un diametro di 30 mm, montati su una filettatura M10 con velcro o per fissare carta vetrata con adesivo. Progettato per funzionare con le smerigliatrici NTools PSM30, NTS SA 4115P e RUPES LD 30.

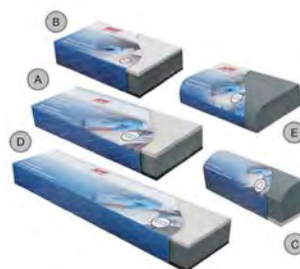


CODICE	FISSAGGIO	DIAMETRO	FILETTATURA	UNITA' DI VENDITA
150540	VELCRO	d30	M10	PZ
150542	ADESIVO	d30	M10	PZ

APP KSP

Tassello abrasivo in schiuma

Un blocco di molatura in schiuma destinato alla molatura a secco e a umido con carta vetrata. Il materiale plastico espanso garantisce leggerezza e galleggiabilità. Gli inserti di irrigidimento nei tasselli prevengono la deformazione dei piani di lavoro e ne aumentano la rigidità.



CODICE	DESCRIZIONE	OPZIONE	MISURA	UNITA' VENDITA
150203	A		210X75X27 mm	PZ
150204	B		140X75X27 mm	PZ
150205	C	ARROTONDATO	140X45XR20	PZ
150206	D		290X75X27 mm	PZ
150207	E	ARROTONDATO	135X75XR20	PZ

APP CARBON

Blocco abrasivo

Materiale abrasivo pressato per la levigatura di finitura prima della lucidatura. Destinato alla rimozione di inclusioni, macchie d'acqua e irregolarità su superfici verniciate indurite e nella rimozione di ammaccature senza vernice (PDR – Paintless Dental Removal). Per l'uso su tutti i tipi di vernici e lacche di finitura polimerizzate.



CODICE	DESCRIZIONE	OPZIONE	MISURA	UNITA' VENDITA
06CAR0800	P0800	GRIGIO	60X30X20 mm	PZ
06CAR1000	P1000	GRIGIO SCURO	60X30X20 mm	PZ
06CAR1500	P1500	GIALLO	60X30X20 mm	PZ
06CAR2000	P2000	VERDE	60X30X20 mm	PZ
06CAR3000	P3000	MARRONE	60X30X20 mm	PZ

TASSELLO APP KS

Molatura C blocco, velcro

Un blocco di molatura a C in materiale plastico molto leggero. Destinato al lavoro con tutti i dischi abrasivi con un diametro di 150 mm.

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
150251	TASSELLO	GIALLO	D150	PZ



TASSELLO CONCAVO

Tassello concavo

Tassello manuale in PU, permette di utilizzare dischetti abrasivi a strappo Ø 150 mm. Indicato per la carteggiatura manuale di superfici concave.

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
N23001	CONCAVO	ARANCIO	D150	PZ



KIT TASSELLI CONCAVO

KIT Tasselli per carteggiatura

KIT di tasselli manuale in PU, permette di utilizzare dischetti abrasivi a strappo Ø 150 mm. Indicato per la carteggiatura manuale di superfici concave di varie curvature.

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
N01002	CONCAVO	ARANCIO	D150	1 SET (6 PZ)



APP KSG

Tassello abrasivo in gomma

Blocco in gomma elastica con appositi fissaggi per carta abrasiva. Utilizzato per la levigatura a umido e a secco.

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
150101	TASSELLO	NERO	130x70mm	PZ



APP KSZ

Tassello abrasivo con chivistelli

Realizzata in plastica, è dotata di due chivistelli per il fissaggio della carta vetrata. Il piano di lavoro è rivestito con un ulteriore strato di gomma che, insieme ai fermi, impedisce lo spostamento della carta vetrata rispetto al piano di lavoro. Il blocco è destinato sia al lavoro a secco che a umido.

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
150201	PICCOLO	ROSSO	165X87 mm	PZ
150202	GRANDE	ROSSO	212X105 mm	PZ



APP KSK

Tassello abrasivo in sughero

Realizzato in sughero, che garantisce un peso ridotto e consente il lavoro sia a umido che a secco.

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
150102	TASSELLO	SUGHERO	115X60X25 mm	PZ



APP TD Super

Nastro biadesivo

APP TD Super è un nastro biadesivo in schiuma destinato all'installazione di modanature laterali ed elementi decorativi, nonché alla giunzione permanente di elementi di vari materiali. È caratterizzato da buona resistenza meccanica, resistenza agli agenti atmosferici e alle temperature variabili.

VANTAGGI

- ottima resistenza ai raggi UV
- presenta proprietà fonoassorbenti e sigillanti, compensa le irregolarità sulle superfici unite
- compensa le vibrazioni resistenza termica da -20°C a +120°C

CODICE	COLORE	SPESSORE/LUNGHEZZA	UNITA' DI VENDITA
040810	BLU	6 mm X 5 mt	PZ
040811	BLU	9 mm X 5 mt	PZ
040812	BLU	12 mm X 5 mt	PZ
040813	BLU	19 mm X 5 mt	PZ
040814	BLU	25 mm X 5 mt	PZ
040820	BLU	6 mm X 10 mt	PZ
040821	BLU	9 mm X 10 mt	PZ
040822	BLU	12 mm X 10 mt	PZ
040823	BLU	19 mm X 10 mt	PZ
040824	BLU	25 mm X 10 mt	PZ



APP Acryl Tape

È un nastro adesivo acrilico biadesivo per applicazioni interne ed esterne, con maggiore resistenza meccanica. È destinato al fissaggio permanente di modanature laterali ed elementi decorativi e all'uso come materiale sigillante. È in grado di sostituire la saldatura, l'incollaggio liquido e altri composti leganti permanenti.

VANTAGGI

- adesione su molti tipi di superfici e buona resistenza ai raggi UV
- ottima resistenza all'umidità e termica da -30°C a +120°C

CODICE	COLORE	SPESSORE/LUNGHEZZA	UNITA' DI VENDITA
040916	ROSSO	6 mm X 5 mt	PZ
040910	ROSSO	9 mm X 5 mt	PZ
040911	ROSSO	12 mm X 5 mt	PZ
040912	ROSSO	19 mm X 5 mt	PZ
040917	ROSSO	6 mm X 10 mt	PZ
040913	ROSSO	9 mm X 10 mt	PZ
040914	ROSSO	12 mm X 10 mt	PZ
040915	ROSSO	19mm X 10 mt	PZ



APP TM 10

Nastro di installazione biadesivo trasparente

APP TM 10 è un nastro di installazione biadesivo trasparente e sottile per applicazioni interne ed esterne. Resistente ai raggi UV, all'umidità e alle condizioni atmosferiche difficili.

VANTAGGI

- adesione a molti tipi di superfici e ottima resistenza ai raggi UV
- funzione di sigillatura, ottima resistenza all'umidità e termica da -30°C a +100°C

CODICE	COLORE	SPESSORE/LUNGHEZZA	UNITA' DI VENDITA
040904	TRASPARENTE	12 mm X 10 mt	PZ



APP Emblem Tape

Nastro per emblemi - APP

APP Emblem Tape è un nastro acrilico universale e trasparente che consente l'incollaggio di lettere, stemmi e insegne aziendali sulla superficie della carrozzeria dell'auto. È resistente agli effetti del tempo. La colla acrilica applicata garantisce elevata resistenza allo sforzo di taglio, durabilità dell'adesione e resistenza al lavaggio in autolavaggio.

VANTAGGI

- trasparente, incolore e con resistenza termica da -30°C a +90°C
- ottima resistenza ai raggi UV e all'umidità

CODICE	DESCRIZIONE	SPESSORE/LUNGHEZZA	UNITA' DI VENDITA
040920	FOGLIO	100 X 200 mm	1 CF (set 5 pz)



APP TOFIK

Disco rimozione nastro adesivo biadesivo con adattatore

APP TOFIK è un disco in gomma dura per la rimozione meccanica di residui di adesivi, nastri biadesivi, adesivi e modanature dalla carrozzeria dell'auto. Durante la rimozione degli adesivi, il disco non danneggia il rivestimento trasparente. Si monta su smerigliatrici e trapani tramite adattatore.

VANTAGGI

- nessuna tendenza a bloccarsi e non richiede strumenti specializzati

CODICE	COLORE / DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
150407	MARRONE - CON ADATTATORE	PZ



APP RO 400

Disco rimozione nastro biadesivo

APP RO 400 è un disco in gomma dura per la rimozione meccanica di residui di adesivi, nastri biadesivi, adesivi e modanature dalla carrozzeria dell'auto. Durante la rimozione degli adesivi, il disco non danneggia il rivestimento trasparente. Si monta su smerigliatrici e trapani tramite adattatore.

VANTAGGI

- prodotto multiuso e non richiede strumenti specializzati

CODICE	COLORE / DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
150404	MARRONE - SENZA ADATTTORE	PZ



APP RO 400 A

Adattatore per disco rimozione adesivo

APP RO 400 A è un connettore che permette di montare i dischi per rimozione adesivi APP su smerigliatrici e trapani.

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
150406	ADATTATORE	PZ



NTools HKS

Estrusore manuale per cartucce da 310 ml

Estrusore manuale NTools HKS per l'estrusione di masse adesive e sigillanti in confezioni a cartuccia di plastica e alluminio con una capacità massima di 310 ml. Presenta un trasferimento 7:1 che facilita l'estrusione uniforme di masse altamente viscosi.

VANTAGGI

- struttura leggera, con telaio interamente in metallo destinato all'estrusione di prodotti densi

- Trasferimento 7:1

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
110001	TRASFERIMENTO 7:1 / X CARTUCCE DA 310 ml	PZ
110001N	VERSIONE ECO - STESSE CARATTERISTICHE	PZ



NTools HKS Deluxe

Estrusore manuale per cartucce da 310 ml

Estrusore manuale NTools HKS per l'estrusione di masse adesive e sigillanti in confezioni a cartuccia di plastica e alluminio con una capacità massima di 310 ml. Presenta un trasferimento 12:1 che facilita l'estrusione uniforme di masse altamente viscosi.

VANTAGGI

- telaio in tubo rotante con meccanismo a cricchetto rinforzato

- struttura completamente metallica, destinato a prodotti molto densi

- trasferimento 12:1

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
110002	TRASFERIMENTO 12:1 / X CARTUCCE DA 310 ml	PZ
110002N	VERSIONE ECO - STESSE CARATTERISCTICHE	PZ



NTools APL

Estrusore manuale per 2 cartucce da 25 ml

Ntools APL è un applicatore manuale per l'estrusione simultanea e precisa (1:1) di cartucce con una capacità di 2x25 ml

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
220623	PER CARTUCCE 2X25 ml	PZ



NISIDA Pistola Estrusore

Estrusore manuale per cartucce 2x25ml

pistola in metallo per l'estrusione simultanea e precisa dosando 1:1 per cartucce con capacità 2x25 ml

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
N15013	PER CARTUCCE 2X25 ml	PZ



NTools RC/N

Estrusore pneumatico per cartucce da 310 ml

L'estrusore pneumatico NTools RC/N è destinato all'estrusione di masse adesive e sigillanti monocomponenti del tipo a cartuccia in plastica o alluminio con capacità massima di 310 ml. L'estrusione della massa avviene mediante l'azione di aria compressa direttamente sullo stantuffo della cartuccia.

- durevole e facile da usare
- il rilascio del grilletto provoca l'arresto immediato del flusso di massa
- costruzione leggera e compatta con basso fabbisogno di aria compressa

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
110401	VOLUME MASSIMO CARTUCCE 310 ML	PZ



NTools CSG II 245 RP

Estrusore pneumatico per cartucce da 290 e 310 ml e buste da 400 ml

L'estrusore pneumatico NTools CSG II 245 RP è progettato per estrusione di masse adesive e sigillanti in cartucce con una capacità massima di 310 ml in plastica o alluminio e buste da 400 ml. L'estrusione della massa avviene tramite aria compressa che agisce direttamente sullo stantuffo della cartuccia. La pistola è dotata di una valvola differenziale che aumenta il comfort di lavoro.

- ottima ergonomia ed elevata precisione di estrusione
- il rilascio del grilletto provoca l'arresto immediato del flusso
- telaio corto

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
110402	MAX VOLUME CARTUCCE 290 E 300 ml - BUSTE 400 ml	PZ



NTools CSG II 400 RP

Estrusore pneumatico per buste da 600 ml

L'estrusore pneumatico NTools CSG II 400 RP è progettato per estrarre masse adesive e sigillanti in buste con una capacità massima di 600 ml, l'estrusione della massa avviene tramite aria compressa che agisce direttamente sullo stantuffo della cartuccia, la pistola è dotata di valvola differenziale che aumenta il comfort di lavoro.

- ottima ergonomia ed elevata precisione di estrusione
- il rilascio del grilletto provoca l'arresto immediato del flusso
- camera di estrusione molto ampia

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
110413	MAX VOLUME BUSTE 600 ml	PZ



NTools PM

Pistola a spruzzo per massa sigillante

Pistola a spruzzo NTools PM per l'applicazione di monocomponenti, polimeri, masse sigillanti (MS – Polimero) in confezioni tipo cartuccia da un volume massimo di 310 ml. Permette la ricreazione della texture di fabbrica tipo "scala/treccia", sigillatura a spruzzo dei cordoni di saldatura o collegamenti saldati. La pistola a spruzzo può essere utilizzata per ottenere una trama di tipo tratteggiato ed estrarre inoltre rotoli di massa polimerica.

- costruzione basata su una classica pistola a spruzzo con contenitore sotto pressione
- campo di regolazione molto ampio
- non richiede lavaggio dopo un'adeguata preparazione per la conservazione
- il set contiene una testa di estrusione con filettatura per il montaggio di ugelli forniti separatamente

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
110501	CONFEZIONE A CARTUCCIA VOLUME MAX 310 ml	PZ



NTools PWW 400

Estrusore pneumatico multiuso per cartucce da 290 ml e 310 ml e buste da 400 ml con pistone telescopico

NTools PWW 400 è un estrusore e pistola a spruzzo a pistone per sigillare masse, tutto in un unico strumento. È destinato all'applicazione spray masse sigillanti in confezioni a cartuccia con un massimo capacità di 310 ml, permette di ricreare la "scala/treccia" di fabbrica tipo texture di sigilli a spruzzo su cordoni di saldatura o saldati a caldo, la pistola può essere utilizzata per ottenere una texture tratteggiata ed estrarre con estrema precisione rotoli di sigillante da qualsiasi tipo di massa confezionato in una cartuccia fino a 310 ml o in una busta con una capacità fino a 400 ml.

- pistone telescopico che consente un'estrusione molto precisa
- una serie di ugelli e regolatori sostituibili che consentono di ottenere molte texture spray pneumatiche
- costruzione corta e compatta di facile manutenzione e pulizia



CODICE	110505N
PRESSIONE DI LAVORO	6-8 bar
PRESSIONE MASSIMA	10 bar
CONSUMO ARIA	220 l / min
ATTACCO RAPIDO ARIA	1/4" FILETTATURA ESTERNA
RUMOROSITÀ	70 dB(A)
LUNGHEZZA	395 X 220 mm
DIAMETRO	64 mm
PESO	1,24 Kg

NTools BS 2

Pistola a pressione di manutenzione

La pistola a spruzzo NTools BS2 con ugello da 1,7 mm e contenitore a pressione inferiore è progettata per l'applicazione rapida e a spruzzo di preparati per la protezione dalla corrosione della carrozzeria e dagli urti delle pietre, come ghiaia, masse bituminose e cere. L'aerografo prevede la regolazione del materiale spruzzato tramite un perno e tramite la regolazione della pressione di lavoro nel serbatoio. I serbatoi a pressione sono compatibili con le tipiche confezioni monouso da 1 lt con filettatura 42 x 3 mm o possono essere utilizzati singolarmente.

- consente di lavorare con prodotti molto densi e range massimo di regolazione di spruzzatura
- permette di ottenere una precisa miscelazione di cera ed aria prima dell'iniezione in profili chiusi
- il set contiene una sonda con un diametro di 6 mm lunga 1,5 m e tre ugelli cooperanti e sostituibili per lavorare con la cera all'interno dei profili chiusi: ugello dritto con getto circolare, un ugello dritto con getto conico ed un ugello angolare con getto piatto



CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
110105N	PISTOLA UGELLO 1,7 mm	PZ
110107	SONDA FLESSIBILE ANTICORROSIONE - SET 3 PZ	PZ

NTools PS6

Pistola per body con sonda

Pistola ad aspirazione NTools PS6 per l'applicazione a spruzzo di preparati protettivi della carrozzeria dall'impatto di pietre, masse bituminose e cere.

VANTAGGI

- dispone di una sonda per l'iniezione di cera
- peso ridotto, adatto per le tipiche confezioni usa e getta da 1 litro con tubo



CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
110104	ADATTA PER CONFEZIONI DA 1 Lt	PZ

NTools RA/1

Pistola a spruzzo per applicazione conservante

La pistola a spruzzo e aspirazione NTools RA/1 è progettata per la spruzzatura applicazione di preparati per la protezione della carrozzeria dell'auto contro gli urti di sassi, masse bituminose e cere. La pistola è dotata di un ugello regolabile che consente la regolazione della quantità di massa spruzzata da zero alla quantità massima corrispondente alla pressione di esercizio data. Questo meccanismo permette di ottenere varie texture per il fissaggio e la sigillatura delle soglie laterali collegamenti saldati.

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
110101	SONDA FLESSIBILE 0,5mt - X CONFEZIONI DA 1 Lt	PZ



APP NTW 32

Mixer di miscelazione

Mixer per la miscelazione di prodotti chimicamente induriti.

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
220622	MIXER IN CONFEZIONI DA 12 Pz	CF



APP MTL 1

Ugello con guida per cartucce da 310 ml

APP MTL 1 è un ugello destinato all'uso con cartucce in alluminio e plastica. Consente l'applicazione di massa saldante a forma di mezzo rotolo con larghezza da 6 a 13 mm. È dotato di due guide che consentono di selezionare la distanza desiderata del sigillante applicato dal bordo dell'elemento. L'ugello garantisce una guida stabile dell'estrusore e un'applicazione di massa il più vicino possibile all'applicazione di fabbrica.

- prodotto monouso e compatibilità con varie filettature di montaggio
- stabilizza l'estrusione di utensili pneumatici ed elettrici

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	UNITA' DI VENDITA
110601	AD UNA CARTUCCIA CHIUSA	GRIGIO	PZ
110603	IN UNA CARTUCCIA APERTA	BIANCO	PZ



APP DK 40

Ugello con guida per cartucce da 310 ml

APP DK 40 è un ugello studiato per l'utilizzo con cartucce in alluminio e plastica. Consente l'applicazione di masse sigillanti fino a una larghezza di 40 mm e può essere ridotto a 20 mm.

La scala in rilievo facilita l'ottenimento della larghezza desiderata.

APPLICAZIONE

- replicazione dei modelli di massa presenti sulla carrozzeria
- unione di pannelli di carrozzeria e conservazione di passaruota, pavimenti dei veicoli

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	UNITA' DI VENDITA
110606	DURO	NERO	CF da 5 Pz
110607	MORBIDO	NERO	CF da 5 Pz



NTools D Ugello di lavoro per NTools PWW 400

NTools DW - APP Nr 110505WK

Gli ugelli di lavoro sono un elemento essenziale delle pistole NTools PWW 400 per l'esecuzione a spruzzo di guarnizioni di tipo "scale / braid" e rivestimenti "tratteggiati" che proteggono dagli urti delle pietre. Possono essere lavati con solventi per la pulizia degli utensili.

NTools DW è un ugello interno multiuso per sigillare l'estrusione di massa, dotato di una filettatura per collegamento al pacchetto di sigillante a cartuccia in plastica o alluminio.

CODICE	DESCRIZIONE	OPZIONE	TIPO UGELLO
110505WK	CARTUCCIA	INTERNO	BIANCO



NTools D Ugello di lavoro per NTools PWW 400

NTools DR - APP Nr 110505ZR

Gli ugelli di lavoro sono un elemento essenziale delle pistole NTools PWW 400 per l'esecuzione a spruzzo di guarnizioni di tipo "scale / braid" e rivestimenti "tratteggiati" che proteggono dagli urti delle pietre. Possono essere lavati con solventi per la pulizia degli utensili.

NTools DR (Renault) è un ugello ad aria esterno, multiuso, lungo per la pistola NTools PWW 400, collegato all'ugello di massa NTools DW e montato sul corpo della pistola. Consente di ottenere una pista sigillante pulita senza sfilacciamenti laterali, utilizzando una piccola e media quantità di massa. Attraverso la formazione della punta e l'accorciamento della lunghezza, l'ugello consente di creare molte texture diverse.

CODICE	DESCRIZIONE	OPZIONE	TIPO UGELLO
110505ZR	LUNGA	ESTERNA	RENAULT



NTools D Ugello di lavoro per NTools PWW 400

NTools DVW - APP Nr 110505ZV

Gli ugelli di lavoro sono un elemento essenziale delle pistole NTools PWW 400 per l'esecuzione a spruzzo di guarnizioni di tipo "scale / braid" e rivestimenti "tratteggiati" che proteggono dagli urti delle pietre. Possono essere lavati con solventi per la pulizia degli utensili.

NTools DVW (VW) è un ugello ad aria corto esterno multiuso per la pistola NTools PWW 400, collegato all'ugello di massa NTools DW e montato sul corpo della pistola. Consente di ottenere solo una traccia di sigillante grossolana e sfilacciata utilizzando una importante quantità di massa. In situazioni di emergenza permette di estrarre masse da buste.

CODICE	DESCRIZIONE	OPZIONE	TIPO UGELLO
110505ZV	CORTA	ESTERNA	VW



APP MW 500 T

Tappetino fonoassorbente: duro

APP MW 500 T è un materassino fonoisolante autoadesivo, duro e bituminoso. È destinato a smorzare suoni, vibrazioni e irrigidire ampie superfici dei pannelli della carrozzeria nei punti in cui è richiesta un'elevata rigidità, come porte, parafanghi posteriori, interni del bagagliaio e pavimento. Il tappetino può essere formato dopo il riscaldamento.

- si adatta a superfici rigide ed ha buona capacità di formazione dopo il riscaldamento
- può essere verniciato dopo aver rimosso la pellicola protettiva

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
050902	250 x 500 mm	CF da 20 Pz



APP MW 500 M

Tappetino fonoassorbente - morbido

APP MW 500 M è un materassino fonoassorbente autoadesivo, morbido e bituminoso. È destinato a smorzare suoni e vibrazioni in luoghi che richiedono elevata elasticità, come gli interni delle auto, il pavimento del bagagliaio e i passaruota. Il tappetino può essere formato a temperatura ambiente o dopo il riscaldamento.

- si adatta in modo ottimale alla superficie ed è formabile dopo il riscaldamento
- può essere verniciato dopo aver rimosso la pellicola protettiva

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
050901	500 x 500 mm	CF da 10 Pz



APP MW 500 HC

Tappetino fonoassorbente - morbido HC

APP MW 500 HC è un materassino fonoassorbente autoadesivo, morbido e bituminoso. È destinato a smorzare suoni e vibrazioni in luoghi che richiedono elevata elasticità, come gli interni delle auto, il pavimento del bagagliaio e i passaruota. Il tappetino può essere formato a temperatura ambiente o dopo il riscaldamento.

- ottima capacità di formatura dopo il riscaldamento
- può essere verniciato dopo aver rimosso la pellicola protettiva

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
050905	500 x 500 mm	CF da 10 Pz



APP MW 500 DS

Tappetino fonoassorbente - morbido DS

APP MW 500 DS è un materassino fonoassorbente autoadesivo, morbido e bituminoso. È destinato a smorzare suoni e vibrazioni in luoghi che richiedono elevata elasticità, come gli interni delle auto, il pavimento del bagagliaio e i passaruota. Il tappetino può essere formato a temperatura ambiente o dopo il riscaldamento.

- si adatta in modo ottimale alla superficie e capacità di formatura dopo il riscaldamento
- può essere rivestito con vernice o vernice trasparente dopo aver rimosso la pellicola protettiva

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
050906	500 x 500 mm	CF da 10 Pz



APP MW 500 P

Tappetino fonoassorbente in polimero - liscio

APP MW 500 P è un tappetino fonoisolante polimerico autoadesivo, morbido. È destinato a smorzare suoni e vibrazioni in luoghi che richiedono elevata elasticità, come gli interni delle auto, il pavimento del bagagliaio e i passaruota. Il tappetino può essere formato a temperatura ambiente o dopo il riscaldamento.

- si adatta in modo ottimale alla superficie e ottima capacità di formatura dopo il riscaldamento
- può essere verniciato dopo aver rimosso la pellicola protettiva
- elastico anche alle basse temperature

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
050904	500 X 500 mm	CF da 10 Pz



APP MW 500 A

Tappetino fonoassorbente con strato di alluminio

APP MW 500 A è un materassino fonoassorbente bituminoso autoadesivo con strato di alluminio. È destinato all'attenuazione del rumore e dell'isolamento termico laddove richiesto, ad esempio sulla parete divisoria che separa l'interno dell'auto dal vano motore o sul condotto sopra l'impianto di scarico. Il tappetino può essere formato dopo il riscaldamento.

- si adatta alla superficie con un buon isolamento termico

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
050903	500 X 500 mm	CF da 10 Pz



APP MW 500 F

Tappetino fonoassorbente con feltro

APP MW 500 F è un materassino fonoassorbente bituminoso autoadesivo con strato in feltro e spessore totale di 10 mm. È destinato a smorzare il suono e isolamento termico nei luoghi in cui è richiesto. Il tappetino può essere formato dopo il riscaldamento.

- oscillazioni e vibrazioni ridotte con buon isolamento termico
- migliora lo spazio acustico all'interno di un veicolo

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
050907	500 x 500 mm	CF da 10 Pz



APP ButylTape

Nastro sigillante

APP ButylTape è un sigillante sintetico autoadesivo costituito da una massa butilica. Grazie alla sua elevata elasticità si adatta molto facilmente alla conformazione della superficie. È caratterizzato da un'ampia applicazione nell'industria automobilistica, nell'edilizia e nei sistemi di ventilazione, riscaldamento e condizionamento dell'aria.

- elevata elasticità durante l'intero periodo di utilizzo buona resistenza ai raggi UV
- buona adesione a vari tipi di substrati
- elevato comfort di utilizzo, consente lo smontaggio degli elementi sigillati
- resistenza alla temperatura da -40°C a +90°C

CODICE	COLORE / TIPO	DIMENSIONI	UNITA' DI VENDITA
040711	GRIGIO / PIATTO	20mm X 2 mm X 22,5 mt	PZ
040712	NERO / ROTONDO	8 mm X 6 mt	CF da 3 Pz



APP U100 UBS

Preparazione per la protezione della carrozzeria contro i sassi - BODY.

APP U100 UBS è una massa di gomma elastica spruzzabile con un elevato volume di particelle solide. È destinato alla protezione contro gli urti di sassi e alla protezione dalla corrosione della carrozzeria del veicolo. Il prodotto ha proprietà fonoassorbenti. Il rivestimento ottenuto è sovraverniciabile con qualsiasi tipo di vernice top coat o trasparente.

- presenta una classica trama tratteggiata
- pronto per essere sovraverniciato dopo 60 minuti
- prodotto pronto all'uso dopo la miscelazione
- ottima adesione a molti substrati
- non contiene sostanze bituminose né asfalto

CODICE	COLORE	PESO	UNITA' DI VENDITA
050099	NERO	1 Kg	PZ
050100	GRIGIO	1 Kg	PZ



APP U100 UBS Spray

Preparazione per la protezione della carrozzeria contro i sassi

APP U100 UBS Spray è una massa elastomerica spruzzabile a rapida asciugatura con proprietà isolanti e fonoassorbenti. È destinato alla protezione e al fissaggio del telaio, delle soglie laterali, dei passaruota, degli spoiler, delle parti inferiori delle porte e di altri elementi della carrozzeria dell'auto da danni meccanici e condizioni atmosferiche avverse.

- facile da usare, elastico e ad asciugatura rapida
- il rivestimento ottenuto ha la classica trama tratteggiata e può essere sovraverniciato
- l'ugello e il tubo consentono di ottenere un rivestimento altamente strutturato e consentono l'accesso ad aree difficili da raggiungere
- ha proprietà anticorrosive, fonoassorbenti e non ha sostanze bituminose né asfalto

CODICE	CONFEZIONE	COLORE	VOLUME	UNITA' DI VENDITA
050090	AEROSOL	NERO	500 ml	PZ



APP F400 Profil

Composto protettivo a profilo chiuso

APP F400 Profil è un preparato permanentemente elastico a base di olio minerale, cera di paraffina e additivi impregnanti per la protezione dalla corrosione di profili chiusi e aree difficili da raggiungere delle carrozzerie di automobili, come: travi e porte della carrozzeria, nonché vani motore e bagagliaio.

- presenta proprietà penetranti e idrorepellenti ed è pronto all'uso previa miscelazione
- colori a cera compatibili con i colori di fabbrica
- test di resistenza in soluzione salina conforme alla norma DIN 53210: 1000 ore

CODICE	COLORE	VOLUME	UNITA' DI VENDITA
050301	AMBRA	1 Lt	PZ
050302	TRASPARENTE	1 Lt	PZ



APP B 220 Autobit

Mescola bituminosa per la protezione del telaio

APP B 220 Autobit è una massa bituminosa elastica destinata alla manutenzione del telaio, alla protezione dalla corrosione e alla protezione contro gli urti dei sassi. Grazie alle sue proprietà il prodotto può essere applicato in strati spessi mantenendo contemporaneamente la sua elasticità. Forma un rivestimento anticorrosivo durevole sul telaio di autovetture e commerciali, macchine e altre apparecchiature con telaio esposto agli effetti di condizioni atmosferiche.

- non richiede strumenti specializzati, applicazione con pennello anche in strati spessi
- ottima protezione dalla corrosione (aggiunta di pigmenti anticorrosione)
- maggiore efficienza del prodotto grazie ad un elevato volume di particelle solide.



CODICE	COLORE	PESO	UNITA' DI VENDITA
050099	NERO	1 Kg	PZ

APP SEAL 10

Massa adesiva e sigillante per applicazione a pennello

APP Seal 10 è una massa sigillante in gomma monocomponente, permanentemente elastica, per applicazione a pennello. Destinato all'uso su pannelli di carrozzeria grezzi e primerizzati e superfici ricoperte con basi e vernici trasparenti di finitura. Dopo l'essiccazione la massa può essere ricoperta con vernice o trasparente mono o bicomponente destinata ai lavori di carrozzeria.

- utilizzabile su pannelli di carrozzeria grezzi e non lavorati
- può essere verniciato dopo l'essiccazione
- fornisce una struttura sigillante originale, di fabbrica con striature visibili della spazzola
- resistenza termica da -30°C a +80°C



CODICE	COLORE	VOLUME	UNITA' DI VENDITA
040101	GRIGIO CHIARO	1 Kg	PZ

APP PU 50

Massa adesiva e sigillante poliuretanic

APP PU 50 è una massa adesiva e sigillante poliuretanic monocomponente estrusa, permanentemente elastica, ad elevata viscosità, ad asciugatura rapida. È destinato all'uso nelle riparazioni della carrozzeria delle automobili e per molte applicazioni industriali interne ed esterne a basse temperature. Il prodotto è pronto per essere verniciato.

- la massa è dotata di tutti i certificati marittimi richiesti
- è un sigillante e adesivo impermeabile per superfici lisce e porose
- consente l'incollaggio elastico di materiali metallici e plastici
- applicabile a rullo o steso con pennello
- resistenza termica: da -40°C a +90°C



CODICE	TIPO CARTUCCIA	COLORE	VOLUME	UNITA' DI VENDITA
040321	CHIUSA	BIANCO	310 ml	PZ
040322	CHIUSA	GRIGIO	310 ml	PZ
040323	CHIUSA	NERO	310 ml	PZ
040324	CHIUSA	BEIGE	310 ml	PZ
040304	CHIUSA	GIALLO	310 ml	PZ
040317	SACCHETTO	GRIGIO	600 ml	PZ
040318	SACCHETTO	NERO	600 ml	PZ

APP SLP 99

Adesivo installazione specchietto retrovisore

APP SPL 99 è un adesivo monocomponente a media viscosità da utilizzare con una pellicola catalitica. È destinato all'incollaggio di uno specchietto retrovisore al parabrezza di un'auto e agli elementi metallici, come le impugnature per i finestrini laterali inclinabili.

- facile da usare
- compensa le dilatazioni termiche variabili di vetro e metallo

CODICE	DESCRIZIONE	UNITA' DI VENDITA
040504	APPLICATORE 1 ml	PZ



APP C550

Colla cianoacrilica per gomma e plastica

APP C550 è una colla cianoacrilica caratterizzata da elevata viscosità e breve tempo di incollaggio, è resistente all'umidità e non contiene solventi. La colla crea legami rapidi, puliti e quasi invisibili. È concepito per incollare giunti di materiali altamente porosi (assorbenti) come gomma e plastica.

- Veloce e facile da usare - adesione su superfici molto porose e lisce
- resistente all'invecchiamento, alla temperatura e a molti composti chimici
- stabile alle basse temperature

CODICE	DESCRIZIONE	PESO / VOLUME	UNITA' DI VENDITA
040507	ALTA VISCOSITA'	20 g	PZ



APP C610

Colla cianoacrilica per gomma e plastica e metallo

APP C610 è una colla cianoacrilica caratterizzata da viscosità media e tempo di incollaggio molto breve, è resistente all'umidità e non contiene solventi. La colla crea legami rapidi, puliti e quasi invisibili. È concepito per incollare giunti di materiali altamente porosi (assorbenti) come gomma, plastica e metallo.

- Veloce e facile da usare - aderisce su superfici lisce e porose
- resistente all'invecchiamento, alla temperatura e a molti composti chimici
- stabile alle basse temperature

CODICE	DESCRIZIONE	PESO / VOLUME	UNITA' DI VENDITA
040509	MEDIA VISCOSITA'	20 g	PZ



APP C630

Colla cianoacrilica per gomma e plastica ed EPDM

APP C630 è una colla cianoacrilica caratterizzata da bassa viscosità e tempi di incollaggio molto brevi, è resistente all'umidità, il prodotto non contiene solventi. La colla crea legami rapidi, puliti e quasi invisibili. È adatta per incollare giunti di EPDM (ad es. o-ring) e alcuni materiali plastici.

- Veloce e facile da usare - adesione su superfici lisce e porose
- resistente all'invecchiamento, alla temperatura e a molti composti chimici
- stabile alle basse temperature

CODICE	DESCRIZIONE	PESO / VOLUME	UNITA' DI VENDITA
040511	BASSA VISCOSITA'	20 g	PZ



NISIDA BIPLAST 2K

Adesivo poliuretano 2K

BIPLAST 2K è un adesivo poliuretano bicomponente di colore nero indispensabile per riparazioni di plastica, acciaio, alluminio, legno e vetro. È caratterizzato da elevata resistenza allo stress. L'adesivo polimerizza a temperatura ambiente. Dopo l'indurimento può subire trattamenti meccanici ed essere ricoperto con finiture, indicato per paraurti, modanature, alloggiamenti degli specchietti, fari, calandra e altri componenti in plastica. Consigliato per, incollaggio di elementi plastici, riparazioni di barche e yacht, riparazioni di attrezzature sportive, riparazioni di deflettori, spoiler e altre parti dell'auto, riparazioni di apparecchiature elettroniche.

CODICE	DESCRIZIONE	PESO / VOLUME	UNITA' DI VENDITA
N15010	POLIMERIZZ. 1,5 MIN.	2 X 25g = 50 g	PZ
N15011	POLIMERIZZ. 3,5 MIN.	2 X 25 g = 50 g	PZ



APP KIT EP

Stucco epossidico 2K

APP EP è uno stucco epossidico bicomponente ad adesione rapida per il riempimento di difetti superficiali di metalli, ceramica e alcune materie plastiche ad eccezione di PP, PE, PTFE e derivati del silicone. Consente inoltre la sigillatura e l'incollaggio. Grazie all'elevato grado di durezza dopo l'indurimento, il riempimento è adatto alle lavorazioni meccaniche (molatura, foratura, taglio con sega, fresatura).

- universale e facile da usare ed elevato grado di durezza del riempimento
- destinato alla lavorazione meccanica

CODICE	VOLUME / PESO	UNITA' DI VENDITA
040516	50 g	PZ



APP EP3

Adesivo epossidico 2K

APP EP3 è un adesivo epossidico bicomponente incolore, unisce efficacemente ceramica, vetro, metallo e alcune plastiche. Dopo l'indurimento, forma un legame resistente alla trazione e agli urti che può anche resistere al contatto con l'acqua e la maggior parte dei solventi.

- indurisce dopo 5 minuti ed è resistente all'acqua e alla maggior parte dei solventi
- disponibile in pratici applicatori a doppia siringa
- resistenza termica fino a +100°C

CODICE	DESCRIZIONE	PESO / VOLUME	UNITA' DI VENDITA
040507	ALTA VISCOSITA'	20 g	PZ



APP M GUM

Pasta per installazione impianto di scarico

APP M GUM è un sigillante essenziale destinato alla sigillatura locale delle connessioni dei segmenti del sistema di scarico. Prodotto su base di vetro ad acqua, dall'odore quasi impercettibile, ha una struttura in mastice di colore grigio scuro. La stagionatura avviene a contatto con le elevate temperature generate nell'impianto di scarico durante il normale utilizzo dei veicoli.

- garantisce un facile smontaggio dei segmenti dell'impianto di scarico
- applicazione facile e veloce

CODICE	VOLUME / PESO	UNITA' DI VENDITA
041110	170 g	PZ



NTools RP II 180E

Lucidatrice rotativa elettrica con regolazione fluida della velocità

NTools RP II 180E è la seconda generazione della lucidatrice rotativa elettrica di dimensioni standard con montaggio del disco di lavoro su una filettatura M14. È dotato di un potente motore da 1400 W e di uno stabilizzatore elettronico della velocità di rotazione che garantisce il mantenimento di una velocità costante a carico variabile. Dopo aver applicato l'apposita pasta, tampone o lana, può essere utilizzato per rimuovere graffi e lucidare qualsiasi tipo di superficie.

- l'elevata potenza e la stabilizzazione elettronica garantiscono un funzionamento stabile e uniforme del dispositivo durante la lucidatura sotto carico variabile, anche alla velocità di rotazione più bassa
- il modulo elettronico di regolazione della velocità consente un cambio di velocità graduale durante il lavoro all'interno di un range da 500 a 3000 giri/min
- un cavo di alimentazione in silicone flessibile, lungo 5 metri, garantisce libertà di movimento sulla postazione di lavoro senza la necessità di utilizzare prolunghe aggiuntive
- protezioni aggiuntive garantiscono la sicurezza sul lavoro e proteggono dall'ingresso di polvere all'interno del telaio della lucidatrice



CODICE	126002
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230V / 50HZ
CONSUMO ENERGETICO	1400W
VELOCITA' ROTAZIONE	DA 500 A 3000 RPM
REGOLAZIONE ELETTRONICA VELOCITA'	SI
PARTENZA SOFT	SI
IMPUGNATURA LATERALE	SI
AUTOMAZIONE PNEUMATICA	SI
IMPUGNATURA TIPO "D" CON VITI MONTAGGIO	NO
BLOCCO DEL MANDRINO	SI
PIANO DI LAVORO CON FISSAGGIO VELCRO	NO
MONTAGGIO DEL DISCO DI LAVORO	M14
SPAZZOLE IN CARBONIO -RICAMBIO-	CODICE APP: 600001
DIAMETRO MASSIMO TAPONE LUCIDATURA	150 mm
PESO	3,2 Kg

NTools NANO BP3550

Lucidatrice a batteria 12V/80W

NTools NANO BP3550 è uno strumento estremamente pratico dedicato ai professionisti. La lucidatrice NTools NANO BP3550 ti consentirà di lucidare tutti i punti difficili da raggiungere. Dotandolo di una batteria, abbiamo eliminato la necessità di utilizzare un cavo, rendendo il tuo lavoro ancora più semplice. L'unicità di questo dispositivo è sottolineata anche dalla sua capacità di funzionare in modalità rotazione e doppia azione (a seconda della testa installata). La lucidatrice funziona perfettamente con due dischi, da 35 e 50 mm, il che si traduce in versatilità di utilizzo e la rende perfetta per luoghi stretti e difficili da raggiungere. Le 2 batterie incluse nel set, con un breve tempo di ricarica, consentono il funzionamento continuo. IL SET DI VENDITA COMPRENDE: Disco da 35 mm, disco da 50 mm, estensione 105 mm, testa rotante, testa con corsa di 3 mm, testa con corsa 12 mm, 2 batterie, caricabatterie, custodia da trasporto.



CODICE	126030
VOLTAGGIO	12 V
VELOCITA'-GIRI-MIN	2500 - 5000 GIRI/MIN
POTENZA	80 W
DURATA BATTERIA SENZA CARICO	60 MIN CIRCA
TEMPO DI RICARICA BATTERIA	45 MIN CIRCA

NTools RP 150E Pro

Lucidatrice elettrica rotativa professionale NTools RP 150E Pro

È una lucidatrice rotativa professionale con avvio graduale e controllo della velocità nell'intervallo 800-3300 giri/min. La lucidatrice è dotata di un efficiente motore da 1000 W con un modulo elettronico di stabilizzazione della velocità, che garantisce una velocità di rotazione costante, anche sotto carico pesante. Lucidatrice dotata di disco di lavoro \varnothing 125 mm con attacco filettato M14. Il perfetto equilibrio, le vibrazioni ridotte e il design leggero ed ergonomico della macchina garantiscono comfort durante il lavoro a lungo termine. La stabilizzazione elettronica della rotazione garantisce il mantenimento di una velocità di lavoro costante durante la lucidatura sotto carico variabile. Il controllo della velocità a 6 stadi con avvio graduale consente una regolazione fluida della velocità durante il lavoro, da 800 a 3300 giri/min. Disco da lavoro in velcro di alta qualità con un diametro di \varnothing 125 mm con attacco filettato M14.

APPLICAZIONE

- lucidatura di vari tipi di superfici verniciate oppure dopo aver eliminato difetti della vernice
- correzione di graffi delicati e opacità della vernice.
- lavori di finitura nel settore dell'arredamento e della cantieristica navale.

CODICE	126010
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230V / 50HZ
CONSUMO ENERGETICO	1000W
VELOCITA' ROTAZIONE	DA 800 A 3300 RPM
REGOLAZIONE ELETTRONICA VELOCITA'	SI
PARTENZA SOFT	SI
IMPUGNATURA LATERALE	NO
BLOCCO DEL MANDRINO	NO
MONTAGGIO DEL DISCO DI LAVORO	M14
SPAZZOLE IN CARBONIO -RICAMBIO-	CODICE APP: 600072
DIAMETRO MASSIMO TAPONE LUCIDATURA	150 mm
LUNGHEZZA CAVO DI ALIMENTAZIONE	4 mt
PESO	2,5 Kg



NTools DAP II 15E

Lucidatrice a doppia azione con orbita di 15 mm

È una lucidatrice elettrica di tipo Dual Action con orbita di 15 mm. È destinato alla lucidatura di tutti i tipi di superfici e alla rimozione degli ologrammi. Potenza in uscita 1000 W. Il movimento eccentrico combinato con una orbita di 15 mm consente un'efficace rimozione di graffi e ologrammi in un'unica fase di lavoro. Un modulo elettronico di controllo della velocità a 6 stadi consente un avvio graduale e una regolazione fluida della velocità di rotazione durante il lavoro in un intervallo compreso tra 2200 e 5000 giri/min. Disco da lavoro ventilato, a 8 fori, fissato con velcro, di diametro 125 mm, con attacco 5/16", compatibile con platorelli da 125 a 150 mm di diametro. Il peso ridotto dell'utensile non affatica le mani durante i lavori prolungati.

Un cavo di alimentazione da 5 metri garantisce libertà di movimento sulla postazione di lavoro senza la necessità di utilizzare prolunghe aggiuntive.

Il set comprende: Disco da lavoro da 125 mm con chiusura in velcro, spazzole di carbonio aggiuntive, borsa per il trasporto, chiave esagonale, manuale operativo.

CODICE	126004
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230V / 50HZ
CONSUMO ENERGETICO	1000W
VELOCITA' ROTAZIONE	da 2200 a 5000 RPM
REGOLAZIONE ELETTRONICA VELOCITA'	SI
DISCO DI LAVORO	VELCRO, d125/8h (APP.cod.150508)
MONTAGGIO DEL DISCO DI LAVORO	CUNEO E VITE 5/16"
SPAZZOLE IN CARBONIO -RICAMBIO-	CODICE APP: 600072
LUNGHEZZA CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 mt
PESO	2,5 Kg



NTools DAP II 21E

Lucidatrice a doppia azione con orbita di 21 mm

È una lucidatrice elettrica di tipo Dual Action con orbita di 21 mm. È destinato alla lucidatura di tutti i tipi di superfici e alla rimozione degli ologrammi. Potenza in uscita 1000 W. Il movimento eccentrico combinato con una orbita di 21 mm consente un'efficace rimozione di graffi e ologrammi in un'unica fase di lavoro. Un modulo elettronico di controllo della velocità a 6 stadi consente un avvio graduale e una regolazione fluida della velocità di rotazione durante il lavoro in un intervallo compreso tra 2200 e 5000 giri/min. Disco da lavoro ventilato, a 14+1 fori, fissato con velcro, di diametro 150 mm, con attacco 5/16", compatibile con platorelli da 150 a 180 mm di diametro. Il peso ridotto dell'utensile non affatica le mani durante i lavori prolungati.

Un cavo di alimentazione da 5 metri garantisce libertà di movimento sulla postazione di lavoro senza la necessità di utilizzare prolunghe aggiuntive.

Il set comprende: Disco da lavoro da 150 mm con chiusura in velcro, spazzole di carbone aggiuntive, borsa per il trasporto, chiave esagonale, manuale operativo.



CODICE	126009
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230V / 50HZ
CONSUMO ENERGETICO	1000W
VELOCITA' ROTAZIONE	da 2200 a 5000 RPM
REGOLAZIONE ELETTRONICA VELOCITA'	SI
DISCO DI LAVORO	VELCRO, d150/14+1h (APP.cod.150509)
MONTAGGIO DEL DISCO DI LAVORO	CUNEO E VITE 5/16"
SPAZZOLE IN CARBONIO -RICAMBIO-	CODICE APP: 600072
LUNGHEZZA CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 mt
PESO	2,6 Kg

APP GP 150 R

Spugna lucidante liscia - Velcro

Spugne lucidanti

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
080105	HARD	BIANCO	D150	PZ
080403	UNIVERSALE	GIALLO	D150	PZ
080305	SOFT	NERO	D150	PZ



APP GP 150 PR

Spugna lucidante profilata h25 - Velcro

Spugna di media durezza. Limita l'effetto ologramma, schizza la pasta durante la lucidatura, garantendone il corretto dosaggio.

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
080401	UNIVERSALE	BLUE	D150	PZ
080405	UNIVERSALE	GIALLO	D150	PZ
080306	SOFT	NERO	D150	PZ



APP GP 180 PR

Spugna lucidante profilata h25 - Velcro

Mola lucidante per lucidare grandi superfici. Realizzato in materiale molto delicato con superficie di lavoro profilata, garantisce il massimo effetto smalto quando si lavora con lo smalto francese.

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
080501	UNIVERSALE	GIALLO	D180	PZ
080503	SOFT	NERO	D180	PZ



APP GP 75 R

Spugna lucidante liscia - Velcro

Tamponi destinati alla lucidatura di piccole superfici ricoperte con diversi topcoat e rivestimenti automobilistici.

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
080550	HARD	BIANCO	D75	PZ
080551	UNIVERSALE	ARANCIO	D75	PZ
080552	SOFT	NERO	D75	PZ



APP M14 Foam Pad

Spugna lucidante liscia - M14

Spugne lucidanti con rilievo di gomma piuma

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
080110	HARD	BIANCO	M14/D150/H50	PZ
080115	MEDIUM HARD	ARANCIO	M14/D150/H50	PZ
080120	UNIVERSALE	GIALLO	M14/D150/H50	PZ
080125	SOFT	NERO	M14/D150/H50	PZ



APP GP 150 M

Spugna lucidante liscia - M14

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
080102	HARD	BIANCO	D150	PZ
080402	UNIVERSALE	GIALLO	D150	PZ
080202	UNIVERSALE	ARANCIO	D150	PZ
080302	SOFT	NERO	D150	PZ



NISIDA TAMPONE IN LANA

Tampone in lana con velcro diametro Ø200 mm

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
N13010	TAMPONE IN LANA	BIANCO	D200	PZ



NISIDA TAMPONE IN LANA

Tampone in lana con laccio diametro Ø180 mm

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
N13011	TAMPONE IN LANA	BIANCO	D180	PZ



APP for AD SET

APP per AD Pad SET è un set di spugne lucidanti professionali a cellula aperta, progettate per un processo completo di lucidatura delle carrozzerie in 3 fasi. Le loro dimensioni e forme perfettamente abbinati garantiranno un elevato comfort di lavoro sia su superfici curve che piane.

Il set comprende: APP per AD 2Cut, APP per AD 2Polish e APP per AD 2Finish.

L'APP per AD Pad SET è progettata sia per macchine a movimento rotativo che per lucidatrici a doppia azione. L'attacco in velcro semplifica i cambiamenti quando si lavora sulla vernice.

CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	UNITA' VENDITA
080126	2CUT/2POLISH/2FINISH	d38/45 h15	1 CF (6 PZ)
080127	2CUT/2POLISH/2FINISH	d50/60 h20	1 CF (6 PZ)
080143	2CUT/2POLISH/2FINISH	d75/90 h25	1 CF (3 PZ)
080144	2CUT/2POLISH/2FINISH	d125/140 h25	1 CF (3 PZ)
080145	2CUT/2POLISH/2FINISH	d150/165 h25	1 CF (3 PZ)



NISIDA OVATTA

Ovatta - Cotone idrofilo

Utilizzata per l'applicazione del polish manualmente.

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
N13001	COTONE IDROFILO	BIANCO	500 gr	PZ
N13002	COTONE IDROFILO	BIANCO	5 Kg	PZ



APP Clean Soft

Panni per lucidare non spolveranti

Gli APP Clean Soft sono speciali panni per lucidatura in tessuto non tessuto che non spolverano e non lasciano macchie o sbavature. Molto assorbente, forte e resistente ai danni meccanici. Funziona perfettamente con acqua, solventi, detersivi e oli. Sono destinati all'uso in officine automobilistiche e officine di verniciatura, officine meccaniche, nonché nell'industria alimentare e farmaceutica. Da utilizzare con preparazioni speciali su superfici sensibili ai graffi. Densità superficiale: 20 g/m². Composizione: 70/30 viscosa/poliestere.

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
090421		BIANCO	40x30cm	PZ



NTOOLS FP 1

Grebbiule per lucidare

Grebbiule protettivo per lucidatura in cotone, protegge la superficie levigata dai graffi di bottoni o cinture. Comode tasche si trovano nella parte anteriore del grebbiule.

• comodo da usare, veloce ed efficiente, consente di risparmiare tempo e denaro

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
090510	GREMBIULE	NERO	L / XL	PZ



APP Finish Test Spray

Preparazione per la valutazione della correttezza della lucidatura superficiale

APP Finish Test Spray è un composto che permette di valutare facilmente la correttezza della lucidatura superficiale. Il lavaggio di cere e smalto di gommalacca rivela graffi non rimossi e altri difetti superficiali nascosti.

• comodo da usare, veloce ed efficiente, consente di risparmiare tempo e denaro

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
210910	SCHIUMA SPRAY	---	400 ml	PZ



APP Kontroll Spray

Composto per il controllo della qualità delle superfici levigate

Permette una perfetta preparazione della superficie da verniciare. La sostanza adeguatamente spruzzata garantisce una copertura uniforme del rivestimento e della superficie del rivestimento. Durante la lucidatura vengono evidenziate le zone di graffi, pori, decrementi e difetti, facilitando un trattamento preciso. A rapida asciugatura (2 min.), non intasa la carta vetro. Durata d'uso sul contenitore.

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
210915	--	---	400 ml	PZ



APP SDW

Taglierina per la rimozione dei difetti di vernice

Taglierina per rimuovere inclusioni e piccoli strappi dalle superfici verniciate indurite. I bordi molto duri, precisi e affilati non richiedono affilatura, di conseguenza, lo strumento rimane come nuovo e pronto all'uso. La superficie idealmente liscia consente di ottenere facilmente e rapidamente una superficie della vernice di finitura uniforme che riduce i tempi necessari per i lavori di preparazione prima della lucidatura.

CODICE	DESCRIZIONE
250004	TAGLIERINA PER RIMUOVERE DIFETTI DALLA VERNICE



APP NDZ

Coltello per tagliare le striature (cutter)

La base della lima è in acciaio di alta qualità dalla forma speciale che taglia facilmente ogni irregolarità che sporge sulla superficie del rivestimento superiore. Un ulteriore vantaggio di tale soluzione è l'altezza di taglio regolabile.

CODICE	DESCRIZIONE
250003	COLTELLO PER RIMUOVERE IRREGOLARITA'



APP CLAY BAR

Massa plastica per la pulizia di superfici lisce - argilla

Massa plastica destinata alla rimozione meccanica di contaminanti da superfici laccate e in vetro come carrozzerie, parabrezza, fari in policarbonato e vetro. Attraverso l'adesione, rimuove in modo affidabile e rapido. Il prodotto non provoca una diminuzione della lucentezza o altri danni alla superficie pulita, è atossico, infiammabile, di facile utilizzo, in casi specifici può sostituire materiali abrasivi ad alta granulazione. La massa è progettata per il lavoro a umido.

- la massa BLU APP Clay Bar ha un effetto più delicato ed è studiata per l'utilizzo su lacche con durezza inferiore e nei colori più scuri
- la massa ROSSA APP Clay Bar è più aggressiva ed è pensata per l'utilizzo su lacche dure e vernici dai colori più accesi

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
080802	AGGRESSIVA	ROSSA	200 gr	PZ
080803	GENTILE	BLU	200 gr	PZ



APP MF Cloth

Panni in microfibra per lucidatura

Panni in microfibra assorbenti progettati per l'uso nell'esecuzione di un'ampia gamma di attività. Dimensioni panno: 40 x 40 cm.

- Panno - VERDE – adatto per la lucidatura di vetro, ceramica, acciaio inox, specchi, parabrezza e pulizia di elementi in plastica. Densità superficiale 360 g/m². Composizione 80/20 poliestere/poliammide
- Panno – BLU NAVY – panno altamente assorbente con una trama in fibra particolarmente dura, per la rimozione completa dei residui di cera e pasta lucidante lasciati sull'elemento lucidato per lungo tempo. Densità superficiale 380 g/m². Composizione 70/30 poliestere/poliammide
- Panno – ARANCIO – il panno presenta due diverse lunghezze in microfibra su ciascun lato della superficie, consentendo una rimozione più rapida e precisa di tutti i tipi di macchie e contaminanti. Densità superficiale 360 g/m². Composizione 80/20 poliestere/poliammide

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	UNITA' VENDITA
080648		VERDE	40X40 cm	1 CF (3 PZ)
080649		BLU NAVY	40X40 cm	1 CF (3 PZ)
080650	DOPPIA FUNZIONE	ARANCIO	40X40 cm	1 CF (3 PZ)



NTools 9 TPI / 12 TPI

Raspa per piastra grossa/finitura

1. NTools 9 TPI Plane Rasp (grossolana) raspa a doppia faccia progettata per la piastra NTools 1 HB350. La raspa grossolana fornisce il trattamento iniziale dello stagno (rimozione del materiale in eccesso) durante la stagnatura. Grazie alla flessibilità lo strumento funziona bene su qualsiasi superficie della carrozzeria. Un pollice (2,54 cm) di superficie della raspa include 9 taglienti affilati.
2. Raspa per piastra NTools 12 TPI (Finitura) raspa a doppia faccia progettata per la piastra NTools HB350. La raspa di finitura fornisce il trattamento di finitura dello stagno (rimozione del materiale in eccesso) durante la stagnatura. Grazie alla flessibilità lo strumento funziona bene su ogni superficie della carrozzeria. Un pollice (2,54 cm) di superficie della raspa include 12 taglienti affilati. Dimensioni: 350 x 35 x 5 mm



APP N.	NOME DEL PRODOTTO
360255	strumento per lattineria da raspa a hebel - grossolano (input)
360260	strumento per lattineria da raspa a hebel - attrezzatura per la finitura (contributo)

NTools HB 350

Piastra corpo 350 mm

NTools HB 350 è una robusta piastra in leghe leggere progettata per lavorare con la raspa per carrozzeria NTools 9 e 12 TPI. La piastra viene utilizzata per il trattamento di materiali quali acciaio e stagno durante i lavori relativi alla stagnatura delle carrozzerie. L'utensile è dotato della vite romana che permette la regolazione della raspa su tre piani (piatto, cavo, convesso) in base alla forma del particolare elemento della carrozzeria. Superficie di lavoro: 350 x 35 mm

APP N.	DESCRIZIONE
360250	350 mm



APP QUARZO Q806

Panno antipolvere in microfibra

APP QUARTZ Q806 – è un panno in microfibra specializzato in microfibre molto morbide, progettato per la lucidatura finale della vernice. È destinato alla rimozione dei residui di pasta lucidante e all'applicazione e lucidatura di tutti i tipi di smalti a gommalacca, cere o "quick detailer". I bordi del panno, rifiniti al laser, non sono orlati di tessuto, sono molto morbidi e non provocano graffi sulla vernice. Il panno APP QUARTZ Q806 è molto assorbente e può essere utilizzato anche per asciugare la carrozzeria dell'auto dopo il lavaggio.

VANTAGGI

- molto morbido
- fibre dense
- altamente assorbente
- senza orlatura aggiuntiva sui bordi
- densità superficiale 600 g/m²
- 80/20 poliestere/poliammide



APP N.	COLORE	DIMENSIONI	PACCO COL
080646	blu navy	40 x 40 cm	1 pz.

APP CLAY MITT

Guanto decontaminante carrozzeria

APP Clay Mitt permette la pulizia di superfici laccate e in vetro (carrozzeria, parabrezza, fari). Il guanto non danneggia la superficie ed è facile da usare. Destinato all'uso su tutti i tipi di vernici di finitura. La superficie in polimero del guanto rimuove le macchie in modo affidabile e rapido.

Si comporta in modo eccellente sia su superfici piane, sia su tutti i tipi di archi, convessità e concavità nelle carrozzerie.

VANTAGGI

- comodo da usare
- non provoca graffi
- non danneggia la superficie
- non lascia macchie
- uso multiplo



APP N.	DESCRIZIONE
220282	guanto per la decontaminazione della carrozzeria

APP Plush Towel

Panno in microfibra per l'asciugatura della carrozzeria

APP Plush Towel - Una soluzione ideale per un'asciugatura affidabile ed efficiente delle superfici della carrozzeria dell'auto. Le sue ampie superfici e l'elevata qualità di esecuzione fanno sì che il telo assorba acqua e si comporti bene ovunque sia richiesta assoluta delicatezza. L'elevato contenuto di poliammide aumenta la resistenza meccanica del tessuto, che si traduce in una maggiore durata.

VANTAGGI

- altamente assorbente,
- microfibre morbide e dense,
- materiale di alta qualità.

APP N.	DIMENSIONE	DENSITÀ SUPERFICIALE
080640	60 x 40 cm	1200 g/m ²



APP O 01

Tuta da lavoro in poliestere e cotone

Le tute da lavoro APP OR 01 sono realizzate con un misto di 65% poliestere e 35% cotone con una densità superficiale di 245 g/m². Il montaggio avviene tramite le bretelle elastiche regolabili. La vita è abbottonata di lato. Numerose tasche, di cui un'ampia tasca centrale sul petto con patta chiusa da bottone a pressione e una tasca su ciascuna gamba. Per l'uso in autofficine, trasporti interni, magazzinaggio, lavori di manutenzione e bonifica.

VANTAGGI

- gran numero di tasche che aumentano la funzionalità dei pantaloni
- la fascia elastica nelle bretelle aumenta il comfort durante il lavoro svolto in diverse posizioni
- i materiali incorporati e la durabilità garantiscono un elevato comfort di utilizzo
- parametri conformi ai requisiti della Direttiva Europea 89/686 e della norma EN340:2003



APP N.	COLORE	DIMENSIONE	PACCO COL.
090620	grigio-rosso	M	10 pezzi
090621	grigio-rosso	L	10 pezzi
090622	grigio-rosso	XL	10 pezzi
090623	grigio-rosso	XXL	10 pezzi

APP SK SET

Raschietto per la pulizia del parabrezza dell'auto + set di lame (100 pz.)

Il raschietto è realizzato in acciaio inossidabile e viene fornito con un set di 100 lame facilmente sostituibili. È dotato di uno speciale blocco che protegge la lama dallo spostamento durante il lavoro. Lo strumento è destinato alla rimozione di contaminanti molto secchi e appiccicosi, come vernice, stucco, colla, ecc. da vetro o altre superfici lisce.



APP N.	DESCRIZIONE	UNITÀ DI VENDITA
250110	raschietto	-
250111	lame ricambio	Pacchetti 100 pezzi

APP DR SET

Set per la rimozione delle inclusioni di vernice

APP DR SET è un set di aghi per rimuovere le inclusioni dallo strato di vernice di finitura bagnata. Il set è composto da un'impugnatura a forma di penna con attacco e aletta e 10 pezzi di aghi confezionati singolarmente.

Gli aghi montati nel supporto dell'impugnatura sono dotati di ganci microscopici che consentono di catturare e rimuovere efficacemente le inclusioni dalla superficie della vernice bagnata.



VANTAGGI

- metodo semplice di rimozione dell'inclusione dalla vernice bagnata
- riduce al minimo i danni e il tempo di lucidatura
- fissaggio sicuro dell'ago nel supporto
- puntale che protegge l'ago da contaminazione e danneggiamento
- moschettone che fissa l'impugnatura alla tasca della salopette verniciata a spruzzo
- custodia per il set e kit ago di ricambio APP DR SET REFILL

APP N.	DESCRIZIONE
250025	1 presa + 10 aghi

RICARICA APP DR SET

Set per la rimozione delle inclusioni di vernice bagnata

APP DR SET REFIL è un set aggiuntivo di 10 aghi per il fissaggio nell'attacco per la rimozione delle inclusioni. Gli aghi sono dotati di ganci microscopici che consentono di catturare e rimuovere efficacemente le inclusioni dalla superficie della vernice bagnata.

VANTAGGI

- metodo semplice di rimozione dell'inclusione dalla vernice bagnata
- riduce al minimo i danni e il tempo di lucidatura
- fissaggio sicuro dell'ago nel supporto
- capacità di lavorare senza impugnatura e montaggio
- aghi confezionati singolarmente in blister trasparente termosaldato



APP N.	DESCRIZIONE	UNITÀ DI VENDITA
250026	10 aghi	pacchetto. (10 pezzi.)

NTOOLS CUT X

Lama da taglio professionale

Il coltello NTools CUT-X è uno strumento consigliato per tutti i tipi di lavori di produzione, magazzino, officina o assemblaggio. La lama permette di tagliare materiali di vario spessore e resilienza, inclusi materassini insonorizzanti, pelle, gomma, carta o plastica sottile. Le lame sono realizzate in metallo e alluminio e gli involucri sono inoltre rivestiti in gomma per garantire una presa sicura e proteggerli da danni accidentali. L'NTools Cut-X è dotato di un caricatore integrato per 5 pezzi di lame sostituibili e di un blocco lama che protegge dall'apertura accidentale.



APP N.	PESO	DIMENSIONI	UNITÀ DI VENDITA
250120	230 g	170 x 50 x 27 mm	PZ

NTOOLS C 18

Lame di coltelli di ricambio

C-18 sono lame di ricambio di alta qualità per i coltelli NTools. Sono realizzati in acciaio per utensili e sono caratterizzati da una lunga durata e da una maggiore durezza. Devono la loro straordinaria affilatura a un tagliente affilato al laser su tre piani, che garantisce precisione e facilità di taglio. Le lame sono destinate al taglio di materiali di vario spessore e resilienza, inclusi materassini insonorizzanti, pelle, gomma, carta, lamina e cartone o plastica sottile.



APP N.	PESO	DIMENSIONI	UNITÀ DI VENDITA
250125	230 g	170 x 50 x 27 mm	PZ

APP Grit Guard

Separatore di sporco per secchio

APP Grit Guard - uno strumento specializzato progettato con l'intenzione di limitare i graffi sulla vernice causati durante il lavaggio manuale del veicolo. Da posizionare sul fondo di un secchio di lavaggio e risciacquo. L'APP Grit Guard impedisce il sollevamento delle particelle di sporco durante il risciacquo della spugna, della spazzola o del guanto di lavaggio e i contaminanti in esso contenuti cadono sul fondo del secchio, senza essere ritrasferiti sulla carrozzeria del veicolo. La parte inferiore del separatore è dotata di quattro divisori che impediscono l'agitazione dell'acqua e il sollevamento di particelle di sporco.



APP N.	DIMENSIONE	COLORE	PACCO COL
220276	diam. 265 mm / altezza 65 mm	NERO	1 pz.

APP SWT

Spazzola per la pulizia di tappetini e tappezzeria

APP SWT - Una spazzola dura per il lavaggio e la pulizia manuale di tappetini e rivestimenti in tessuto o pelle.

APP N.	DIMENSIONE	COLORE
220260	150 x 120 x 60 mm	blu



APP LB MORBIDO

Spazzola con setole molto morbide per la pulizia rivestimenti in pelle

APP LB Soft – Una spazzola per la pulizia dei rivestimenti in pelle con setole molto morbide. Dedicato per l'uso su superfici in pelle lisce e ventilate, ma anche su alcantara, camoscio o nabuk. La spazzola con 8 file di setole molto fitte garantisce una pulizia accurata delle superfici proteggendo contemporaneamente dai graffi. Rimuove lo sporco da pori, cuciture e pieghe sul rivestimento in pelle. La spazzola non stinge il colore e la setola naturale di cinghiale non è reattiva ai detersivi usati per la pulizia e la manutenzione della pelle.

APP N.	DIMENSIONE	SETOLA
220264	150 x 65 x 45 mm	naturale



APP G2

Spugna dura per la pulizia del vetro

APP G2 - Una spugna di abete duro e senza CFT che rimuove lo sporco difficile e appiccicoso dal parabrezza anteriore. Non graffia il vetro.

APP N.	DIMENSIONE	COLORE
220210	110 x 70 x 36 mm	giallo



APP GB SB

Spugna per la cura e la manutenzione applicazione composta

APP GB SB - Una spugna per l'applicazione di prodotti per la cura e la manutenzione. La morbida spugna è integrata con un'impugnatura in gomma rigida.

APP N.	DIMENSIONE	COLORE
220216	67 x 47 mm	Nero
220217	100 x 55 mm	Nero



NTOOLS CG1000

Pistola pneumatica per pulizia

NTools CG1000 – Un dispositivo pneumatico specializzato per un'efficace pulizia a secco e a umido di tutti i tipi di sporco dalla carrozzeria e dagli interni delle auto: elementi in plastica, sedili, tappezzeria, tappetini e tutti i tipi di sporco e macchie persistenti. Durante il "lavoro a secco", solleva polvere e contaminanti. Durante il "lavoro bagnato", grazie ad un ugello dalla forma speciale con anima rotante, crea una soluzione detergente schiumosa sotto l'influenza dell'aria compressa, che pulisce tutti gli elementi, inumidendoli in misura minore. NTools CG1000 è uno strumento efficace ed efficiente che utilizza quantità minime di acqua e detersivi. NTools CG1000 può raggiungere tutte le aree di difficile accesso, gli spazi vuoti e ovunque una spugna, un panno o una spazzola normali non possano raggiungere.

APP N.	DESCRIZIONE
231710	NTools CG1000 può raggiungere tutte le aree di difficile accesso, gli spazi vuoti e ovunque una spugna, un panno o una spazzola normali non possano raggiungere.



NTOOLS FG1000

Generatore di schiuma pneumatico

NTools FG1000 – un dispositivo pneumatico progettato per generare schiuma dai prodotti per la pulizia. È ottimo per l'applicazione di preparati sia sulla carrozzeria dell'auto, che sui rivestimenti e ovunque sia necessario limitare il consumo di acqua.

APP N.	DESCRIZIONE
231708	Grazie a speciali ugelli, la schiuma risulta compatta e uniforme, e la semplicità di applicazione garantisce una distribuzione uniforme sul pulito le zone.



PISTOLA TWISTER APP

Pistola pneumatica per pulizia

NTools CG1000 – Un dispositivo pneumatico specializzato per un'efficace pulizia a secco e a umido di tutti i tipi di sporco dalla carrozzeria e dagli interni delle auto: elementi in plastica, sedili, tappezzeria, tappetini e tutti i tipi di sporco e macchie persistenti. Durante il "lavoro a secco", solleva polvere e contaminanti. Durante il "lavoro bagnato", grazie ad un ugello dalla forma speciale con anima rotante, crea una soluzione detergente schiumosa sotto l'influenza dell'aria compressa, che pulisce tutti gli elementi, inumidendoli in misura minore. NTools CG1000 è uno strumento efficace ed efficiente che utilizza quantità minime di acqua e detersivi. NTools CG1000 può raggiungere tutte le aree di difficile accesso, gli spazi vuoti e ovunque una spugna, un panno o una spazzola normali non possano raggiungere.

APP N.	DESCRIZIONE
231709	Il prodotto è ideale per la pulizia di elementi di carrozzeria, vano motore, cerchioni, prese d'aria, elementi in plastica, sedili, tappezzeria, tappetini, rivestimenti del soffitto e tutti i tipi di aree difficili da raggiungere.



APP WOCG

Tubo rotante per CG1000

Un tubo in gomma rotante progettato come parte di ricambio per il dispositivo APP CG1000.



APP N.	DESCRIZIONE
231712	parti di ricambio

APP WDW

Portagomma rotante Twister Gun

Un inserto per il tubo rotante – pezzo di ricambio per il dispositivo APP Twister Gun.



APP N.	DESCRIZIONE
231721	parti di ricambio

APP RUBBER BRUSH

Spazzola per raccogliere peli di animali

Spazzola in gomma APP: una pratica spazzola con setole lunghe in gomma. Permette di affrontare in modo rapido ed efficace la pulizia di pellicce e peli di animali da tappetini e tappezzerie auto in tessuto. Pratico, facile da usare e sicuro per le superfici pulite. La spazzola è resistente a tutti i liquidi e detersivi. Può essere pulito sotto l'acqua corrente.

VANTAGGI

- efficace pulizia della tappezzeria
- setola lunga e resistente
- impugnatura ergonomica
- non graffia la superficie pulita
- molto resistente



APP N.	DIMENSIONE	MATERIALE
220266	165 x 50 mm	PP + TPR

APP AOTG

Adattatore rotante per APP Twister Gun

Un adattatore rotante in alluminio - pezzo di ricambio per APP Twister Gun.



APP N.	DESCRIZIONE
231718	parti di ricambio

APP PSI

Spazzola a setole lunghe per pulire le fessure

APP PSI - Una spazzola con setole lunghe e morbide che permette all'utente di raggiungere e pulire in profondità anche gli spazi più piccoli.

APP N.	DESCRIZIONE
220270	Un pennello con setole lunghe e morbide



SPAZZOLA PER RUOTE APP

Spazzola per la pulizia Cerchio ruota

Spazzola per ruote APP: una pratica spazzola che ti consentirà di gestire in modo rapido ed efficiente la pulizia dei cerchioni e delle aree difficili da raggiungere. Dotato di un'impugnatura ergonomica, rigida e gommata che fornisce una presa affidabile. Il pennello può essere appeso a un gancio. Il prodotto è compatibile con tutte le mescole destinate alla pulizia dei cerchioni, compresi gli acidi.

VANTAGGI

- impugnatura ergonomica gommata
- setole resistenti alle mescole dedicate alla pulizia dei cerchioni
- taglia larga
- non graffia le superfici
- molto resistente

APP N.	LUNGHEZZA TOTALE	LUNGHEZZA IMPUGNATURA
220267	300 mm	165 mm



APP LB MEDIO

Spazzola a setole morbide per la pulizia rivestimenti in pelle

APP LB Medium – Una spazzola a setole morbide per la pulizia dei rivestimenti in pelle. È dedicato per l'uso su tutti i tipi di superfici in pelle. Rimuove ottimamente lo sporco da pori e cuciture, cuciture pieghe e pieghe sul rivestimento. La setola sintetica non è reattiva con i detersivi utilizzati per la pulizia e la manutenzione della pelle. Non stinge il suo colore sul rivestimento.

APP N.	DIMENSIONE	SETOLA
220263	122 x 40 x 29 mm	sintetico



APP G2

Spugna dura per la pulizia del vetro

APP G2 - Una spugna di abete duro e senza CFT che rimuove lo sporco difficile e appiccicoso dal parabrezza anteriore. Non graffia il vetro.



APP N.	DIMENSIONE	COLORE
220210	110 x 70 x 36 mm	giallo

APP GCX

Spugna di cellulosa pressata

APP GCX - Spugna ad alto assorbimento studiata per lavorare con detersivi a base di detergente e paste opacizzanti.



APP N.	DIMENSIONE	COLORE
220201	110 x 35 x 5 mm	giallo

APP TFA

Spugna per la cura e la manutenzione applicazione composta

APP TFA - Una spugna per l'applicazione di prodotti per la cura e la manutenzione. Utilizzato per una distribuzione accurata e precisa di composti conservanti di vari gradi di densità e tutti i tipi di rivestimenti protettivi. Grazie alla sua elasticità e al piano di lavoro morbido e profilato, la spugna si adatta a qualsiasi supporto. Aderisce particolarmente bene alle superfici laterali dei pneumatici.



APP N.	DIMENSIONE	COLORE
220218	100 x 38 x 59 mm	giallo

APP SW LAMA

Tergivetro in silicone / tergi acqua

Il tergicristallo APP SW Blade è destinato all'asciugatura iniziale e rapida della carrozzeria del veicolo. Grazie alle sue proprietà non provoca graffi su superfici verniciate, in vetro o in plastica.

VANTAGGI

- comodo e preciso da usare
- non provoca graffi
- non lascia macchie
- realizzato in morbido silicone
- impugnatura ergonomica



APP N.	DIMENSIONE	MATERIALE	PACCO COL
220287	310 mm x 97 mm	silicone	1 pz.

APP SMF

Spugna per lavaggio carrozzeria

con uno strato di microfibra bifacciale Spugna multifunzionale studiata per il lavaggio di carrozzerie di autoveicoli. Grazie ad una combinazione unica di una schiuma di poliuretano con uno strato di microfibra, la spugna costituisce uno strumento di lavaggio molto efficiente e durevole. Grazie alla sua struttura, non graffia la vernice, rimuovendo efficacemente lo sporco. L'elasticità della spugna assicura un adattamento ideale alla forma della carrozzeria e lo strato in microfibra raccoglie efficacemente lo sporco. Tutte queste caratteristiche rendono il lavaggio notevolmente più veloce ed efficiente. La forma della spugna garantisce una presa sicura, e la sua capacità di assorbimento permette di lavare grandi superfici di auto.

VANTAGGI

- non graffia la superficie
- resistente a alto assorbimento
- scorrevolezza costante
- maggiore durata
- presa sicura

APP N.	DIMENSIONE	COLORE
220207	220 x 110 x 5 mm	giallo



APP G1

Spugna per lavaggio carrozzeria

APP G1 - Una spugna resistente, senza CFT, caratterizzata da grandi dimensioni e alto assorbimento, per applicazioni universali.

APP N.	DIMENSIONE	COLORE
220205	180 x 120 x 60 mm	giallo



APP S2

Spugna morbida per lavaggio carrozzeria

APP S2 - Spugna morbida, sintetica, a bassa densità, a cellule aperte. Grazie alla sua struttura è aggressivo allo sporco, ma delicato sulle superfici delicate.

Può essere tranquillamente utilizzato su superfici laccate.

APP N.	DIMENSIONE	COLORE
220211	165 x 110 x 55 mm	giallo



APP G3

Spugna dura per la pulizia dei tappetini e tappezzeria

APP G3 - Spugna per la rimozione di macchie persistenti da tappetini e tappezzeria di autoveicoli.

APP N.	DIMENSIONE	COLORE
220215	110 x 80 x 50 mm	giallo



APP TRIGGER 2

Pompa irroratrice

Un moderno spruzzatore manuale progettato per l'applicazione e la dispersione di liquidi, comprese le soluzioni di detersivi, e per l'applicazione di prodotti per la cura dell'auto

VANTAGGI

- guarnizione in viton con elevata resistenza agli effetti di agenti chimici aggressivi
- costruzione della pompa a doppia azione – pompe durante il movimento della leva in entrambe le direzioni (spingi e rilascia)
- ugello regolabile che permette di cambiare il flusso da focalizzato ad altamente disperso
- filtro installato per il liquido pompato
- durata ca. 40000 cicli di lavoro (parametro determinato durante il lavoro con acqua demineralizzata)



APP N.	DESCRIZIONE
251103	potenza della pompa in due movimenti – ca. 3 ml di liquido

APP B-COLLO

Bottiglia collo lungo + tappo

APP B-Neck è una bottiglia ergonomica a collo lungo con tappo incluso, realizzata in polietilene PE, con una capacità di 1,0 L. La bottiglia è progettata per contenere tutti i tipi di detersivi e acqua. L'APP B-Neck è compatibile con i trigger disponibili nell'offerta AP (APP n. 251102 e 251103)



APP N.	MATERIALE	VOLUME	UNITÀ DI VENDITA
251112	PE	1,0 l	pz.

APP AD 3000

Nebulizzatore a pressione con lancia

L'irroratrice a pressione con lancia AD 3000 3L è un dispositivo professionale per il lavaggio, la pulizia, la decontaminazione, la neutralizzazione e l'applicazione di impregnanti e altri composti chimici contenenti acidi e sostanze corrosive. La guarnizione in viton incorporata non è reattiva agli agenti chimicamente aggressivi e non è neutra.



APP N.	DESCRIZIONE
251109	È destinato all'applicazione di detersivi su grandi superfici, ad es. carrozzerie di automobili, pavimenti di officine. Non è compatibile con detersivi per vernici, ad es. W900.

APP ZU SET

Set di guarnizioni per spruzzatore SZP 1L

Il set è destinato alla sostituzione periodica delle guarnizioni di fabbrica usurate dallo sfruttamento naturale e dai danni causati dall'utilizzo di solventi aggressivi (es. NITRO) nell'irroratrice.

APP N.	COLORE	IMPOSTARE
251101	verde	o-ring 36,0 x 4,0 - 1 pz. o-ring 14,0 x 3,5 - 1 pz. o-ring 3,0 x 2,7 - 1 pz. o-ring 5,0 x 1,5 - 3 pz. sigillo - 1 pz.



APP SP

Smerigliatrice a mano dritta

Le smerigliatrici diritte sono progettate per la levigatura di superfici larghe e piane. Le smerigliatrici A, B, C e D sono dotate di impugnatura in legno e piano di lavoro in alluminio, D C che garantisce il mantenimento della planarità e il peso contenuto dell'utensile. La smerigliatrice H è realizzata in plastica, con piano di lavoro elastico, che ne facilita l'adattamento alla forma della superficie. Le smerigliatrici manuali sono dotate di morsetti che garantiscono una buona adesione del materiale abrasivo al piano di lavoro.



APP N.	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI	FISSAGGIO
150301	A	legno	70 x 400 mm	MORSETTO
150310	H1	fatto di plastica	70 x 400 mm	MORSETTO
150302	B	legno	70 x 240 mm	MORSETTO
150303	C	legno	70 x 170 mm	MORSETTO
150304	D	legno	70 x 200 mm	MORSETTO

APP SZP 1L

Nebulizzatore di solvente con pompa

L'irroratore consente un notevole risparmio di rimozione e la sua distribuzione uniforme sulla superficie pulita della carrozzeria dell'auto.

APP N.	DESCRIZIONE
251100	La pompa irroratrice è chimicamente resistente agli effetti dei solventi



APP SDD

Nebulizzatore per detersivi e acqua

Il vantaggio dell'utilizzo dello spruzzatore è la possibilità di applicare rapidamente miscele di detersivi e acqua su grandi superfici.

APP N.	MATERIALE	VOLUME	UNITÀ DI VENDITA
251106	PE	1,0 l	pz.



APP TRIGGER 1

Pompa irroratrice

Un irroratore manuale ad azione singola, destinato a detersivi, acqua e prodotti chimici non aggressivi. È caratterizzato da un'altissima qualità ed efficienza di fabbricazione. La potenza della pompa è di ca. 1,20 ml di liquido.

APP N.	DESCRIZIONE
251102	Lo spruzzatore è dotato di un ugello con angolo di spruzzo regolabile. È perfetto per lavori di dettaglio con soluzioni diluite. Il tubo di aspirazione è dotato di un filtro per liquidi



APP BRUSH SET

Set di 3 spazzole per la pulizia con adattatori

APP Brush Set – Un set di tre spazzole rotanti per la pulizia delle superfici. Sono dotati di un adattatore resistente alla corrosione progettato per il montaggio su un cacciavite o un trapano avvitatore. L'uso delle spazzole velocizza notevolmente la pulizia di qualsiasi superficie. La setola resistente e rigida assicura precisione e comfort durante il lavoro. La setola è realizzata interamente in poliammide (nylon) resistente a tutti i detersivi, mentre i raccordi sono in polipropilene. La base rigida consente un lavoro affidabile e preciso e una distribuzione uniforme della pressione sull'intera superficie pulita. Il set funzionerà perfettamente durante la pulizia di superfici molto sporche. È dedicato alla pulizia di alcuni elementi della tappezzeria e della carrozzeria dell'auto, compresi i cerchi e le gomme. È anche uno strumento indispensabile nelle famiglie. Le spazzole possono essere utilizzate sia per lavori a secco che a umido.



VANTAGGI

- uso versatile,
- adattatore di montaggio universale,
- materiali durevoli,
- tre misure di spazzole.

APP N.	IMPOSTARE
220237	Le spazzole possono essere utilizzate sia per lavori a secco che a umido.

IL SET COMPRENDE:

- 1 spazzola con adattatore – piccola, diametro 50 mm, lunghezza setole 25 mm,
- 1 spazzola con adattatore – grande, diametro 100 mm, lunghezza setole 25 mm,
- 1 x spazzola angolare con adattatore - diametro 86 mm, lunghezza setole max. 96 mm.

APP BRUSH SOFT

Spazzola a setole morbide con adattatore per la pulizia della tappezzeria

APP Brush Soft – Una spazzola rotante con setole morbide, per la pulizia di rivestimenti in tessuto e tappetini. La spazzola è dotata di un adattatore resistente alla corrosione utilizzato per montarla su un cacciavite o un trapano avvitatore. L'APP Brush Soft velocizza notevolmente la pulizia e le sue setole resistenti e flessibili non degradano le trame del tessuto. Il raccordo della spazzola è realizzato in plastica e garantisce un funzionamento preciso e affidabile e una pressione uniformemente distribuita su tutta la superficie pulita. La setola di questa spazzola è realizzata interamente in polipropilene resistente a tutti i tipi di detersivi.



VANTAGGI

- utilizzo versatile
- adattatore di montaggio universale
- materiali durevoli
- setola delicata

APP N.	CONFEZIONE
220236	La setola di questa spazzola è realizzata interamente in polipropilene resistente a tutti i tipi di detersivi.

APP PK 900

Fluido protettivo ad alta densità per cabine di verniciatura

APP PK 900 è un fluido non combustibile, incolore e inodore, ad alta viscosità con proprietà di assorbimento della polvere.

Il prodotto è studiato per proteggere le pareti interne degli apparecchi di illuminazione e le finestre delle cabine di verniciatura dall'accumulo di vernice spruzzata ed eliminare le particelle di polvere trasportate dai movimenti dell'aria e dalle forze elettrostatiche.

VANTAGGI

- non altera il colore della luce dopo l'applicazione sui corpi illuminanti
- a seconda del grado di diluizione, abilita qualsiasi tipo di fluido applicazione sulle pareti della cabina
- dopo l'applicazione forma un rivestimento protettivo viscoso e trasparente
- diluibile in acqua e biodegradabile
- contiene una grande quantità di additivo antimuffa



APP N.	DIMENSIONE
070903	5,0 L

APP PK 800

Fluido protettivo per cabine di verniciatura

L'APP PK 800 è un liquido non combustibile, incolore e inodore, di media viscosità con proprietà di assorbimento della polvere. Fornisce protezione di pareti, lastre di vetro e apparecchi di illuminazione nelle cabine di verniciatura contro la verniciatura a spruzzo secca e la circolazione della polvere.

Il fluido forma un rivestimento protettivo viscoso e trasparente dopo l'applicazione. È pronto per l'applicazione con pennello, rullo o pistola a spruzzo (ugello 2,0-2,5). Quando necessario, il composto può essere diluito con acqua fino al 10%.

VANTAGGI

- resistenza termica: +80°C
- colore: incolore - trasparente - non altera il colore dell'illuminazione nella cabina di spruzzatura
- efficienza: cabina 7 x 4 x 3 m – ca. 7-10 lt
- qualsiasi metodo applicativo prescelto del composto opportunamente diluito con acqua
- dopo l'applicazione forma un rivestimento protettivo viscoso e trasparente
- facile da lavare con acqua o acqua con detersivo
- biodegradabile



Per la massima protezione delle pareti della cabina, si consiglia di utilizzare il fluido con la pellicola APP F Mask. È pronto per l'applicazione con pennello, rullo o pistola a spruzzo (ugello 2,0-2,5). Quando necessario, il composto può essere diluito con acqua fino al 10%.

APP N.	DIMENSIONE
070905	5,0 L

APP RNW

Guanti in nitrile su fodera in jersey

Guanti in nitrile con fodera in jersey di cotone con lunghezza di 30 cm e spessore di 1 mm, polsini rifiniti con un bordo semplice. Eccellente resistenza all'abrasione. Buona resistenza del nitrile ai rischi chimici. Isolamento contro il freddo e il caldo. Buona resistenza allo strappo e alla perforazione secondo EN 420:2003.

VANTAGGI

- pulizia industriale • opere di pittura • verniciatura a spruzzo e laccatura
- lavori di manipolazione di oli minerali • trattamento superficiale
- trasporto di prodotti chimici, idrocarburi



APP N.	COLORE	DIMENSIONE	PACCO COL.
090643	verde	8,5	120 pezzi
090644	verde	9,5	120 pezzi

NTOOLS RRN 12B E RRN 12C

Guanti industriali in nylon-poliuretano

Guanti industriali NTools RRN 12B e NTools RRN 12C realizzati in tessuto di nylon privo di pelucchi (13 punti) rivestito di poliuretano (PU) dal basso (un lato di presa). I guanti sono caratterizzati da un'elevata resistenza ai danni e offrono una presa salda di strumenti, materiali ed elementi riparati.

Senza cuciture per garantire comfort con un polsino elasticizzato che assicura una vestibilità aderente. Taglie disponibili: S (7), M (8), L (9) e XL (10) in colore bianco e nero con bordino rosso dei polsini. I guanti industriali NTools RRN 12B e NTools RRN 12C sono privi di lattice, silicone e cere. I guanti sono caratterizzati da un'elevata qualità e resistenza meccanica (conformi alla norma EN 388) e offrono comfort per gli utenti.



RRN 12B

APP N.	COLORE	DIMENSIONE	UNITA DI VENDITA
090804	bianco	S (7)	pacchetto. (12 paia)
090803	bianco	M (8)	pacchetto. (12 paia)
090801	bianco	L (9)	pacchetto. (12 paia)
090802	bianco	XL (10)	pacchetto. (12 paia)

RRN 12C

APP N.	COLORE	DIMENSIONE	UNITA DI VENDITA
090808	Nero	S (7)	pacchetto. (12 paia)
090807	Nero	M (8)	pacchetto. (12 paia)
090805	Nero	L (9)	pacchetto. (12 paia)
090806	Nero	XL (10)	pacchetto. (12 paia)



APP V 500, APP V 600

Filtri a soffitto per cabine di verniciatura

I materassini filtranti in tessuto non tessuto e poliestere APP V500, V600 sono destinati alla filtrazione finale dell'aria aspirata per cabine di verniciatura a spruzzo come filtro sul tetto per una purificazione completa dell'aria nei sistemi di verniciatura a spruzzo. Il materassino filtrante montato progressivamente è impregnato nella sua interezza con un legante. Il lato dell'aria pulita è rinforzato con un tessuto intrecciato o una rete di poliestere. Non contiene silicone o altre sostanze dannose per la vernice.

VANTAGGI

- struttura progressiva con un legante nell'intero volume, che offre un'elevata capacità di captazione e accumulo di polvere, che garantisce un funzionamento duraturo e affidabile
- tessuto in poliestere intrecciato assicura un flusso d'aria uniforme, aumenta la stabilità del tessuto non tessuto filtrante durante gli urti e le vibrazioni causate dalle turbine e previene danni meccanici durante l'installazione
- l'elevata resistenza meccanica del materassino filtrante garantisce stabilità dimensionale per tutto il periodo di servizio, anche ad elevati valori di portata d'aria
- classe di infiammabilità DIN 53438-3 (F1) – combustione lenta

PARAMETRI		NEL 500	NEL 600
APP.N.	Rotolo 1,2 mx 20 mb	100206	100205
	Rotolo 1,5 mx 20 mb	100213	100211
	Rotolo 2,0 mx 20 mb	100203	100201
	Taglia/mq	100221	100220
Il peso	ml	500 g/m ²	600 g/m ²
Spessore	ml	225 mm	225 mm
Flusso d'aria		900 m ³ /ora	900 m ³ /ora
Cattura iniziale		25 Bene	30 Bene
Cattura finale		450 Pa	450 pa
Cattura l'efficiacia		96,00%	97,00%
Velocità del flusso d'aria		0,25 m/s	0,25 m/s
Contenimento della polvere		550 g/m	650 g/m ²
Temp. max.		2800 C	2800 C
Classe di filtrazione (DIN 24185)		F5	M5
Resistenza al fuoco (DIN 53438)		F1	F1
Efficienza di filtrazione seconda (ISO 16890)		ePM1055%	ePM1050%



APP FL 150 e APP FL 220

Filtri iniziali per cabine di verniciatura

Un tappeto filtrante in tessuto non tessuto destinato alla filtrazione del primo stadio dell'aria aspirata nelle cabine di verniciatura e negli essiccatori di cabina come filtro iniziale, nonché come filtro finale all'uscita (prima della turbina di scarico) nei sistemi di verniciatura a spruzzo.

VANTAGGI

- struttura progressiva ad elevata capacità di captazione e accumulo di polvere, che garantisce un funzionamento duraturo e affidabile
- l'elevata resistenza meccanica del materassino filtrante garantisce stabilità dimensionale per tutto il periodo di servizio, anche ad elevati valori di portata d'aria
- la flessibilità del materassino filtrante consente di ritagliare filtri a tasche e inserti filtranti in qualsiasi forma prescelta
- classe di infiammabilità DIN 53438-3 (F1) – combustione lenta

APP N.	Rotolo 2 mx 40 mb	103016	
	Taglio/mq	103017	
	Rotolo 2 mx 20 mb		103010
	Taglio/mq		103015
Spessore		11 mm	22 mm
Flusso d'aria		5400 m ³ /h/m ²	5400 m ³ /h/m ²
Cattura iniziale		25 Bene	35 Bene
Cattura finale		250 pa	250 pa
Efficacia della cattura		65-80%	>90%
Contenimento della polvere		150 g/mq	220 g/mq
Temp. max.		800°C	800°C
Classe di filtrazione (EN 779)		G2	G4
Resistenza al fuoco (DIN53438)		F1	F1



CARBONI ATTIVI

Carboni attivi

Carboni attivi e celle per il filtraggio dell'aria prima che arrivi in cabina di verniciatura. Disponibili anche cestelli per depuratore e maniche per il contenimento dei carboni attivi nelle misure standard e personalizzate su richiesta.

CARBONI ATTIVI			
CODICE	DESCRIZIONE	PZ/CF	LIST.
N04020	SACCA DA 25 KG	25	82,25
N04021	CONTENITORI/CELLE PER CARBONI ATTIVI 1000X275X350 MM	1	53,20
N04022	- MANICHE FILTRANTI CIRCOLARI MONOSTRATO CM D 0.27X H 1.10	1	6,16
N04023	- MANICHE FILTRANTI QUADRE MONOSTRATO CM 25X25X1,10 H	1	5,60
N04024	- MANICHE FILTRANTI CIRCOLARI DOPPIO STRATO CM D 0.27X H 1.10	1	8,96
N04025	- MANICHE FILTRANTI QUADRE DOPPIO STRATO CM 25X25X1,10 H	1	9,10



APP FILTRI A TASCA

Filtri a tasca

Nelle cabine di spruzzatura, la pulizia iniziale dell'aria viene eseguita utilizzando filtri a tasche. Sono caratterizzati da una maggiore superficie di filtrazione, che garantisce un periodo di utilità più lungo. I filtri hanno la capacità di catturare le impurità dell'aria che influiscono negativamente sulla qualità del rivestimento della vernice. L'uso di filtri a tasche prolunga la durata dei filtri a tetto e stabilizza la sovrappressione nella cabina di spruzzatura, aumentandone l'efficienza. Il periodo di utilità di tali filtri è stimato in circa 300-350 ore, dopodiché è necessario sostituire i filtri usati. Al fine di proteggere l'ambiente naturale e le pale della turbina di scarico, i produttori di cabine di spruzzatura posizionano filtri a tasche tra i filtri a pavimento e la turbina di scarico, garantendo un'ulteriore filtrazione dell'aria in uscita dalla cabina. L'offerta di APP include filtri a tasche per tutte le cabine di spruzzatura di uso comune. C'è anche la possibilità di eseguire filtri personalizzati. Classe di filtrazione G4.

APP N.	TIPO	PACCO COLI
100306	Filtro a tasche PREMIUM G4 USI tipo C spessore 22mm 1x7 tasche con cornice 1070 mm x 523 mm x 200 mm	1pz
100307	Filtro a tasche PREMIUM G4 USI tipo D spessore 22mm 1x8 tasche con cornice 1168 mm x 598 mm x 200 mm	1pz
100310	Filtro a tasche PREMIUM G4 SAIMA tipo cono spessore 22mm 1 tasca con cornice 415 mm x 380 mm x 600 mm	1pz
100321	Filtro a tasche PREMIUM G4 WBS spessore 22mm 1x4 tasche con cornice 1182 mm x 585 mm x 300 mm	1pz
100352	Filtro a tasche PREMIUM G4 Blowtherm spessore 22mm 1x10 tasche con cornice 1195 mm x 595 mm x 200 mm	1pz
100370	Filtro a tasche PREMIUM G4 tipo SAIMA spessore 22mm 1x4 tasche con cornice 590 mm x 450 mm x 700 mm	1pz
100390	Filtro a tasche PREMIUM G4 USI tipo MILLIBAR spessore 22mm 1x6 tasche con cornice 785 mm x 685 mm x 200 mm	1pz
100307E	Filtro a tasche ECONOMICO G4 USI tipo "D" spessore 7mm 1x8 tasche con cornice 1168 mm x 598 mm x 200 mm	1pz
100310E	Filtro a tasche PREMIUM G4 SAIMA tipo cono spessore 22mm 1 tasca con cornice 415 mm x 380 mm x 600 mm	1pz
100352E	Filtro a tasche ECONOMICO G4 Blowtherm spessore 7mm 1x10 tasche con cornice 1195 mm x 595 mm x 200 mm	1pz
100356	Filtro a tasche Blowtherm (area) FK 356 1x10 tasche con cornice 1195 x 485 x 200 mm	1pz



PAINT STOP

Filtri per cabina forno

Filtri per la parte inferiore della cabina di verniciatura per la protezione e il filtraggio di impurità nell'aria all'interno della cabina. Per misure differenti rispetto a quelle disponibili, richiedere preventivo specifico.

PAINT STOP(FILTRI PER CABINA FORNO)			
CODICE	DESCRIZIONE	PZ/CF	LIST.
N04001	MISURA 0,60 X 20 MT	1	32,76
N04002	MISURA 0,70 X 20 MT	1	38,22
N04003	MISURA 0,75 X 20 MT	1	40,95
N04004	MISURA 0,80 X 20 MT	1	42,60
N04005	MISURA 1,00 X 20 MT	1	54,60



APP NTW 10

Stucco incolore

Uno stucco incolore per la riparazione della plastica dura degli interni delle auto. Permette di riparare le cavità.



APP N.	DESCRIZIONE
220612	indurisce in alcune decine di secondi a contatto con un sottile strato di agente indurente NTW 1012. Durevole e duro.

APP NTW 12

Stucco nero

Stucco di colore nero per la riparazione della plastica dura degli interni delle auto. Permette di ricreare la struttura della superficie riparata. Durata inferiore bilanciata da una più facile ricreazione del materiale originale struttura.



APP N.	DESCRIZIONE	PESO
220612	indurisce in alcune decine di secondi a contatto con un sottile strato di agente indurente NTW 1012. Durevole e duro.	30g

APP NTW 1012

Agente indurente riempitivo

Un agente indurente aerosol per i riempitivi NTW 10 e NTW 12. Ne consente l'indurimento chimico mediante l'applicazione di uno strato sottile e poche decine di secondi di contatto.



APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220616	bottiglia	250 ml

APP NTW SPRAY

Cartella colori

La cartella colori NTW Spray viene eseguito con una tecnologia spray da prodotti di cui ricrea il colore e la struttura. Questi prodotti sono: vernice spray colorata per paraurti e vernice spray per strutture.

VANTAGGI

- realizzato con tecnologia spray-on
- ricrea colori e strutture reali



APP N.	DESCRIZIONE
220691	modello

GRAFFETTE RIPARAZIONE PLASTICA

Graffette riparazione plastica

Graffette per riparazione tagli sulla plastica da utilizzare con l'apposito saldatore. Disponibili in diversi spessori e forme in base all'esigenze della riparazione.

GRAFFETTE RIPARAZIONE PLASTICA			
CODICE	DESCRIZIONE	PZ/CF	LIST.
N15015	SALDATORE PER PLASTICA PROFESSIONALE CON 3 BUSTINE INTERNE- 220V	1	112,00
N15001	GRAFFETTE AD ONDA LARGA SPESSORE 0,8 MM- WS08 (BUSTA DA 100 PZ)	1	5,50
N15002	GRAFFETTE AD ONDA LARGA SPESSORE 0,6 MM-WS06 (BUSTA DA 100 PZ)	1	4,50
N15003	GRAFFETTE AD ONDA STRETTA SPESSORE 0,8 MM-FS08 (BUSTA DA 100 PZ)	1	5,50
N15004	GRAFFETTE AD ONDA STRETTA SPESSORE 0,6 MM-FS06 (BUSTA DA 100 PZ)	1	4,50
N15005	GRAFFETTE A FORMA DI M SPESSORE 0,6 MM-OCS06 (BUSTA DA 100 PZ)	1	4,50
N15009	GRAFFETTE A FORMA DI V SPESSORE 0,6 MM-CS08 (BUSTA DA 100 PZ)	1	4,50



FILO DA TAGLIO VETRI

Filo da taglio in acciaio per vetri

Filo da taglio in acciaio utile per lo smontaggio dei parabrezza, attraverso apposita coppia di impugnature. Disponibile sia con sezione del filo quadrata sia triangolare.

FILO DA TAGLIO VETRI			
CODICE	DESCRIZIONE	PZ/CF	LIST.
040626	FILO DA TAGLIO A SEZIONE QUADRATA LUNGHEZZA 22M	1	7,00
040625	FILO DA TAGLIO A SEZIONE TRIANGOLARE LUNGHEZZA 22M	1	3,70



COPPIA DI IMPUGNATURE PER FILO

Coppia di impugnature per filo

Utilizzando il filo, siamo in grado di tagliare qualsiasi tipo di vetro, comprese quelli particolarmente compromessi a causa della deformazione della carrozzeria dopo un incidente.

COPPIA DI IMPUGNATURE PER FILO			
CODICE	DESCRIZIONE	PZ/CF	LIST.
040655	COPPIA DI IMPUGNATURE BLU PROFESSIONALI	1	19,77
040630	COPPIA DI IMPUGNATURE ECONOMICHE DORATE	1	10,42



APP NSK 634

Resina per la riparazione delle crepe

Una resina per riparare le crepe del parabrezza nel sistema NSK.

APP N.	DESCRIZIONE
220540	resina per la riparazione delle crepe



APP NSK 949

Pasta per lucidare l'area di riparazione

Un composto lattiginoso progettato per la lucidatura a punti dell'area di riparazione del parabrezza nel sistema NSK.

APP N.	DESCRIZIONE
220545	resina per la riparazione delle crepe



APP NSK 970

Lamina di Mylar

Un foglio di Mylar utilizzato per la finitura delle superfici di riparazione del parabrezza. Utilizzato in combinazione con la resina di finitura NSK 943 L / NSK 943 XL. La confezione contiene 10 pezzi.

APP N.	DESCRIZIONE
220525	foglio di mylar



APP NSK BRIDGE

Ponte iniettore in plastica

Ponte con ventosa in gomma. È progettato per un'installazione precisa dell'iniettore direttamente sopra la posizione danneggiata durante le riparazioni del parabrezza.

APP N.	DESCRIZIONE
220550	un ponte con aspirazione in gomma



APP NSK 943 L

Resina di finitura

Resina dura per la finitura delle superfici di riparazione del parabrezza nel sistema NSK. Il flacone contiene 1,5 ml di resina, che consente di eseguire fino a 20 riparazioni, a seconda dell'entità del danno.

APP N.	DESCRIZIONE
220515	resina di finitura



STRUMENTI PER RIPARAZIONE VETRI

Strumenti per riparazione vetri

Composto da una lamina di acciaio affilata e resistente di 1,2 mm di spessore, con una fessura sulla punta per inserire il cavo. La guida passacavi, grazie al suo speciale design, protegge da possibili danni a cruscotti e modanature interne.

CODICE	DESCRIZIONE	PZ/CF	LIST.
N21002	UTENSILE PASSACAVI	1	19.77
N21003	GUIDA PASSACAVI	1	10.42



APP NSK 919 B

Resina di riempimento in bottiglie

Resina di riempimento per la riparazione di parabrezza di auto-mobili incollati nel sistema NSK. Il flacone contiene 15 ml di resina, che consente di eseguire oltre 75 riparazioni del parabrezza.

APP N.	CONFEZIONE
220506	resina di riempimento



APP NSK 919 S

Confezione in resina riempitiva

Resina di riempimento per la riparazione di parabrezza di auto-mobili incollati nel sistema NSK. La confezione include un tubo contenente 1 ml di resina, che consente di eseguire 5-6 riparazioni, a seconda dell'entità del danno.

APP N.	CONFEZIONE
220505	resina di riempimento



APP NSK

Kit di riparazione parabrezza incollato

Un kit di attrezzi per riparare i parabrezza delle automobili incollati che consentono di rimuovere i danni solitamente causati dagli urti di pietre contro il parabrezza anteriore del veicolo. La riparazione con il kit NSK ripristina i parametri tecnici e ottici originali del parabrezza.

APP N.	CONFEZIONE
220500	La riparazione con il kit NSK ripristina i parametri tecnici e ottici originali del parabrezza



APP NSK 3200

Iniettore

Un iniettore (cilindro con stantuffo) per iniettare la resina di riempimento nella posizione danneggiata.

APP N.	DESCRIZIONE
220510	iniettore (cilindro con pistone)



APP NSK 943 XL

Resina di finitura

Una resina dura per la finitura delle superfici di riparazione del parabrezza nel sistema NSK. Il flacone contiene 15 ml di resina, che consente di eseguire fino a 200 riparazioni, a seconda dell'entità del danno.

APP N.	DESCRIZIONE
220516	resina di finitura



APP NSK 934

Punta da trapano in carburo

Una punta da trapano in metallo duro sinterizzato per la preforatura del punto di riparazione in cavità a forma di stella e a forma di stella combinata.

APP N.	DESCRIZIONE
220520	punta in carburo



LAMPADA APP UV

Lampada UV 12V

Una lampada a raggi ultravioletti con un interruttore di spegnimento temporizzato, che consente l'indurimento delle resine durante le riparazioni dei danni al parabrezza incollato. Alimentato con tensione 12 V dalla presa accendisigari dell'auto o, se non è presente un accendino, collegandolo ad un convertitore di tensione da 230V a 12V (APP n. 351882).

APP N.	DESCRIZIONE
220555	una lampada a raggi ultravioletti



APP NSK FELT

Feltro per lucidatura

Un feltro su un perno di metallo per rifinire (lucidare) il danno riparato del parabrezza. È compatibile con un minitrapano nel set NSK.

APP N.	DESCRIZIONE
220560	un feltro su un perno di metallo per la finitura (lucidatura)



NTOOLS PDR A13

Convertitore di tensione da 230V a 12V

Un convertitore che consente la conversione di una tensione di ingresso di 230 V in una tensione di uscita di 12 V. Garantisce la possibilità di collegare dispositivi alimentati da una presa accendisigari da 12V per auto.

APP N.	DESCRIZIONE
351882	Convertitore di tensione da 230V a 12V



APP GEL100 GEL

Gel per sigillare ventose

Un gel per la sigillatura precisa delle ventose al fine di garantire una maggiore adesione alle superfici. Consente il posizionamento preciso di un ponte, uno specchio o una lampada UV del set NSK.

APP N.	DESCRIZIONE
220565	gel sigillante a ventosa



NTOOLS TP12

Set di mazze PDR in teflon, 12 elementi

NTools TP12 è un pratico set di strumenti per livellare le colline durante la riparazione di ammaccature senza vernice. Il set NTools TP12 offre un'ampia varietà di forme, consentendo di scegliere la testina appropriata per il tipo di danno riparato. Le testine sono realizzate in plastica PTFE resistente agli urti.

VANTAGGI

- grande varietà di testine
- sostituzione facile e veloce
- stabilità di montaggio
- due lunghezze di presa

APP N.	DESCRIZIONE
351899	Le impugnature (130 e 90 mm) sono realizzate in alluminio con superficie fresata, migliorando il comfort di lavoro del Tecnico. Le testine sono montate nell'impugnatura utilizzando il metodo press-fit, con un doppio O-ring elastico e di lunga durata.



APP FP ROLL

Rullo su una maniglia

Un rullo in alluminio montato su un'impugnatura ergonomica. Lo strumento facilita la formazione, il restauro e il cambio di forma di elementi realizzati con materiali termoplastici.

APP N.	CONFEZIONE
220715	più spesso utilizzato per raddrizzare gli angoli schiacciati dei paraurti



NTools PZSS

Kit pneumatico per il taglio del parabrezza dell'auto

NTools PZSS è un kit di attrezzi progettato per la sostituzione professionale e rapida dei parabrezza delle auto utilizzando lame progettate e sagomate appositamente per tale scopo. Il kit comprende un coltello pneumatico e un set di 5 lame variegate per dimensioni e forma. Inoltre, il kit è completato da due ventose con un diametro di 115 mm e da una cintura con morsetto per estrarre e trasportare i vetri tagliati. Il kit è confezionato in una robusta valigetta di plastica.

VANTAGGI

- 5 lame diverse per dimensioni e forma
- corsa di 3 mm ed elevata velocità di lavoro della lama fino a 20000 cicli/m
- 2 ventose articolate bilaterali con un diametro di 115 mm e un morsetto per l'estrazione e il trasporto di lastre di vetro tagliate

Tipo	NTools PZSS
Indice	139570N
Pressione di esercizio [bar]	6,2 bar
Consumo d'aria [l/min]	113 l/min
Colpi a vuoto [BPM]	20.000 cicli/min
Potenza [kW/HP]	0,33 KM
Corsa [mm]	3 mm
Presa d'aria	1/4"
Uscita aria	Indietro
Impugnatura di lavoro con filettatura	5/16"-24
Rumorosità: a vuoto / in funzione	78 / 89 dB(A)
Lunghezza coltello	195 mm
Peso coltello	0,97 kg
Lame (5 pz.)	57 / 90 / 50 / 35 / 24 mm
Ventose (2 pz.)	ø115 mm
Cintura con fibbia	4,5 m



Nome del prodotto		Lunghezza	Foto
PP ODS 1	Lama dritta per sega per il taglio del vetro	57 mm	
PP ODS 2	Lama dritta per sega per il taglio del vetro	90 mm	
APP ODS 3	Lama uncinata per sega per il taglio del vetro	18 mm	
APP ODS 4	Lama uncinata per sega per il taglio del vetro	36 mm	
APP ODS 5	Lama uncinata per sega per il taglio del vetro	60 mm	
APP ODS 6	Lama uncinata per sega per il taglio del vetro	90 mm	
PP ODS 7	Lama curva sottile per sega per il taglio del vetro	50 mm	
APP ODS 8	Lama dritta per sega per il taglio del vetro	8 mm	
PP ODS 9	Lama dritta per sega per il taglio del vetro	35 mm	
APP ODS 10	Lama dritta, sottile e seghettata per sega per il taglio del vetro	35 mm	
APP ODS 11	Lama curva e sottile per sega per il taglio del vetro	35 mm	
PP ODS 12	Lama uncinata per sega per il taglio del vetro	24 mm	

APP NTW L LUSTRO

Vernice trasparente, opaca

La vernice trasparente NTW L-LUSTER è una vernice a base d'acqua caratterizzata da elevata elasticità e adesione alle superfici in pelle naturale e plastica utilizzate nei veicoli. Aumenta la resistenza della superficie verniciata a graffi e screpolature. Permette di ottenere una finitura superficiale opaca.

APP N.	IMBALLAGGIO	VOLUME
220676	bottiglia	250 ml



APP NTW AP

Attivatore di adesione del pigmento

Un preparato che aumenta l'adesione del pigmento alle superfici e migliora la resistenza della vernice applicata agli effetti dei composti chimici utilizzati nella pulizia della tappezzeria.

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220678	bottiglia	118 ml



APP NTW FORMULA

Formule di miscelazione vernici per pelle

Una raccolta di tutti i colori disponibili per i rivestimenti in pelle e gli elementi interni delle auto in plastica.

APP N.	DESCRIZIONE
220680	fornisce le quantità di pigmenti che compongono i colori lacca dati in peso.



APP NTW WZ

Cartella colori

Un set di diverse centinaia di colori e sfumature per i rivestimenti in pelle e gli elementi interni dei veicoli in plastica. Consente di selezionare la formula del colore appropriata.

APP N.	DESCRIZIONE
220682	cartella colori



APP NTW S LUCIDA

Vernice trasparente, semilucida

La vernice trasparente NTW S-GLOSS è una vernice a base d'acqua caratterizzata da elevata elasticità e adesione alla pelle naturale alle superfici plastiche utilizzate nei veicoli. Aumenta la resistenza della superficie verniciata a graffi e screpolature. Permette di ottenere una finitura superficiale semilucida.

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220674	bottiglia	250 ml



APP NTW S LUCIDA

Vernice trasparente, semilucida

La vernice trasparente NTW S-GLOSS è una vernice a base d'acqua caratterizzata da elevata elasticità e adesione alla pelle naturale alle superfici plastiche utilizzate nei veicoli. Aumenta la resistenza della superficie verniciata a graffi e screpolature. Permette di ottenere una finitura superficiale semilucida.

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220674	bottiglia	250 ml



APP NTW L LUSTRO

Vernice trasparente, opaca

La vernice trasparente NTW L-LUSTER è una vernice a base d'acqua caratterizzata da elevata elasticità e adesione alle superfici in pelle naturale e plastica utilizzate nei veicoli. Aumenta la resistenza della superficie verniciata a graffi e screpolature. Permette di ottenere una finitura superficiale opaca.

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220676	bottiglia	250 ml



APP NTW THALO BLUE

Pigmento per pelle e vinile

Il pigmento NTW Thalo Blue è una vernice a base d'acqua ad alta opacità con elevata elasticità e adesione alle superfici in pelle naturale e plastica utilizzate nei veicoli. Le superfici di materiali flessibili e rigidi ricoperte di vernice sono resistenti a graffi e crepe.

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220662	bottiglia	250 ml



APP NTW BIANCO

Pigmento per pelle e vinile

Il pigmento NTW White è una vernice a base d'acqua ad alta opacità con elevata elasticità e adesione alle superfici in pelle naturale e plastica utilizzate nei veicoli. Le superfici di materiali flessibili e rigidi ricoperte di vernice sono resistenti a graffi e crepe.

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220664	bottiglia	250 ml



APP NTW H GLOSS

vernice trasparente, lucida

Una vernice trasparente a base d'acqua caratterizzata da elevata elasticità e adesione alle superfici in pelle naturale e plastica utilizzate nei veicoli. Aumenta la resistenza della superficie verniciata a graffi e screpolature. Permette di ottenere una finitura superficiale ad alta brillantezza.

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220672	bottiglia	250 ml



APP NTW AP

Attivatore di adesione del pigmento

Un preparato che aumenta l'adesione del pigmento alle superfici e migliora la resistenza della vernice applicata agli effetti dei composti chimici utilizzati nella pulizia della tappezzeria.

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220678	bottiglia	118 ml



APP NTW QUINDO RED

Pigmento per pelle e vinile

Il pigmento NTW Quindo Red è una vernice a base d'acqua ad alta opacità con elevata elasticità e adesione alle superfici in pelle naturale e plastica utilizzate nei veicoli. Le superfici di materiali flessibili e rigidi ricoperte di vernice sono resistenti a graffi e crepe.

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220660	bottiglia	250 ml



APP NTW OSSIDO GIALLO

Pigmento per pelle e vinile

Il pigmento NTW Yellow Oxide è una vernice a base d'acqua ad alta opacità con elevata elasticità e adesione alle superfici in pelle naturale e plastica utilizzate nei veicoli. Le superfici di materiali flessibili e rigidi ricoperte di vernice sono resistenti a graffi e crepe.

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220670	bottiglia	250 ml



APP NTW H GLOSS

Vernice trasparente, lucida

La vernice trasparente NTW H-GLOSS è una vernice a base d'acqua caratterizzata da elevata elasticità e adesione alle superfici in pelle naturale e plastica utilizzate nei veicoli. Aumenta la resistenza della superficie verniciata a graffi e screpolature. Permette di ottenere una finitura superficiale ad alta brillantezza.

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220672	bottiglia	250 ml



APP NTW THALO GREEN

Pigmento per pelle e vinile

NTW Thalo Green è una vernice a base d'acqua ad alta opacità con elevata elasticità e adesione alla pelle naturale e alle superfici plastiche utilizzate nei veicoli. Le superfici di materiali flessibili e rigidi ricoperte di vernice sono resistenti a graffi e crepe.

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220666	bottiglia	250 ml



NTOOLS HOT STAPLER SET

Set per saldatura plastica / pinzatura a caldo

Set progettato per la saldatura a caldo di materie plastiche mediante l'incastonatura di graffette e l'unione degli elementi danneggiati. Il set comprende un dispositivo alimentato a 230V con regolazione dell'ampereaggio a tre stadi un'impugnatura ergonomica (su cavo elastico) per il montaggio delle graffe annegate nel materiale termoplastico riparato. Consente la riparazione di materie plastiche caratterizzate da diversi livelli di durezza, spessore e temperature di plastificazione. L'impugnatura permette di montare le graffette a tre diverse angolazioni, consentendo di raggiungere anche le zone difficili.



APP N.	DESCRIZIONE
220760	Il set contiene sei tipi di graffette in acciaio inossidabile (piatte, ondulate, angolo esterno, angolo interno, 0,6 e 0,8 mm di spessore) in confezioni da 100 unità e taglierine frontali per rifilare frammenti di graffette che sporgono dopo l'inclusione nella plastica riparata.

APP NTW 40

Emulsione riempitiva per crepe su pelle naturale

Un'emulsione per riempire le crepe superficiali della pelle naturale.

APP N.	DESCRIZIONE
220630	un prodotto all'acqua monocomponente (1K) che asciuga naturalmente in ca. 20 minuti se applicato in uno strato sottile.

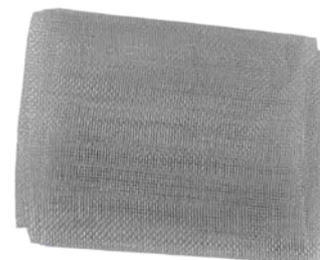


APP NTZ 995

Rete in alluminio

Rete in alluminio per l'incasso nell'area plastica danneggiata. Flessibile, resistente alla corrosione e durevole. Permette di ricostruire cavità e intoppi in plastica. Migliora la durabilità di una saldatura o di un frammento restaurato.

APP N.	MATERIALE	DIMENSIONE	PACCO COL
220317	alluminio	140 x 1500 mm	1 pz.



APP FP PEHDPE

Filo triangolare in polietilene

Un filo triangolare in PE (HDPE): un elettrodo a sezione triangolare, per saldare elementi in polietilene, ad es. serbatoi di fluidi consumabili.

APP N.	MATERIALE	VOLUME	PACCO COL
220731	PE (HDPE)	100 grammi	1 pz.



APP FP PC

Filo triangolare in policarbonato

Un filo triangolare in PC - un elettrodo a sezione triangolare, per saldare elementi in policarbonato, ad es. paraurti, alloggiamenti dei fari, elementi interni del veicolo.

APP N.	MATERIALE	VOLUME	PACCO COL
220736	PC	100 grammi	1 pz.



APP FP ABS

Filo triangolare in ABS

Un filo triangolare in ABS: un elettrodo a sezione triangolare.

APP N.	DESCRIZIONE
220741	per saldare elementi in poliammide (nylon), ad es. serbatoi del radiatore, paraurti, griglie ed elementi interni del veicolo



APP FP PA

Filo triangolare in nylon

Un filo triangolare PA - un elettrodo a sezione triangolare.

APP N.	DESCRIZIONE
220746	per saldare elementi in poliammide (nylon), ad es. serbatoi del radiatore, paraurti, griglie ed elementi interni del veicolo



APP FP PP

Filo triangolare in polipropilene

Un filo triangolare in PP - un elettrodo a sezione triangolare, per saldare elementi in polipropilene, ad es. paraurti, alloggiamenti dei fari, griglie ed elementi interni del veicolo.

APP N.	MATERIALE	VOLUME
220721	PP	100 grammi



APP FP PP+EPDM

Filo triangolare in PP+EPDM

Un filo triangolare in PP+EPDM - un elettrodo a sezione triangolare, per saldare elementi in polipropilene con l'aggiunta di EPDM, ad es. paraurti, alloggiamenti dei fari, griglie ed elementi interni del veicolo.

APP N.	MATERIALE	VOLUME
220726	PP-EPDM	100 grammi



NTools WS06

Set graffette – ondulato

Graffe ondulate in acciaio inossidabile, con uno spessore di 0,6 mm, destinate all'incasso lungo una fessura. Utilizzato nella riparazione di materiali a parete sottile e in aree con parametri di resistenza inferiori.

APP N.	TIPO	SPESSORE	PACCO COL
220763	ondulato	0,6 mm	100 pezzi



NTools WS08

Set di graffette – Graffe ondulate

Graffe ondulate in acciaio inossidabile, con uno spessore di 0,8 mm, destinate all'incasso lungo una fessura. Utilizzato nella riparazione di materiali con pareti spesse e in aree con parametri di resistenza più elevati.

APP N.	TIPO	SPESSORE	PACCO COL
220764	ondulato	0,8 mm	100 pezzi



NTools OCS06

Set graffette – angolo esterno

Graffette in acciaio inox dello spessore di 0,6 mm, destinate all'incasso nel lato esterno dell'angolo di un elemento.

APP N.	TIPO	SPESSORE	PACCO COL
220766	angolo esterno	0,6 mm	100 pezzi



NTools FS06

Set graffette - piatto

Graffe piatte in acciaio inossidabile, con uno spessore di 0,6 mm, destinate all'incasso attraverso una fessura. Utilizzato nella riparazione di materiali a parete sottile e in aree con parametri di resistenza inferiori.

APP N.	DIGITARE	SPESSORE	PACCO COL
220761	piatto	0,6 mm	100 pezzi



NTools FS08

Set graffette - piatto

Graffe piatte in acciaio inossidabile, con uno spessore di 0,8 mm, destinate all'incasso attraverso una fessura. Utilizzato nella riparazione di materiali con pareti spesse e in aree con parametri di resistenza più elevati.

APP N.	TIPO	SPESSORE	PACCO COL
220762	piatto	0,8 mm	100 pezzi



NTools CS08

Set graffette – angolo interno

Graffette in acciaio inox dello spessore di 0,8 mm, destinate ad essere incassate nella parte interna dell'angolo di un elemento.

APP N.	DIGITARE	SPESSORE	PACCO COL
220765	angolo interno	0,8 mm	100 pezzi



NTOOLS HOT STAPLER SMALL

Set per pinzatura/saldatura a caldo di materie plastiche

Set ZA studiato per la saldatura a caldo di materie plastiche mediante incastonatura di graffette e unione degli elementi danneggiati. Un dispositivo alimentato a 230V con maniglia integrata per il montaggio di punti metallici incorporati nel materiale termoplastico riparato. Il set comprende quattro tipi di punti metallici spessi 0,8 mm (piatti (40 pezzi), ondulati (20 pezzi), angolo esterno (20 pezzi) e angolo interno (20pezzi).

APP N.	DESCRIZIONE
220759	il set è dotato di una punta di saldatura e taglio utilizzata per levigare e modellare la superficie durante la riparazione



NTOOLS PLASTIC WELDING SET

kit saldatura plastica

Set per la saldatura di materie plastiche mediante l'utilizzo di appositi leganti selezionati in funzione dell'elemento riparato. L'elevata qualità della rete in alluminio NTZ 995 (elastica, inossidabile) è ideale per la ricostruzione, ad es. intoppi o tutti i tipi di cavità negli elementi. Il suo utilizzo durante la riparazione determina un aumento della durata delle superfici esposte ad alta pressione. Il set comprende un rotolo in alluminio sul manico FP Roll APP (APP n° 220715) per facilitare la formatura, il ripristino e la modifica della forma dei materiali realizzati in materiali termoplastici.

APP N.	DESCRIZIONE
220330	Il sistema consente la riparazione di crepe e graffi e il suo uso consigliato è la riparazione di paraurti, attacchi per fari, serbatoi di liquidi, plastica esterna ed elementi interni del veicolo. Il set contiene il rotolo in alluminio FP Roll su un'impugnatura che facilita la formazione, il ripristino e il cambio di forma dei materiali termoplastici.

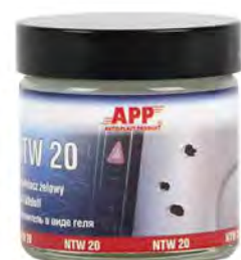


APP NTW 20

Stucco in gel

Un riempitivo sotto forma di gel per la riparazione di materiali elastici per interni di automobili (vinile, pelle). Il composto si indurisce se esposto a una temperatura di 160°C per 3-4 secondi di riscaldamento e intervalli di 20-30 secondi tra i successivi periodi di riscaldamento (pistola termica, ferro da stiro)

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME
220618	bottiglia	250 ml



APP 1K S

Stucco riempitivo levigante

VOC/LZO 2004/42/CE - II B (c)(540): <539 g/l

APP 1K S è uno stucco rasante monocomponente a grana fine per la stuccatura di piccolissimi difetti puntuali e graffi su supporti precedentemente preparati. Lo stucco garantisce un riempimento duraturo su superfici in plastica. Può essere ricoperto con vernici acriliche.

VANTAGGI

- facile da applicare
- adesione a molti substrati, comprese le plastiche
- non necessita di isolamento con primer prima della verniciatura

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME	PACCO COL
010602	tubo	0,10 kg	12 pezzi



APP POLYLAM

Resina di laminazione poliesteri

VOC/LZO 2004/42/CE - II B (b)(250): <249 g/l

APP Polylam è una resina poliesteri di media elasticità, indurita chimicamente, destinata alla laminazione manuale durante le riparazioni di carrozzeria. Dopo l'asciugatura, in abbinamento a un tappeto in tessuto o fibra di vetro, presenta un'elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche, alle vibrazioni e alle oscillazioni. È inoltre resistente a oli, grassi e benzina.

VANTAGGI

- facile da usare.
- permette di ricostruire i frammenti mancanti.
- indurisce in un'ampia gamma di temperature.
- elevata resistenza meccanica.
- elevata resistenza alle oscillazioni e alle vibrazioni

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME	PACCO COL
010801	barattolo	1 LITRO	6 pezzi
010526	tubo indurente	50gr	



SCATOLA DI RIPARAZIONE APP

Set di riparazione: resina + tessuto

VOC/LZO 2004/42/CE - II B (b)(250): <249 g/l

APP Reparatur Box è un set di riparazione per laminati. È destinato al riempimento di grandi difetti del materiale, perforazioni della superficie metallica e al rafforzamento di aree indebolite dalla corrosione. Il set di riparazione è composto da una resina poliesteri, una pasta di agente indurente e un tappetino in fibra di vetro.

VANTAGGI

- facile da usare
- permette di ricostruire i frammenti mancanti
- indurisce in un'ampia gamma di temperature
- elevata resistenza meccanica
- elevata resistenza alle oscillazioni e alle vibrazioni

APP N.	CONFEZIONE	VOLUME	PACCO COL
010701	barattolo	0,25 kg	6 pezzi



APP MS 300

Tappetino in fibra di vetro

APP MS 300 è un tappeto in fibra di vetro non sagomato, tagliata con una lunghezza di 50 mm, incollata con un legante in emulsione. È destinato alla laminazione manuale utilizzando una resina poliestere indurita chimicamente. Dopo l'indurimento, il laminato è caratterizzato da un'elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche, alle oscillazioni e alle vibrazioni. Dimensioni: 1250 mm x 400 mm (0,5 m2). Densità della superficie: 300 g/m2.

VANTAGGI

- facile da usare
- permette di ricostruire i frammenti mancanti
- elevata resistenza meccanica
- elevata resistenza alle oscillazioni e alle vibrazioni
- laminato più suscettibile a formare forme complesse rispetto al tessuto

APP N.	OPZIONE	DIMENSIONI	PACCO COL.
010903	300 g/m2	0,5 mq	40 pezzi



APP MS 400

Tessuto di vetro

APP TS 400 è un tessuto di vetro realizzato con fili di fibra di vetro con trama e ordito uniformi. È destinato alla laminazione manuale utilizzando una resina poliestere indurita chimicamente. Dopo l'indurimento, il laminato è caratterizzato da un'elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche, alle oscillazioni e alle vibrazioni. Dimensioni: 1000 mm x 500 mm (0,5 m2). Densità della superficie: 400 g/m2.

VANTAGGI

- facile da usare
- permette di ricostruire i frammenti mancanti
- indurisce in un'ampia gamma di temperature
- elevata resistenza meccanica
- elevata resistenza alle oscillazioni e alle vibrazioni
- laminato meccanicamente più resistente del laminato da materassino

APP N.	OPZIONE	DIMENSIONI	PACCO COL.
010903	300 g/m2	0,5 mq	40 pezzi



APP HARTER PASTA

Indurente per stucco e resina poliestere in tubo

APP Harter Paste è un indurente universale a base di perossido sotto forma di pasta, destinato a prodotti in poliestere come stucco poliestere e resina poliestere. È disponibile in confezione tipo tubo.

APP N.	DESCRIZIONE	DIMENSIONI
010526	Indurente nel tubo di mastice	50g



KIT VETRORESINA

Kit Vetoresina è il kit che contiene lo stucco a base di poliesteri insaturi con stirolo, da catalizzare, al momento dell'uso e da stendere con il pennello sul tessuto in fibra di vetro (che combina alte proprietà elettriche e meccaniche, con la resistenza alla corrosione degli acidi).

SETTORI DI APPLICAZIONE

Per parti che necessitano di riparazione, ricostruzione di roulettes, campers, auto, furgoni e barche. Per modellismo e riparazioni di cavità e buchi dovuti alla ruggine, su qualsiasi superficie, sia metallica, che i vetoresina grezza e verniciata, previa carteggiatura. Dopo l'essiccazione, può essere carteggiato, imbullonato, verniciato e forato.



APP N.	CONTENUTO	IMBALLO PEZZI
N15016	1. 750 ml di Vetoresina poliesteri 2. 1 induritore 3. Un pennello 4. Un contenitore per la miscelazione 5. 1.0 ma di tessuto in fibra di vetro Mat	Singolo

RIPARAZIONE RAPIDA DELL'APP

Set di riparazione: resina + mat

VOC/LZO 2004/42/CE - II B (b)(250): <250 g/l

APP Fast Repair è un set di riparazione per laminazione. È destinato al riempimento di grandi difetti del materiale, perforazioni della superficie metallica e al rafforzamento di aree indebolite dalla corrosione. Il set di riparazione è composto da una resina poliesteri, una pasta di agente indurente e un tappetino in fibra di vetro.

VANTAGGI

- facile da usare
- permette di ricostruire i frammenti mancanti
- indurisce in un'ampia gamma di temperature
- elevata resistenza meccanica
- elevata resistenza alle oscillazioni e alle vibrazioni



APP N.	CONFEZIONE	VOLUME	PACCO COL
010702		0,250 GR	

NTOOLS LC 420

Lampada d'ombra PDR a 6 LED con ventosa

Una lampada d'ombra progettata per il lavoro durante la riparazione della carrozzeria del veicolo senza vernice nel sistema PDR. Il riflesso della lampada (con una lunghezza di 420 mm e una larghezza di 185 mm) nell'area dell'ammaccatura ha facilitato l'interpretazione della forma del difetto, consentendo di prendere una decisione su ulteriori procedure di riparazione. Tre linee di strisce led con la possibilità di attivarle separatamente e scegliere luce calda o fredda per ogni linea.

VANTAGGI

- mobile
- leggero (1,6 kg)
- elevata capacità della batteria
- alimentatore separato
- bordi dell'alloggiamento protetti

APP N.	DESCRIZIONE
351910	Possibile alimentazione a 230V e 12V con batteria al gel. Il set include un caricatore, un adattatore e una prolunga.



NTools PA9

Martello in alluminio con teste intercambiabili

L'NTools PA9 è un martello progettato per l'uso durante le riparazioni della carrozzeria senza vernice nel sistema PDR. La forma ergonomica e la superficie zigrinata migliorano la presa e la precisione del Tecnico.

VANTAGGI

- testine intercambiabili con filettatura M8 (8 pz.)
- corpo leggero, in alluminio, lunghezza 65 mm
- forma ergonomica
- grande varietà di teste

APP N.	DESCRIZIONE
351864	Otto forme della testa consentono la riparazione di quasi tutte le superfici irregolari della carrozzeria.



NTOOLS PDR UP75

Supporto a ventosa per la lampada d'ombra LC420

Il supporto di aspirazione NTools PDR UP75 è una piastra di aspirazione in gomma di 75 mm di diametro con una pompa.

APP N.	CONFEZIONE
351890	utilizzato per il montaggio stabile della lampada LC420 sulla carrozzeria di un veicolo durante la riparazione di ammaccature senza vernice



NTools LC 1050 2.0

Lampada d'ombra su supporto

Una lampada d'ombra progettata per il lavoro durante la riparazione della carrozzeria del veicolo senza vernice nel sistema PDR. Il riflesso della lampada (con una lunghezza di 1050 mm e una larghezza di 185 mm) nell'area dell'ammaccatura facilita l'interpretazione della forma del difetto, consentendo di prendere una decisione su ulteriori procedure di riparazione. Tre linee di strisce LED con la possibilità di attivarle separatamente e scegliere luce calda o fredda in ogni linea. L'alimentazione principale e l'interruttore dimmer sono telecomandati.

Possibile alimentazione a 230V e 12V con batteria al gel. Il set include un caricabatterie, un adattatore di alimentazione e una prolunga.

VANTAGGI

- elevata mobilità
- elevata capacità della batteria (12V 12Ah)
- regolazione dell'intensità della luce telecomandata
- protezione del bordo della lampada in velluto
- 4 ruote piroettanti con freno
- grandi maniglie e manopole ergonomiche

APP. N.	CONFEZIONE
351915	La lampada è dotata di un supporto che ne consente la regolazione in base alle esigenze dell'operatore e l'impostazione a qualsiasi angolazione nella posizione appropriata.



NTools LC 1050 2.0 STAND

Supporto per lampada ombra

Un supporto progettato per il montaggio di lampade PDR utilizzate durante le riparazioni della carrozzeria del veicolo senza vernice. Dispone di 4 ruote piroettanti (tutte con freno) che garantiscono all'operatore un'elevata mobilità durante il lavoro. La sezione inferiore del supporto è destinata a contenere la batteria che alimenta la lampada. Per ottenere una maggiore stabilità è possibile allungare anche la base frontale.

VANTAGGI

- elevata mobilità
- maniglie e manopole grandi ed ergonomiche,
- 4 ruote piroettanti con freno.
- ripiano porta accessori.
- schiuma aggiuntiva per la protezione della carrozzeria

APP. N.	CONFEZIONE
351917	La copertura in polietilene della sezione del telaio protegge la carrozzeria dell'auto dai graffi.



NTOOLS PDR PM

Giunto modulare da 3/4" per lampada NTools LC 420

Il giunto modulare NTools PDR PM3/4 è un braccio modulare composto da 14 segmenti con estremità di montaggio.

APP. N.	CONFEZIONE
	Lo snodo funge da braccio per la lampada LC420 e permette di regolarla in qualsiasi modo ad un'angolazione prescelta durante il lavoro



NTOOLS PDR A8

Punta affilata

Un martello in materiale uniforme (PA) con un diametro di 12 mm e una lunghezza di 120 mm. Utilizzato per martellare le colline create durante l'espulsione delle ammaccature.



APP N.	DESCRIZIONE
351877	La costruzione uniforme e il materiale durevole garantiscono una lunga durata e stabilità dei parametri di lavoro. Punta affilata.

NTOOLS PDR A9

Punta Delicata

Un martello in materiale uniforme (PA) con un diametro di 12 mm e una lunghezza di 120 mm. Utilizzato per martellare le colline create durante l'espulsione delle ammaccature.



APP N.	DESCRIZIONE
351878	La costruzione uniforme e il materiale durevole garantiscono una lunga durata e stabilità dei parametri di lavoro. Punta delicata.

NTOOLS PDR A10

Punta ovale

Mazza realizzata con un materiale uniforme (PA) con un diametro di 12 mm e una lunghezza di 120mm. Utilizzato per martellare le colline create durante l'espulsione delle ammaccature.



APP N.	DESCRIZIONE
351879	La costruzione uniforme e il materiale durevole garantiscono una lunga durata e stabilità dei parametri di lavoro. Punta ovale.

NTools TAB SET

Set di linguette per tirare le ammaccature

Un set di linguette progettate per estrarre le ammaccature con il metodo della colla utilizzando un estrattore o un estrattore a martello. Le linguette sono realizzate in un composito di plastica, che ne migliora la durata.



APP N.	DESCRIZIONE
351710	Il set presenta schede piatte rotonde, sferiche ed ellittiche e rettangolari.

NTools TAB 13

d11 linguetta tonda sferica, rossa

NTools TAB 13 è una linguetta sferica rotonda in plastica resistente, con un diametro di 11 mm. La struttura leggermente convessa di NTools TAB 13 si traduce in una distribuzione uniforme delle forze sulla superficie riparata mentre si estrae l'ammaccatura.



APP N.	DESCRIZIONE
351708	Il piccolo diametro della linguetta consente una finitura molto precisa della superficie della carrozzeria riparata.

NTools TAB 9

d21 linguetta tonda sferica, rossa

NTools TAB 9 è una linguetta sferica rotonda in plastica resistente, con un diametro di 21 mm.

APP N.	DESCRIZIONE
351701	La struttura leggermente convessa di NTools TAB 9 si traduce in una distribuzione uniforme delle forze sulla superficie riparata mentre si estrae l'ammaccatura.



NTools TAB 5

d16 linguetta tonda sferica, rossa

NTools TAB 5 è una linguetta sferica rotonda in plastica resistente, con un diametro di 16 mm.

APP N.	DESCRIZIONE
351700	La struttura leggermente convessa di NTools TAB 5 si traduce in una distribuzione uniforme delle forze sulla superficie riparata mentre si estrae l'ammaccatura.



NTools TAB 6

d32 linguetta rotonda sferica, rossa

NTools TAB 6 è una linguetta sferica rotonda in plastica resistente, con un diametro di 32 mm. La struttura leggermente convessa di NTools TAB 6 si traduce in una distribuzione uniforme delle forze sulla superficie riparata mentre si estrae l'ammaccatura.

APP N.	DESCRIZIONE
351702	L'ampio diametro della linguetta consente una trazione molto forte della superficie della carrozzeria riparata.



NTools TAB 7

d36mm linguetta verde, rotonda, piatta

APP N.	CONFEZIONE	DIMENSIONE	PACCO COL
351703	-	d36 mm	1 pz.



NTools TAB 10

d40 mm giallo, tondo, piatto, rigido

APP N.	CONFEZIONE	DIMENSIONE	PACCO COL
351704	-	d40 mm	1 pz.



NTools TAB 11

33x 47 mm giallo, ellittico, piatto, rigido

APP N.	CONFEZIONE	DIMENSIONE	PACCO COL
351705	-	33 x 47 mm	1 pz.



NTools TAB 12

d40 mm linguetta viola, rotonda, piatta, elastica

APP N.	CONFEZIONE	DIMENSIONE	PACCO COL
351706	-	d40 mm	1 pz.



NTools TAB 8

Linguetta viola, ellittica, piatta, elastica

APP N.	CONFEZIONE	DIMENSIONE	PACCO COL
351707	-	33 x 47 mm	1 pz.



NTools TAB 3

d12 mm blu, tonda, piatta, linguetta molto rigida

APP N.	CONFEZIONE	DIMENSIONE	PACCO COL
351693	-	d12 mm	1 pz.



NTools TAB 2

d18 mm blu, tonda, sferica, linguetta molto rigida- convesso

APP N.	CONFEZIONE	DIMENSIONE	PACCO COL
351692	-	d18 mm	1 pz.



NTools PNK

Estrattore per riparazioni di colla

Un estrattore per riparazioni di carrozzeria con colla è un dispositivo per estrarre ammaccature in modo non invasivo utilizzando linguette incollate sulla vernice. Il serraggio della maniglia dell'estrattore provoca il movimento verso l'alto del perno.

APP N.	DESCRIZIONE
351551	L'altezza di traino può essere regolata con precisione. Materiali: acciaio e alluminio laccato. I supporti dell'estrattore sono fissati con cuscinetti in microgomma.



NTools PNKG

PNK Puller cuscinetti in microgomma (sinistra + destra)

NTools PNKG – è un set (sinistra + destra) di cuscinetti in microgomma. Sono piastre piatte con uno strato adesivo per il fissaggio al piede di un estrattore per la riparazione della colla NTools PNK.

APP N.	DESCRIZIONE
351553	Le pastiglie hanno uno spessore di 4 mm e sono molto morbide e flessibili. Proteggono dal lasciare segni sulla carrozzeria del veicolo quando si lavora con l'estrattore.



NTools TAB 1

d18 mm blu, tonda, piatta, linguetta molto rigida



APP N.	CONFEZIONE	DIMENSIONE	PACCO COL
351691	-	d18 mm	1 pz.

NTOOLS G BASTONI NERI

Colla a caldo universale

NTools G STICKS BLACK è una colla a caldo universale in cartuccia, destinata all'uso nelle tecniche di rimozione delle ammaccature con estrattore di colla senza vernice. Il NTools G-STICK BLACK offre un comfort di lavoro molto elevato. La sua maggiore densità consente all'utente una facile applicazione. La colla funziona bene con gli strumenti di tipo Puller durante l'estrazione non dinamica delle ammaccature. Temperatura di lavoro impostata sulla pistola per colla: 125 °C (+/-10°C). La colla può essere rimossa dalla superficie utilizzando il detergente W900.



APP N.	COLORE	PESO
351695	nero	250 g
351685	nero	1,0 kg

NTOOLS G STICKS

Colla a caldo universale

NTools G STICKS BLACK è una colla a caldo universale in cartuccia, destinata all'uso nelle tecniche di rimozione delle ammaccature con estrattore di colla senza vernice. NTools G-STICKS è caratterizzato da una maggiore adesione alle superfici, che consente una maggiore trazione delle ammaccature della carrozzeria del veicolo. La colla non intacca la vernice, fonde velocemente ed uniformemente e rimane elastica dopo la presa. Temperatura di lavoro impostata sulla pistola per colla: 135 °C (+/- 10°C). La colla può essere rimossa dalla superficie utilizzando il detergente W900.



APP N.	COLORE	PESO
351696	bianca	250 g

SET ESTRATTORE NTOOLS

Set rimozione ammaccature

Il set di estrattori NTools è un kit di attrezzi destinato alla riparazione di ammaccature senza vernice utilizzando il metodo della colla. Il set contiene tutti gli strumenti essenziali per eseguire la riparazione di ammaccature senza vernice utilizzando il metodo della colla Puller: una pistola per colla, colla, un set di linguette, un campione di detergente W900, tre mazze e un martello.

VANTAGGI

- set di strumenti per il metodo adesivo
- una valigetta per organizzare e garantire la completezza del set
- portabilità

APP N.	DESCRIZIONE
351750	La portabilità del set è assicurata da una custodia di sistema con un inserto in schiuma per sistemare e fissare tutti gli elementi del kit di attrezzi



NTOOLS GG 150W

Pistola applicatrice per cartucce di colla a caldo, con regolazione della temperatura

La NTools GG 150W è una pistola per colla elettrica per lavorare con colla a caldo sotto forma di cartucce. Il dispositivo è dotato di regolazione della temperatura che ne amplia il campo di applicazione e consente di lavorare con adesivi con diverse temperature di fusione. L'ugello in ottone garantisce un dosaggio preciso della colla e uno sfruttamento a lungo termine del dispositivo e le prese d'aria proteggono lo strumento dal surriscaldamento.



APP N.	DESCRIZIONE
351868	NTools GG 150W è dedicato per l'uso durante la riparazione di ammaccature senza vernice utilizzando il metodo della colla (Glue Puller) e per lavori eseguiti in officine che forniscono vari tipi di servizi.

VENTOSA NTOOLS

V125 da 125 mm per tirare l'ammaccatura

NTools V125 è uno strumento specializzato utilizzato nella riparazione di ammaccature della carrozzeria senza vernice. La ventosa è dotata di un attacco in gomma di 125 mm di diametro che consente la riparazione di ammaccature più grandi. La pompa situata nella parte superiore dell'impugnatura consente un fissaggio stabile alla superficie riparata. La maniglia appositamente costruita fornisce il controllo sulla trazione del frammento ammaccato della carrozzeria. La ventosa è realizzata in plastica e gomma di alta qualità. Una copertura montata protegge l'attacco in gomma dallo sporco.



VANTAGGI

- rimozione rapida ed efficiente delle ammaccature della carrozzeria senza danneggiare la vernice
- pompa che consente un fissaggio stabile della ventosa alla superficie
- il diametro della ventosa di 125 mm consente la riparazione di grandi ammaccature
- impugnatura in gomma con presa aggiuntiva
- gomma elastica di alta qualità
- peso ridotto: 420 g
- coperchio di protezione a ventosa

APP N.	DESCRIZIONE
351680	NTools V125 è uno strumento dedicato per lavorare con non rinforzati elementi di carrozzeria come: porte, tetto, cofano motore, fiancate di veicoli adibiti alle consegne, ecc.

PANNELLO DI CONTROLLO PDR DI NTOOLS

Pannello riflettente lineare, d800

Il pannello di controllo PDR di NTools è un pannello riflettente pratico, leggero e pieghevole progettato per rilevare danni alla carrozzeria dell'auto. La sua costruzione leggera, la pratica forma circolare con un diametro di 800 mm, la comoda impugnatura, il facile dispiegamento e ripiegamento, consentono di condurre in modo rapido ed efficiente l'ispezione della carrozzeria del veicolo per rilevare le deformazioni superficiali.



APP N.	DESCRIZIONE
351869	Le linee nere, parallele e disposte simmetricamente, stampate su tela bianca, facilitano l'individuazione rapida di eventuali danni alla carrozzeria. L'accessorio facilita la documentazione fotografica dei danni. Il pannello di controllo PDR di NTools è uno strumento essenziale per tecnici PDR, periti, agenti assicurativi.

NTOOLS V75

Ventosa per ammaccatura da 75 mm

NTools V75 è uno strumento specializzato utilizzato nella riparazione di ammaccature della carrozzeria senza vernice. La ventosa è dotata di un attacco in gomma di 75 mm di diametro che consente la riparazione di piccole ammaccature. La ventosa è realizzata in plastica e gomma di alta qualità. L'attacco elastico consente l'adattamento a quasi tutte le superfici. Nella parte superiore dell'impugnatura è presente una valvola che svincola la ventosa dall'elemento di carrozzeria riparato. Una copertura montata protegge l'attacco in gomma dallo sporco.



VANTAGGI

- rimozione rapida ed efficace delle ammaccature della carrozzeria senza danneggiare la vernice
- il diametro della ventosa di 75 mm consente la riparazione di piccole ammaccature
- impugnatura ergonomica
- gomma elastica di alta qualità
- peso ridotto: 200 g
- coperchio di protezione a ventosa

APP N.	DESCRIZIONE
351681	NTools V75 è uno strumento dedicato al lavoro con elementi di carrozzeria non rinforzati come: portiere, tetto, cofano motore, fiancate di veicoli per le consegne, ecc.

NTOOLS UPW

Manopola di aspirazione con gancio per lavori sulla carrozzeria del veicolo

NTools UPW – una ventosa di 120 mm di diametro con un gancio di lunghezza regolabile.



APP N.	DESCRIZIONE
351897	Permette di fare leva mentre si lavora con strumenti spingiammaccatura del gruppo piano ovunque non sia possibile utilizzare le classiche imbracature (porte senza telaio, nessuna apertura tecnologica nei rinforzi degli elementi, in prossimità del bordo di un elemento)

NTOOLS V75/125

Set di ventose per ammaccature da 75 mm e 125 mm

NTools V75/125 è un set di strumenti specializzati utilizzati nella riparazione delle ammaccature della carrozzeria senza vernice. Le ventose sono realizzate in plastica di alta qualità e gomma elastica che ne consente l'adattamento a quasi tutte le superfici. Le ventose di diametro 75 e 125 mm consentono la rimozione di piccole, medie e grandi ammaccature dalle carrozzerie dei veicoli.



VANTAGGI

- rimozione rapida ed efficace delle ammaccature della carrozzeria senza danneggiare la vernice
- i diametri delle ventose da 75 e 125 mm consentono la riparazione di piccole, medie e grandi ammaccature sulla carrozzeria
- impugnatura ergonomica ed elementi gommati
- gomma elastica di alta qualità
- coperchio di protezione a ventosa

APP N.	DESCRIZIONE
351679	Il set NTools V75/125 è un modo non invasivo ed efficace per riparare ammaccature della carrozzeria su elementi come: porte, tetto, fiancate, cofano motore, parafranghi, nonché paraurti in plastica laccata.

CARRELLO PORTAUTENSILI NTOOLS PDR

Carrello portautensili mobile

Il carrello portautensili NTools PDR è una workstation mobile progettata per le persone che gestiscono lavori PDR. Un carrello portautensili leggero e pieghevole con regolazione in altezza.

VANTAGGI

- regolazione in altezza
- comodo da trasportare
- occupa poco spazio quando ripiegato
- manovrabilità senza ostacoli



APP N.	DESCRIZIONE
170509	Il carrello consente di appendere/riporre in modo sicuro gli strumenti utilizzati dal tecnico durante le riparazioni. Montato su 4 ruote piroettanti gommate con un diametro di 125 mm. Ogni ruota lo è dotato di freno.

NTOOLS PDR RACK

Scaffalatura mobile per riparazioni

NTools PDR RACK è un rastrelliera mobile progettato per l'uso durante la rimozione senza vernice di ammaccature sugli elementi della carrozzeria. Consente il montaggio di elementi smontati dal veicolo, come cofani motore e bagagliaio, parafranghi o portiere.

VANTAGGI

- mobile
- grandi ruote piroettanti gommate con freno
- ampia gamma di applicazioni
- comodo da trasportare
- occupa poco spazio quando ripiegato
- manovrabilità senza ostacoli
- zincatura su tutta la struttura



APP N.	DESCRIZIONE
170507	L'NTools PDR RAACK è dotato di una serie di supporti a forma di S che consentono di montare qualsiasi elemento della carrozzeria. L'altezza regolabile e l'interasse dei bracci della scaffalatura mobile consentono di adattare la posizione dell'elemento secondo le preferenze del Tecnico. Il set comprende 4 unità di NTools PDR A3 - cinghie con pulegge per stabilizzare l'elemento montato.

NTools PDR W

Carrello di sistema

NTools PDR W è una workstation mobile progettata per le persone che eseguono lavori PDR. Il carrello permette di sistemare gli attrezzi utilizzati dal tecnico durante le riparazioni di carrozzeria utilizzando il metodo PDR.

VANTAGGI

- struttura stabile e leggera,
- mobilità e organizzazione del lavoro,
- capacità di bloccare le ruote,
- installazione elettrica,
- staffa per appendere attrezzi,
- sistema di mensole



APP N.	DESCRIZIONE
351893	Il carrello PDR W è dotato di: <ul style="list-style-type: none">• un impianto elettrico: 2 prese e un cavo di alimentazione lungo 5 m• un sistema di ripiani per attrezzi e accessori<ul style="list-style-type: none">• freni delle ruote• un sistema di staffe di supporto

NTools Set M-VDP

Set di ventose 4in1 per estrarre ammaccature con una pompa

Il set NTools M-VDP è un set professionale per la rimozione senza vernice di ammaccature grandi, medie e lievi presenti sulle carrozzerie dei veicoli. Il set comprende tre speciali ventose di dimensioni 75, 100 e 125 mm e un adattatore per le riparazioni con uno spotter. Le ventose sono realizzate in gomma altamente elastica che consente loro di adattarsi a quasi tutte le superfici. La filettatura di montaggio è dotata di una guarnizione che garantisce la tenuta del sistema del vuoto. La parte superiore del dispositivo comprende una pompa per la generazione del vuoto. Ciò consente un fissaggio corretto e stabile delle ventose alla superficie. Il peso della zavorra (1,22kg) consente un movimento alternativo regolare che non richiede molto sforzo da parte del Tecnico.



VANTAGGI

- rimozione rapida ed efficiente delle ammaccature della carrozzeria senza danneggiando la vernice
- elevata tenuta del sistema del vuoto
- rimozione delle ammaccature sui paraurti in plastica
- rimozione delle ammaccature grandi, medie e lievi nelle carrozzerie dei veicoli
- non richiede uno sforzo elevato da parte dell'operatore
- portabilità del set e una custodia robusta
- non richiede strumenti aggiuntivi

APP N.	DESCRIZIONE
351760	Il set NTools M-VDP è un modo non invasivo ed efficace per riparare le ammaccature della carrozzeria su elementi come: porte, tetto, cofano motore, pannelli laterali, parafranghi, nonché paraurti in plastica laccata.

NStrumenti A14

Sacca portastrumenti per spingere le ammaccature

APP N.	DESCRIZIONE
351883	A14 - Una borsa degli attrezzi pratica e resistente per riporre e trasportare gli strumenti di spinta per ammaccature. Chiusura con cerniera che corre lungo tutta la lunghezza della borsa.



NTools PDR Expert

Set di 36 strumenti per la rimozione delle ammaccature

NTools PDR EXPERT è un set di 36 strumenti progettati per la rimozione di ammaccature senza vernice utilizzando il metodo push sul lato convesso dell'ammaccatura.

APP N.	DESCRIZIONE
351815	Il set comprende strumenti di diverso spessore e forma delle estremità – arrotondati, piatti, a forma di pinna, piegati a U – scelti in base alla forma dell'ammaccatura per consentire di lavorare su tutti gli elementi della carrozzeria. Il set contiene strumenti di tutti i gruppi: 8 piani, 10 per rinforzi, 5 pinne, 4 per porte e 9 multifunzionali.



NTools PDR A6

Coprivetro in plastica per porte

PDR A6 – una copertura in plastica da posizionare sul vetro temperato della porta – protegge il vetro dai graffi durante il lavoro con gli strumenti per spingere le ammaccature.

APP N.	DESCRIZIONE
351875	La fodera è foderata su un lato con un tessuto in velluto che protegge inoltre il vetro dai graffi mentre fa scorrere il coperchio sull'area di lavoro.



SISTEMA PDR NTools

Sistema di riparazione delle ammaccature senza vernice

Il sistema NTools PDR è un carrello completamente attrezzato, ovvero una postazione mobile, contenente un set completo di tutti gli strumenti utilizzati per le riparazioni che utilizzano la tecnologia PDR. Il set di attrezzi del carrello comprende strumenti per la riparazione di ammaccature senza vernice sia sul lato interno dell'ammaccatura - NTools PDR EXPERT, inclusi tutti gli accessori, sia strumenti e accessori essenziali per eseguire riparazioni sul lato esterno di un'ammaccatura, utilizzando la colla metodo pull – Set di estrattori NTools. Il carrello include anche una lampada NTools LC 420, una lucidatrice, paste, un panno, detergenti, strumenti per la rimozione della tappezzeria e altri accessori.



VANTAGGI

- mobilità,
- comoda organizzazione del lavoro,
- tutti gli strumenti e gli accessori in un unico posto,
- Cavo di alimentazione lungo 5 m,
- facile da trasportare, bloccaruota inclusi

APP N.	DESCRIZIONE
351900	Il carrello è inoltre dotato di un impianto elettrico a 230V per consentire il collegamento di utensili elettrici, ad esempio una lucidatrice o una pistola per cartucce di colla. Include anche un gancio per la lampada ombra, la lucidatrice e la pistola per colla.

NTools PDR STANDARD

Set di 21 strumenti per la rimozione delle ammaccature

NTools PDR STANDARD è un set di 21 strumenti progettati per la rimozione di ammaccature senza vernice utilizzando il metodo push sul lato convesso dell'ammaccatura.



APP N.	DESCRIZIONE
351810	Il set comprende strumenti di diverso spessore e forma delle estremità – arrotondati, piatti, a forma di pinna, piegati a U – scelti in base alla forma dell'ammaccatura per consentire di lavorare su tutti gli elementi della carrozzeria. Il set contiene strumenti di tutti i gruppi: 3 piani, 8 per rinforzi, 3 a forma di pinna, 2 per porte e 6 multifunzionali.

NTools PDR BASIC

Set di 8 strumenti per la rimozione delle ammaccature

NTools PDR BASIC è un set di 8 strumenti progettati per la rimozione di ammaccature senza vernice utilizzando il metodo push sul lato convesso dell'ammaccatura



APP N.	DESCRIZIONE
351805	Il set comprende strumenti di diverso spessore e forma delle estremità – arrotondati, piatti, a forma di pinna, piegati a U – scelti in base alla forma dell'ammaccatura per consentire di lavorare su tutti gli elementi della carrozzeria. Il set contiene strumenti di tutti i gruppi: 2 piani, 4 per rinforzi, 1 a forma di pinna, 1 per porte.

NTools PDR A1

Gancio con catena

PDR A1 – un'imbracatura per creare leva quando si lavora con gli strumenti di spinta nel gruppo aereo.

APP N.	DESCRIZIONE
351870	PDR A1 – un'imbracatura per creare leva quando si lavora con gli strumenti di spinta nel gruppo aereo.



NTools PDR A3

Cinghia di fissaggio della copertura dell'auto

APP N.	DESCRIZIONE
351872	PDR A3 - una cinghia con una puleggia che consente di stabilizzare il fissaggio di un elemento.



NTools PDR A4

Imbracatura per lavori sul tetto dell'auto

PDR A4 – un'imbracatura per l'esecuzione di lavori sul tetto di un'auto – permette di creare leva quando si lavora con gli strumenti di spinta delle ammaccature nel gruppo piano. Si aggancia tra il telaio della porta e il telaio del tetto.

APP N.	DESCRIZIONE
351873	Il perno permette di adattare la lunghezza dell'utensile all'altezza del telaio della porta.



NTools PDR A7

Cuneo per la deviazione della pannellatura della porta

APP N.	DESCRIZIONE
351876	PDR A7 – un cuneo in plastica per deviare i pannelli della portiera dell'auto per consentire l'inserimento di strumenti tra il vetro del finestrino e i pannelli esterni delle portiere.



Tagliacolla NTools

Coltello da taglio di rinforzo

Il tagliacolla NTools è un coltello affilato in acciaio di alta qualità con bordi seghettati. La lama a due lati con denti morbidi, ondulati o fitti viene utilizzata a seconda della durezza della massa legante tagliata e garantisce un taglio rapido dei rinforzi. Il coltello è dotato di una lama molto flessibile, lunga 27 centimetri e di un'impugnatura ergonomica che facilita una presa sicura.

APP N.	DESCRIZIONE
351867	La punta affilata della lama permette di forare adesivi morbidi e duri utilizzati nell'industria automobilistica. Una finitura cromata garantisce la resistenza dell'acciaio alla corrosione, all'abrasione e all'ossidazione.



NTools PDR A2

Supporto per la copertura dell'auto

Il supporto per telo copriauto NTools PDR A2 consente di tenere in posizione il cofano del bagagliaio o il cofano motore dell'auto. Il supporto è realizzato in acciaio e presenta punte in gomma che proteggono le superfici dai graffi e stabilizzano il supporto.

APP. N.	LUNGHEZZA REGOLABILE	DIAMETRO TUBO	DIAMETRO PUNTA GOMMA
351871	38 - 60,5 cm	25 mm	40 mm



NTools PDR A15

Anello con maglie tipo S

Un anello con due maglie di tipo S progettato per essere fissato sotto il coperchio del motore per consentire il lavoro durante le riparazioni di spinta delle ammaccature senza vernice.

APP. N.	DESCRIZIONE
351884	La maglia più piccola ha uno spessore di 5 mm, mentre l'anello e la maglia più grande hanno uno spessore di 6 mm. Il diametro interno dell'anello è di 45 mm. L'intero accessorio è realizzato in acciaio zincato.



NTOOLS MB1000 / MB400

Estrattore d'urto in alluminio per ventose

Il martello a inerzia NTools PDR MB1000 è destinato alla riparazione di ammaccature senza vernice. È un dispositivo leggero in acciaio o alluminio che è molto comodo nell'uso e garantisce comfort di lavoro durante le riparazioni della carrozzeria. Il martello viene fornito insieme a un adattatore per linguette sostituibili compatibile con quasi tutte le linguette utilizzate durante le riparazioni di ammaccature senza vernice con il metodo di estrazione della colla. Lunghezza totale 470 mm.

L'estrattore a percussione NTools PDR MB400 è concepito per la rimozione di ammaccature senza vernice utilizzando il metodo della colla. Lo strumento è realizzato in acciaio e alluminio. La zavorra dal peso ridotto (400 g) è realizzata in alluminio, il che rende lo strumento leggero e comodo da usare. L'impugnatura ergonomica consente un lavoro confortevole durante la riparazione della carrozzeria. L'estrattore a impatto è dotato di un adattatore a ventosa sostituibile che garantisce la compatibilità dell'utensile con quasi tutte le ventose utilizzate durante le riparazioni della carrozzeria che coinvolgono la colla. Lunghezza totale 470 mm.



APP. N.	DESCRIZIONE	IMBALLAGGIO
351898	estrattore a percussione in alluminio per ventose 400g	1 pz
351886	estrattore a percussione in alluminio per ventose 1000g	1 pz

NTools BTM 70

Strumento per spingere le ammaccature.
2x punta curva e arrotondata (ovale)



INCLUSO NEL SET:
NTools PDR Basic
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP. N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351821	70 cm	12,5 mm

NTools LB 90

Strumento per spingere le ammaccature.
2x punta piatta e piegata



INCLUSO NEL SET:
NTools PDR Basic
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP. N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351822	90 cm	11 mm

NTools BT 60

Strumento per spingere le ammaccature.
1x punta piegata, arrotondata e affilata



INCLUSO NEL SET:
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP. N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351827	60 cm	11 mm

NTools LB 60

Strumento per spingere le ammaccature.
2x punta piatta e piegata

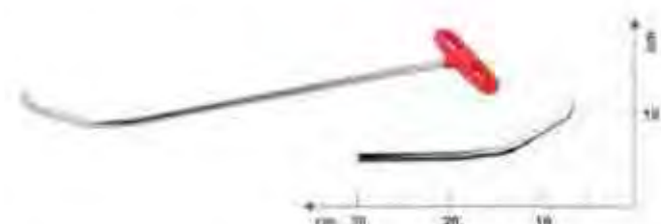


INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP. N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351837	60 cm	9,5 mm

NTools SB 60

Strumento per spingere le ammaccature.
Punta affilata 3x piegata e piatta



INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP. N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351838	60 cm	9,5 mm

NTools BT 90

Strumento per spingere le ammaccature.
1 punta affilata curva e arrotondata

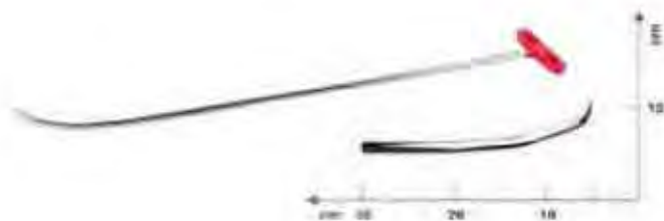


INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP. N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351839	90 cm	12,5 mm

NTools SB 90

Strumento per spingere le ammaccature.
Punta affilata 3x piegata e piatta



INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351840	90 cm	12,5 mm

NTools BBT 45

Strumento per spingere le ammaccature.
strumento dritto, punta arrotondata

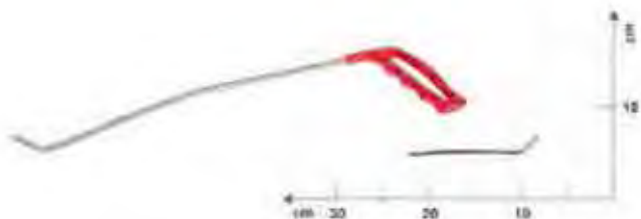


INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351845	45 cm	9 mm

NTools BL 30

Strumento per spingere le ammaccature.
2x piegato con spostamento assiale, punta
piatta a sinistra

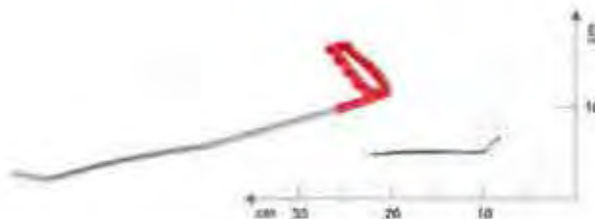


INCLUSO NEL SET:
NTools PDR Basic
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351851	30 cm	4 mm

NTools BR 30

Strumento per spingere le ammaccature.
2x piegata con spostamento assiale, destra,
punta piatta

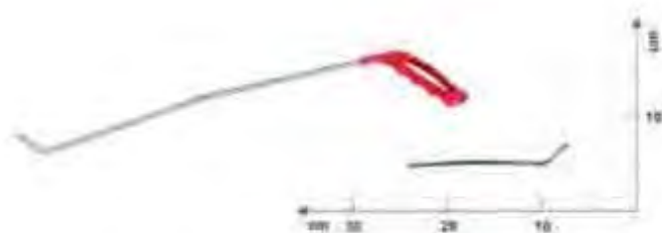


INCLUSO NEL SET:
NTools PDR Basic
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351852	30 cm	4 mm

NTools BL 45

Strumento per spingere le ammaccature.
2x piegato con spostamento assiale, punta
piatta a sinistra

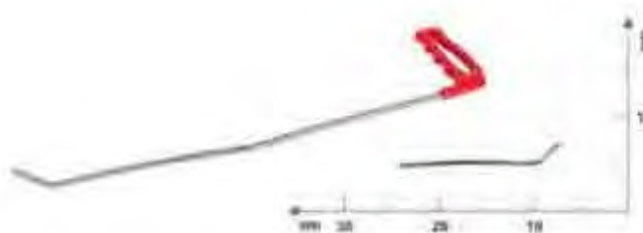


INCLUSO NEL SET:
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351853	45 cm	5 mm

NTools BR 45

Strumento per spingere le ammaccature.
2x piegata con spostamento assiale, destra,
punta piatta

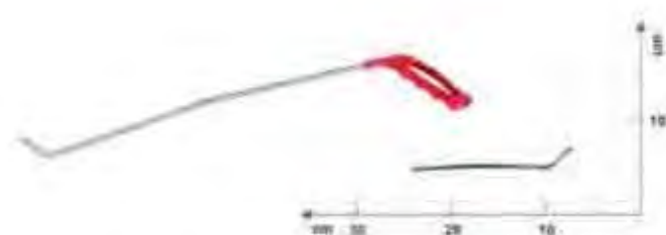


INCLUSO NEL SET:
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351854	45 cm	5 mm

NTools BL 60

Strumento per spingere le ammaccature.
2x piegato con spostamento assiale, punta
piatta a sinistra



INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP. N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351855	60 cm	7 mm

NTools BR 60

Strumento per spingere le ammaccature.
2x piegata con spostamento assiale, destra,
punta piatta



INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP. N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351856	60 cm	7 mm

NTools SWL 25

Strumento per spingere le ammaccature.
1x punta piegata, asimmetrica sinistra,
piatta



INCLUSO NEL SET:
NTools PDR Basic
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP. N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351823	25 cm	6 mm

NTools SWR 25

Strumento per spingere le ammaccature.
1x punta piegata, asimmetrica a destra,
piatta



INCLUSO NEL SET:
NTools PDR Basic
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP. N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351824	25 cm	6 mm

NTools SWR 40

Strumento per spingere le ammaccature.
1x punta piegata, asimmetrica a destra,
piatta

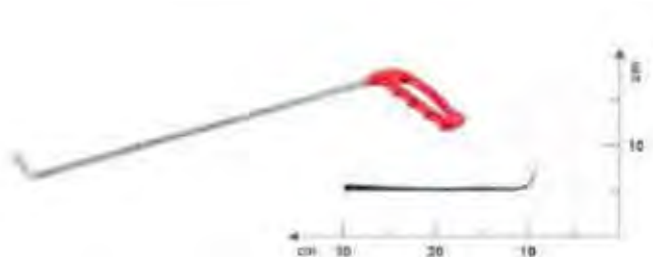


INCLUSO NEL SET:
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP. N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351828	40 cm	6 mm

NTools SWL 40

Strumento per spingere le ammaccature.
1x punta piegata, asimmetrica sinistra,
piatta



INCLUSO NEL SET:
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP. N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351829	40 cm	6 mm

NTools WT 10 LG

Strumento per spingere le ammaccature.
punta a pinna, di grandi dimensioni



INCLUSO NEL SET:
NTools PDR Basic
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351826	10 cm	9 x 3 mm

NTools WT 30 MD

Strumento per spingere le ammaccature.
punta a pinna, di media grandezza



INCLUSO NEL SET:
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351831	30 cm	8 x 3 mm

NTools HT 10

Strumento per spingere le ammaccature.
punta piatta



INCLUSO NEL SET:
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351832	10 cm	6 mm

NTools WT 15 SM

Strumento per spingere le ammaccature.
punta a forma di pinna, di piccole dimensioni

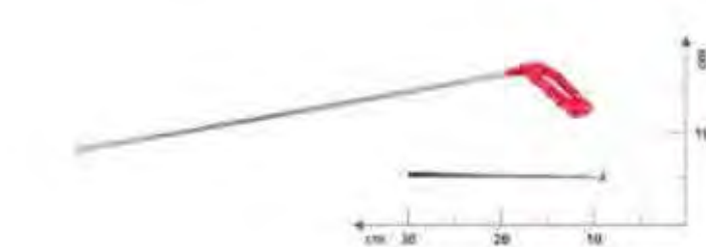


INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351831	30 cm	6 mm

NTools MT 50

Strumento per spingere le ammaccature.
punta a pinna, di media grandezza

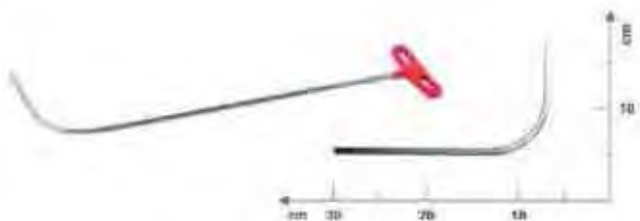


INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351844	50 cm	5 x 3 mm

NTools HK LG

Strumento per spingere le ammaccature.
1x piegato a 90°, arco grande, punta piatta



INCLUSO NEL SET:
NTools PDR Basic
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351825	60 cm	8 mm

NTools J HAK

Strumento per spingere le ammaccature.
1x piegato a forma di U, piccolo arco, punta piatta



INCLUSO NEL SET:
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351830	50 cm	8 mm

NTools HK MD

Strumento per spingere le ammaccature.
1x piegato a 90°, arco medio, punta piatta



INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351841	55 cm	8 mm

NTools PB 60

Strumento per spingere le ammaccature.
1x piegato 60°, arco grande, punta piatta

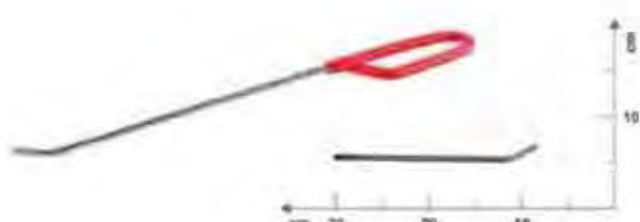


INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351842	60 cm	9,5 mm

NTools BLT 30

Strumento per spingere le ammaccature.
1x punta curva e arrotondata - ovale



INCLUSO NEL SET:
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351833	30 cm	6 mm

NTools W45 130

Strumento per spingere le ammaccature.
1x punta piatta e piegata

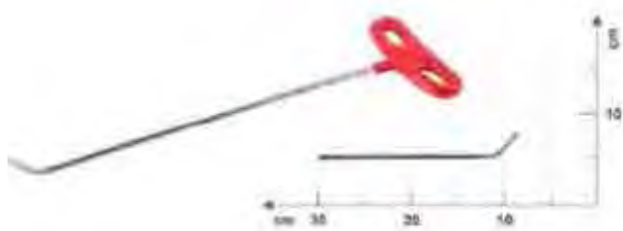


INCLUSO NEL SET:
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351834	30 cm	3 mm

NTools W45 3 30

Strumento per spingere le ammaccature.
1x punta piatta e piegata



INCLUSO NEL SET:
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351835	30 cm	5 mm

NTools BT 35

Strumento per spingere le ammaccature.
1x punta affilata piatta e piegata



INCLUSO NEL SET:
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351836	35 cm	6 mm

NTools WR 1 30

Strumento per spingere le ammaccature.
1x punta piatta e piegata

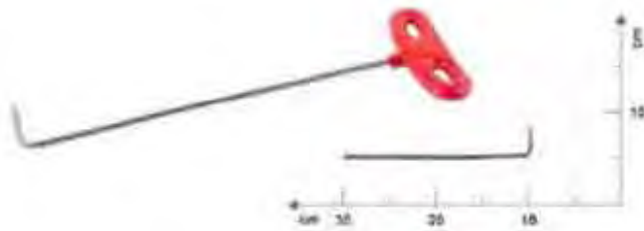


INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351846	30 cm	3 mm

NTools WR 3 30

Strumento per spingere le ammaccature.
1x punta piatta e piegata



INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351847	30 cm	3 mm

NTools LB 35

Strumento per spingere le ammaccature.
2x punta piatta e piegata

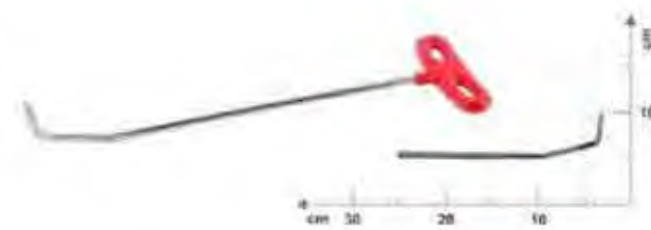


INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351848	35 cm	6 mm

NTools CB 35

Strumento per spingere le ammaccature.
2x punta piatta e piegata



INCLUSO NEL SET:
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351849	35 cm	6 mm

NTools CD 90

Strumento per spingere le ammaccature.
1x punta piatta e piegata



INCLUSO NEL SET:
Standard PDR di NTools
Expert PDR di NTools

APP N.	LUNGHEZZA	SPESSORE
351850	90 cm	3 mm

MARTELLINO IN CARBONIO NTOOLS PDR

Martello da sfumature con testine intercambiabili ed estensore

Il martello in carbonio NTools PDR è un martello per la miscelazione - livellamento o riduzione delle sollecitazioni sulle carrozzerie dei veicoli causate dall'esecuzione di riparazioni utilizzando la tecnica PDR. Il set NTools PDR Carbon Hammer include due teste. Il primo è realizzato in acciaio inossidabile con superficie lucida. Ha una forma ovale ed è dedicato alla miscelazione. Il secondo è costituito da una raffinata plastica PA (poliammide) con un'estremità appuntita e arrotondata che consente di uniformare le irregolarità con una superficie ridotta e caratteristiche meno delicate. Il set contiene un'estensione progettata per aumentare la lunghezza del martello di 20 cm. Consente di livellare dislivelli visibili solo a una distanza maggiore.

VANTAGGI

- testine lucidate e sostituibili
- costruzione leggera
- comodo da usare
- adeguatamente bilanciato
- estensore aggiuntivo incluso

APP N.	DESCRIZIONE
351920	L'impugnatura del martello è realizzata in una fibra di carbonio leggera ma altamente resistente: il carbonio. La superficie dell'impugnatura è opacizzata (ulteriormente levigata), il che migliora la presa del tecnico. La sua lunghezza di 435 mm e il corretto bilanciamento con un peso totale di 210 g consentono un lavoro preciso ed efficiente.



NTS MDW

Martello tondo a doppia faccia (gomma PTFE)

Un martello per la riparazione della carrozzeria piccolo e preciso con due teste di martello rotonde con una superficie di lavoro rifinita sfericamente. Un martello in PTFE duro da un lato, uno in gomma dall'altro. Diametro del piede ca. 12 mm. Studiato per lavori di finitura o riparazioni non invasive dello strato di vernice.

APP N.	CONFEZIONE
360753	Manico in legno massello di noce americano



NTools A211

Pistola per sabbiatura

Sabbiatrice manuale con aspirazione per sabbiatura a punti. Il set comprende diversi tipi di ugelli terminali in gomma da utilizzare a seconda della superficie sabbiata. Dotata di 4 teste e consuma 100 - 500 litri di aria al minuto. Applicazione: La sabbiatura di cerchi, carrozzeria e sottoscocca del veicolo, carrozzeria della motocicletta, componenti del motore - non provoca la corrosione della superficie; Trattamento della pietra (ad es. scritte sulla lapide); Trattamento del vetro (finitura opaca, incisione).



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- 4 tipi di ugelli terminali in gomma, da utilizzare a seconda sulla superficie sabbiata
- 700 g di corindone
- manuale utente con certificato di garanzia

APP N.	388050
Consumo di aria	500 l/min
Pressione lavorativa	10 bar

APP KDP

Corindone per la pistola sabbiatrice

Il corindone è destinato alla pistola per sabbiatrice A211 (APP n° 388050), che è un dispositivo per la sabbiatura pneumatica di piccoli punti di corrosione.

VANTAGGI

- non arrugginisce la superficie

APPLICAZIONE

- sabbiatura di cerchi, parti motore, scocche e telai di auto e moto
- lavorazione della pietra (es. scritte sulla lapide)
- lavorazione del vetro (opacizzazione, incisione)



APP N.	388052
PESO	700g

NTOOLS PDP 3

Pistola ad aria compressa con ugello lungo e diritto

PISTOLA DI SOFFIAGGIO PROFESSIONALE CON UGELLO DRITTO:

- realizzata in materiale plastico (POM), caratterizzato da un elevato fattore di durezza e bassa suscettibilità all'abrasione, che rende la pistola più resistente all'usura, non si scioglie né se espande in solventi, benzine e oli minerali,
- presenta una linea diritta, ugello in acciaio con una lunghezza di 10 cm,
- è progettato per lo spurgo di luoghi difficili da raggiungere con aria, nonché per applicazioni spot,
- dotato di connettore aria (spina) compatibile con tutti i connettori rapidi standard comunemente usati



APP N.	DESCRIZIONE
388013	Pistola ad aria compressa con ugello lungo e diritto

NTOOLS PDP 4

Pistola ad aria compressa con ugello Venturi

PISTOLA PROFESSIONALE AD ARIA COMPRESSA CON UGELLO VENTURI:

- realizzata in materiale plastico (POM), caratterizzato da un elevato fattore di durezza e bassa suscettibilità all'abrasione, che rende la pistola più resistente all'usura
- progettato per soffiare ad aria un elemento immediatamente prima della verniciatura, mediante l'utilizzo di un apposito ugello, garantisce una superficie d'aria soffiata notevolmente maggiore,
- può essere utilizzato per soffiare aria spot – richiede il distacco dell'ugello Venturi anteriore,
- dotato di connettore aria (spina) compatibile con tutti i connettori rapidi standard comunemente usati.



APP N.	DESCRIZIONE
388015	Pistola ad aria compressa con ugello Venturi

NTools ACC-17

Lama per sega pneumatica NTools PP

Lama ACC-17 (24 denti) per sega pneumatica a baionetta progettata per il taglio di metalli, plastica e prodotti in fibra di vetro. Perfetto per la lavorazione della lamiera.



Modello	NTools ACC-17
Indice	139905
Descrizione	24 TPI
Unità di vendita	set (5 pz.)

NTOOLS ST LAK

Tavolo per verniciatura a spruzzo con aspirazione fumi

Il tavolo per la verniciatura a spruzzo costituisce l'attrezzatura essenziale per la verniciatura a spruzzo. Garantisce prestazioni efficienti e pulite dei lavori di verniciatura a spruzzo. Specifiche prodotto: aspirazione fumi, dimensioni piano tavolo 560 x 1180 mm, in acciaio inox; altezza piano tavolo 960 mm, capacità vasca lavaggio e pulizia: Il tavolo è dotato di attacco per aria compressa, tre fissaggi porta pistole, camera di pulizia pistole con griglia che impedisce la perdita di piccoli elementi, gocciolatoio, un raccordo di scarico che facilita la sostituzione del solvente sporco, un ripiano passante per la conservazione dei materiali vernicianti a spruzzo.



APP N.	DIMENSIONI	POTENZA
170501	560 x 1180 x 960 mm	5 -6 bar

NTools PW

Trapano pneumatico 3/8"

NTools PW è un trapano pneumatico leggero progettato per lamiere professionali, officina, industria, assemblaggio e lavori di falegnameria. È adatto per lavori pesanti a lungo termine, inclusi fori di perforazione, levigatura e segatura in acciaio, ghisa ferro, bronzo, rame, leghe leggere, plastica e legno. Ideale per l'uso in spazi con spazio di manovra limitato. Motore pneumatico ad alte prestazioni per silenziosità e vibrazioni. Stile a pistola, design ergonomico e impugnatura gommata lavoro confortevole e una presa sicura. Il mandrino autoserrante a cambio rapido consente una sostituzione facile e veloce punte, frese o dischi sul gambo.

VANTAGGI

- CUSTODIA DI PICCOLE DIMENSIONI E LEGGEREZZA - per lavorare in luoghi difficili da raggiungere.
- MOTORE EFFICIENTE CON UNA COSTRUZIONE SEMPLICE - resistente all'usura.
- INGRANAGGIO PLANETARIO MULTISTADIO - per velocità e potenza costanti all'avviamento.
- IMPUGNATURA AUTOBLOCCANTE JACOBS® - Impugnatura jacobcs® autobloccante per cambi rapidi di trapano, fresa e perno.
- ALTA VELOCITÀ DI ROTAZIONE - Il trapano ha una velocità di 3200 RPM che rende la perforazione veloce ed efficiente.
- FUNZIONE DI ROTAZIONE REVERSIBILE (SINISTRA/DESTRA) - tramite un comodo interruttore sul grilletto.
- BASSA RUMOROSITÀ - grazie al silenziatore di uscita dell'aria nell'impugnatura.
- BASSO CONSUMO D'ARIA - Solo 113 l/min - permette di utilizzare un compressore con un'efficienza inferiore

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- martello pneumatico,
- raccordo rapido aria compressa 1/4" filettatura esterna,
- olio per dispositivi pneumatici (30 ml),
- manuale di istruzioni.

Modello	NTools PW
Indice	139610N
Pressione di esercizio [bar]	6,2
Consumo d'aria [l/min]	113
Velocità di rotazione [RPM]	3.200
Potenza [kW/HP]	0,33
Presa d'aria	1/4"
Impugnatura / filettatura funzionante	3/8"-10 mm
Rumorosità dB(A) inattivo/in funzione	89/100
Uscita aria	Indietro
Lunghezza [mm]	185
Peso [kg]	1.15



NTOOLS ZL 2

Spina ad attacco rapido EURO DN 7,2 con filettatura esterna az G 1/4", ottone

Un connettore rapido con profilo standard EURO DN 7,2 con filettatura esterna cilindrica G 1/4". Realizzato in ottone.

Destinato alle smerigliatrici pneumatiche.

Compatibilità: RECTUS 26, RECTUS 25, RECTUS 1600/1625 TEMA 1600, CEJN 320, JWL 520 + JWL 530 e altri prodotti tedeschi.



APP N.	DESCRIZIONE
389258	filettatura esterna 1/4"

NTools PFD

Strumento pneumatico per punzonatura e flangiatura

Lo strumento pneumatico per punzonatura e flangiatura NTools PFD viene utilizzato per realizzare bordi, cuciture (dente, gradino) e fori (con un diametro di 5 mm per una saldatura o una giunzione) al fine di unire in modo professionale lamiere di acciaio. Il dispositivo ha una testa rotante, da un lato un timbro speciale per la realizzazione di cuciture, dall'altro un punzone. Il dispositivo è ideale per la sostituzione del rivestimento del brancardo o per l'inserimento di nuovi parafanghi. Non è quindi necessario utilizzare un trapano per praticare i fori per le saldature. Grazie al punzone piega NTools PFD, è possibile realizzare in modo rapido e professionale giunzioni in lamiera di una carrozzeria o altri elementi in lamiera.

VANTAGGI

- La possibilità di realizzare bordi, cuciture (dente, gradino) e fori (con un diametro di 5 mm per una saldatura o una cucitura)
- E' l'ideale per inserire nuovi parafanghi, quindi non c'è bisogno di un trapano, per praticare fori per saldature.
- esecuzione rapida e professionale di collegamenti in lamiera di carrozzeria o altri elementi in lamiera con uno spessore di lamiera max. 1,6 mm.

CARATTERISTICHE

- punzonatura e flangiatura di lamiere fino a 1,6 mm di spessore
- diametro fori realizzati Ø 5mm per saldatura o aggraffatura
- consumo d'aria - solo 113 l/min, dà la possibilità di utilizzare un compressore di portata inferiore

Modello	NTools PFD
Indice	139510N
Pressione di esercizio [bar]	6,2
Consumo d'aria [l/min]	113
Presa d'aria	1/4"
Foro [mm]	5
Profondità massima lamiera [mm]	1,6
Uscita aria	Indietro
Lunghezza [mm]	250
Peso (kg)	1,15



NTOOLS PNT 30

Olio per utensili pneumatici

Olio per apparecchiature pneumatiche, destinato alla lubrificazione delle parti mobili interne e alla sigillatura di turbine di dispositivi ad alimentazione pneumatica. Prodotto da una base di olio di alta qualità con l'aggiunta di sostanze chimiche ad alte prestazioni.

VANTAGGI

- buona adesione alla superficie lubrificata
- nessuna reazione con i materiali strutturali (guarnizioni in alluminio, acciaio, gomma e plastica)
- buona resistenza all'invecchiamento (depositi di morchia sulle parti in movimento per un lungo periodo di sfruttamento)

APP N.	389400
Volume	30 ml
Viscosità cinematica a temperatura	+40°C: 31,2 mm ² /s
Densità a +20°C	0,883 g/cm ³
Temperatura di mandata	-18°C
Temperatura di accensione	+184°C



NTools PP

Sega pneumatica

La sega pneumatica (alternata) NTools PP è destinata al taglio di metalli, plastica e fibra di vetro. È perfetta per la lavorazione della lamiera. È dotata di alta velocità e potenza, oltre a un ridotto consumo di aria compressa. Caratteristiche del motore pneumatico di alta classe con bassa rumorosità e vibrazioni. È possibile scegliere la direzione di taglio per garantire un comfort ottimale di lavoro per l'operatore. Un'impugnatura ergonomica in gomma garantisce una presa salda.

VANTAGGI

- Lame ad alta potenza e qualità per il taglio di lamiere fino a 1,6 mm di spessore
- Alte prestazioni - fino a 10000 cicli (colpi) al minuto fornire un taglio rapido e regolare.
- Una staffa regolabile che facilita il lavoro e il controllo della profondità di taglio.
- Basso livello di rumorosità e vibrazioni per garantire il comfort di lavoro.
- Corpo compatto e peso ridotto per consentire il lavoro in luoghi difficili da raggiungere.
- Basso consumo d'aria: solo 56,63 l/min. È possibile utilizzare un compressore di bassa potenza.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:

- Sega pneumatica con lama
- Lama di ricambio (1 pezzo)
- Staffa di ricambio per la regolazione della profondità di taglio (1 pezzo)
- Chiavi a brugola (2 pezzi.)
- Filettatura esterna 1/4" ad innesto rapido per alimentazione aria compressa.
- Olio lubrificante (30 ml).
- Manuale d'uso.

CARATTERISTICHE

- Spessore massimo della lamiera in acciaio - 1,6 mm
- Lunghezza corsa - 10 mm
- Consumo d'aria fino a 56,63 l/min
- Velocità di rotazione 10000 cicli/min

Modello	NTools PP
Indice	139500N
Pressione di esercizio [bar]	6,3
Consumo d'aria [l/min]	56,63
Velocità di rotazione/modalità di minimo [RPM]	10.000
Corsa [mm]	10
Presa d'aria	1/4"
Lama [mm]	93
Profondità massima lamiera [mm]	1,6
Rumorosità dB(A) in idle/funzionamento	82/95

Uscita aria	davanti
Lunghezza [mm]	235
Peso [kg]	0,8



NTOOLS HG LCD

Pistola termica con regolazione elettronica della temperatura e display LCD

Pistola termica elettrica NTools HG LCD 2000 W con regolazione elettronica della temperatura in un intervallo da 50°C a 600°C e regolazione graduale del flusso d'aria in un intervallo da 120 L/min a 500 L/min. Si caratterizza per un design estetico e moderno, struttura ergonomica e facilità d'uso. La pistola termica è dotata di un display LCD che indica la temperatura selezionata e la forza del flusso d'aria. Inoltre, ha una funzione di raffreddamento - quando l'interruttore è impostato sulla posizione "1" (temperatura costante di 50°C) e la possibilità di cambiare le unità di temperatura °C/F.

La pistola termica NTools HG LCD viene utilizzata per riscaldare, bruciare, scongelare, asciugare, rimuovere adesivi e vecchi strati di vernice, riscaldare collegamenti filettati bruciati per facilitarne lo svitamento, l'applicazione di impiallaccature di bordo, il restringimento di coperture termorestringenti, ecc.



APP N.	DESCRIZIONE
126008	Pistola termica con regolazione elettronica della temperatura e display LCD

NTOOLS HG LED

Pistola termica con regolazione della temperatura e display a LED

La pistola termica elettrica NTools HG LED 2000 W con un intervallo di temperatura da 50°C a 600°C e regolazione graduale del flusso d'aria da 250 L/min a 550 L/min è caratterizzata da un design estetico e moderno, un telaio ergonomico e facilità d'uso.

La pistola termica è dotata di un indicatore di temperatura a 6 diodi e di un interruttore a tre posizioni che consente di scegliere una delle due gamme di temperatura e flusso d'aria soffiata.

La pistola termica NTools HG LED viene utilizzata per riscaldare, bruciare, scongelare, asciugare, rimuovere adesivi e vecchie pitture, riscaldare raccordi filettati bruciati per facilitarne lo svitamento, l'applicazione di impiallaccature di bordo, il restringimento di guaine termoretraibili, ecc.

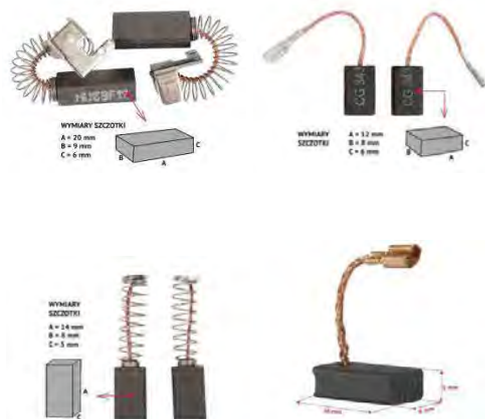


APP N.	DESCRIZIONE
126007	Pistola termica con regolazione della temperatura e display a LED

SPAZZOLE LE LEVIGATRICI E LUCIDATRICI

Spazzole di ricambio universali per levigatrici e lucidatrici, soggette ad usura, adatte in particolar modo ai modelli RUPES.

SPAZZOLE LE LEVIGATRICI E LUCIDATRICI			
CODICE	DESCRIZIONE	PZ/CF	LIST.
6047.70	SW 1 CARBON BRUSH LH22 / 32	2	5,32
6047.105	SW 3 CARBON BRUSH BR, BK, SL, LH16 / 18, BA, EK, AR, ELK	2	3,16
6047.290	SW 8 CARBON BRUSH ER03 / 05	2	3,04
600120	5 X 8 X 14MM SWR CARBON BRUSHES FOR NTOOLS SWR 03/05E GRINDER	2	3,14



NTools SISTEMA DI RIPARAZIONE CARROZZERIA

Sistema di riparazione pannelli (acciaio)

Un carrello completamente attrezzato con una serie di strumenti per la riparazione di pannelli di carrozzerie in acciaio. Il sistema posto sul carrello permette di svolgere tutte le attività necessarie per ripristinare la forma originale delle superfici danneggiate, e il suo elemento più importante è lo spoter NTools SPOT 3000.

Il set include un dispositivo anti-sovratensione collegato alla batteria, e proteggere l'elettronica sensibile del veicolo riparato. Una riparazione del pannello non potrebbe avvenire senza i seguenti set: Trave tirante PULL SYSTEM, Estrattore e contrappesi con artigli, grazie ai quali è possibile riparare qualsiasi punto di una carrozzeria danneggiata. Il set include anche una serie di strumenti manuali aggiuntivi, come: martelli, picconi per lamiera, un regolo da lattoniere e una pistola per soffiare la superficie contaminata. Il carrello è dotato di installazioni elettriche e pneumatiche nonché di filtri per la depurazione dell'aria. Inoltre, il carrello ha una tavola perforata a cui possono essere fissati i ganci per attrezzi e quindi un posto di lavoro completamente organizzato.

APP N.	DESCRIZIONE
354001	Sistema di riparazione pannelli (acciaio)



NTools SISTEMA DI RIPARAZIONE CARROZZERIA

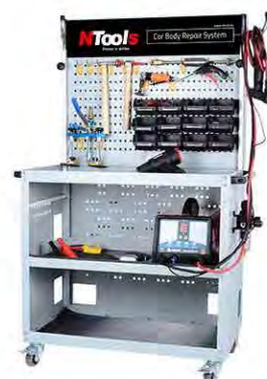
Sistema di riparazione del pannello (alluminio).

Un carrello completamente attrezzato con una serie di strumenti per la riparazione di pannelli di carrozzerie in alluminio. Il sistema posto sul carrello permette di svolgere tutte le attività necessarie per ripristinare la forma originale delle superfici danneggiate, e il suo elemento più importante è lo spoter NTools ALU SPOT 3000.

Il set include la protezione da sovratensione NTools ZPP 1224, collegata alla batteria, che protegge l'elettronica sensibile del veicolo riparato. Una riparazione del pannello non potrebbe aver luogo senza il sistema di trazione NTools da 0,9 m, l'estrattore NTools PNP SET e i contrappesi ad artiglio, che possono essere utilizzati per riparare qualsiasi punto di una carrozzeria danneggiata.

È molto importante che durante la riparazione di un corpo in alluminio, il piano di lavoro sia adeguatamente riscaldato, motivo per cui sul carrello è presente una pistola ad aria calda elettrica NTools, ad alta potenza con temperatura e quantità di aria soffiata regolabili. Il set comprende anche una serie di utensili manuali aggiuntivi, come: martelli, piastre in lamiera, un metro per lamiera, una smerigliatrice pneumatica con l'intero sistema NTools Fast Lock e una pistola per soffiare via la superficie contaminata. Tutti gli elementi del set sono su un carrello dotato di impianti elettrici e pneumatici con filtri di purificazione dell'aria. Inoltre, il carrello è dotato di un pannello forato su cui è possibile montare ganci per attrezzi e organizzare completamente il posto di lavoro.

APP N.	DESCRIZIONE
354002	Sistema di riparazione pannelli (alluminio)



NTools SISTEMA DI RIPARAZIONE CARROZZERIA

Sistema di riparazione pannelli (alluminio e acciaio)

Un carrello completamente attrezzato con una serie di strumenti per la riparazione di pannelli in acciaio e carrozzerie in alluminio. Il sistema posto sul carrello permette di svolgere tutte le attività necessarie per ripristinare la forma originale delle superfici danneggiate, e il suo elemento più importante sono gli spotter NTools SPOT 3000 e NTools ALU SPOT 3000. Il set include la protezione da sovratensione NTools ZPP 1224 collegata alla batteria, che protegge il veicolo elettronico sensibile in riparazione. Una riparazione del pannello non potrebbe aver luogo senza la trave di traino, l'estrattore e il contrappeso con artigli NTools PULL SYSTEM, che possono essere utilizzati per riparare qualsiasi punto di una carrozzeria danneggiata. È molto importante che durante la riparazione di un corpo in alluminio, il piano di lavoro sia adeguatamente riscaldato, motivo per cui il carrello è dotato di un ventilatore elettrico ad aria calda NTools ad alta potenza con regolazione della temperatura e della quantità di aria soffiata.

Il set comprende anche una serie di utensili manuali aggiuntivi, come: martelli, piastre in lamiera, un metro per lamiera, una smerigliatrice pneumatica con il sistema NTools Fast Lock e una pistola a spruzzo per soffiare la superficie contaminata.

Un'ulteriore caratteristica che contraddistingue il sistema Premium sono i set batteria ed estrattori sul carrello, necessari per la riparazione della lamiera, e un sistema completo per riparazioni non invasive (adesive), che comprende un tira fungo, funghi e strisce per la rimozione di pezzi più grandi ammaccature. Il tutto si completa con gli accessori: pistola per colla, colla a caldo, mazze, ecc. Tutti gli elementi del set sono su un carrello dotato di impianti elettrici e pneumatici con filtri di purificazione dell'aria. Inoltre, il carrello è dotato di una tavola forata a cui è possibile agganciare i ganci per gli attrezzi e organizzare al meglio il posto di lavoro.



APP N.	DESCRIZIONE
354003	Sistema di riparazione pannelli (alluminio e acciaio)

NTOOLS BW STANDARD

Fissaggio del fascio con gli accessori - SISTEMA PULL + Fodera a pettine

Strumento professionale da 0,9 m per rimuovere le ammaccature. La trave ha due supporti mobili, rotanti e scorrevoli che consentono un appoggio stabile su ciascun piano. La trave è inoltre dotata di un collegamento scorrevole con un avanzamento per la rimozione precisa delle ammaccature. Il set include un pettine a 6 artigli. Trave e supporto in alluminio e tendine in acciaio.



351063

APP N.	NOME DEL PRODOTTO	OPZIONE	DIMENSIONE
351497	Fascio in fila - SISTEMA A TIRARE	-	-
351063	Fodera a pettine (6 artigli)	PW-9	M14 x 1,5
351064	Fodera a pettine (8 artigli)	PW-10	M14 x 1,5
351497P	Gancio per fodera a pettine PULL SYSTEM (1 artiglio)	PW-1	-

NTools WZ80 / WZ120

Carrello per spotter e saldatrici

Gli NTools WZ80 (capacità di carico fino a 80 kg) e NTools WZ120 (capacità di carico fino a 120 kg) sono carrelli a tre ripiani per il trasporto di apparecchiature di saldatura e spotter. Sono realizzati in lamiera di acciaio spessa 2 mm con un rivestimento strutturale che previene i graffi. I carrelli sono dotati di spazio per una bombola del gas. Il ripiano superiore è angolato in modo tale da consentire all'operatore del dispositivo l'accesso al pannello di controllo. Il ripiano inferiore è destinato a riporre tutti i tipi di accessori di saldatura, come triangoli, rivetti, fili di saldatura, ecc.

CARATTERISTICHE

- capacità di carico: fino a 80 kg (APP N. 350380) e 120 kg (APP N. 350381)
- 3 ripiani e struttura in lamiera d'acciaio di 2 mm di spessore
- 3 ganci speciali: per il cavo di saldatura e la maniglia e per martelli a percussione (contrappesi)
- 4 ruote – due posteriori, fisse, larghe \varnothing 200 mm e due frontali, girevoli \varnothing 100 mm

APP N.	NOME DEL PRODOTTO	CAPACITÀ DI CARICO	DESCRIZIONE
350380	Carrello per osservatori e attrezzature per saldatura	Massimo 80 kg	ripiano superiore 28 x 45 cm
350381	Carrello per osservatori e attrezzature per saldatura	Massimo 120 kg	ripiano superiore 33 x 55 cm



NTOOLS PW 3

Contrappeso con punta per maneggiare spotter e triangoli

Estrattore con possibilità di collegamento diretto ad una pistola spotter. Dotato di porta triangolo in rame. Per la cooperazione con il triangolo di rame 350521N

APP N.	NOME DEL PRODOTTO	PESO
351033	NTools PW 3	1,1 kg



NTools PW 6

Contrappeso Spotter per movimentare e ribaltare lo spotter

Estrattore con maniglia, per montaggio diretto al saldatore. La filettatura M14x1,5 consente il montaggio del gancio distanziatore, del supporto per chiodi o della staffa di trazione.

APP N.	NOME DEL PRODOTTO	PESO
351036	NTools PW 6	1,8 kg



NTools PW 7

Contrappeso con maniglia

Estrattore di forza d'inerzia maggiorata (2,5 kg). La parte di lavoro filettata M14x1,5 consente il montaggio di adattatori.

Lunghezza totale: 480 mm
Massa totale: 3,44kg
Diametro perno: 65 mm

APP N.	NOME DEL PRODOTTO	PESO
351038	NTools PW 7	2,5 kg



NTools ZPP 1224

Protezione da sovratensione

Il limitatore di sovratensione è stato progettato per fornire protezione all'elettronica dell'auto durante la saldatura e il taglio al plasma della lamiera della carrozzeria dell'auto.

VANTAGGI

- Protegge ABS, computer, sistema di allarme e memoria impostazioni utente.
- elimina i piccoli picchi
- In caso di grave cortocircuito gestisce il carico e allo stesso tempo protegge l'elettronica dell'auto
- attaccato ai terminali della batteria dell'auto eliminando la necessità di scollegare la batteria durante le riparazioni dell'auto

DATI TECNICI

- tripla protezione
- range di tensione da 12V a 24V
- segnalazione LED di collegamento corretto



APP N.	DESCRIZIONE
353903	Protezione da sovratensione/ sovratensione

NTools MM SPOT

Massa spotter - magnetica

Massa con elettrodo spot e disco magnetico per lavori relativi alla lamiera. L'elettrodo spot viene riscaldato su lamiera e il disco magnetico garantisce un'ulteriore stabilità della posizione dell'elettrodo. Solo il posizionamento dell'elettrodo spot richiede la rimozione dello strato superiore, mentre il disco magnetico può essere posizionato sul rivestimento superiore.



APP N.	DESCRIZIONE
351002	Massa con elettrodo spot e disco magnetico per lavori relativi alla lamiera

NTOOLS PNP SET

Estrattore per riparazioni spot con accessori spotter

L'estrattore per riparazioni spot è un dispositivo universale per la rimozione di piccole ammaccature. Ha un range molto ampio di regolazione sia dei supporti che del mandrino 3 di estrazione. Grazie a questo, può lavorare su quasi tutte le superfici.

Il set comprende:

- elettrodo a punta per la rimozione di piccole ammaccature - APP NO. 351555
- adattatore per elettrodi 351555 - APP NO. 351558
- adattatore per collegare l'estrattore allo spotter (saldatrice) - APP NO. 351560
- portafunghi - APP NO. 351552 4

L'estrattore può funzionare con lo spotter o con adattatori PDR (funghi) per adesivo hot melt.



APP N.	NOME DEL PRODOTTO
351550	Estrattore per riparazioni in loco con accessori

NTOOLS SPOT 3000D / 3000DP

Spotter compatto per la riparazione di pannelli in acciaio con accessori

Spotter NTools SPOT 3000 è uno strumento di base necessario in ogni carrozzeria. Progettato per eseguire qualsiasi lavoro relativo alla rimozione di ammaccature dalle carrozzerie.

Grazie alla tecnologia dei brevi impulsi di corrente, consente di riparare elementi senza rimuovere il rivestimento. Dopo la modernizzazione di NTools SPOT 3000, è dotato di un nuovo trasformatore più potente alimentazione 380V circa. Ciò garantisce un funzionamento molto più stabile del dispositivo e protegge da improvvise cadute di corrente.

Spotter disponibile in due versioni dell'apparecchiatura: NTools DIGI SPOT 3000 (350004D) e NTools DIGI SPOT 3000 Plus (350004DP).

Il set comprende:

• contrappeso in acciaio con impugnatura triangolare 1,1 kg (350004D) - APP NO. 351033

• contrappeso in rame 1,1 kg (350004DP) - APP N. 350378
• elettrodo indentazione (bolla) - APP NO. 350236
• elettrodo in carbonio d10.4mm per spotter (4 pz.) - APP NO. 350238

• triangolo rame per spotter 10 pz. - APP N. 350520

Lo spotter può essere dotato di vari tipi di elettrodi di saldatura rondelle, rivetti, chiodi, viti, martelli scorrevoli, disponibili nell'offerta APP.



APP N.	350004D / 350004DP
Tensione	400V 50Hz / 60Hz
Corrente massima	3000A
Ciclo di lavoro	3000A 5%
Potenza massima	20 kVA
Peso	24 kg + attrezzatura
Dimensioni	345 x 205 x 235 mm

NTOOLS ALU SPOT 3000

Spotter compatto per la riparazione di pannelli in alluminio con accessori

NTools ALU SPOT 3000 è stato appositamente progettato per eseguire qualsiasi lavoro relativo alla rimozione di ammaccature da carrozzerie in alluminio, mediante saldatura di rivetti di diametro da M3 a M6. Lo Spotter è controllato da un microprocessore e dispone di un display digitale. Il dispositivo consente di riparare la carrozzeria dell'auto senza rimuovere il rivestimento.

Il set comprende:

- pistola di saldatura automatica
- filo di terra
- rivetti M4 AISi12 (100 pz.)
- rivetti M4 AlMg3 (100 pz.)
- anelli avvitati sui rivetti (5 pz.)
- elettrodo per rivetti a saldare

APP N.	352600
Voltaggio	230V 50/60Hz
Scala di potenza	1 - 9
Riscaldamento rapido	1 ms
Rivetti riscaldati	da 3 mm a 6 mm
Peso	11 kg



Estrazione dell'ammaccatura

I danni risultanti da una collisione o da un incidente richiedono molto spesso un'interferenza con la struttura del materiale. Quindi, lo strato di vernice viene rimosso e, utilizzando dispositivi specializzati, vari accessori vengono saldati alla superficie del foglio (a seconda delle specifiche e del luogo del danno), al fine di utilizzare successivamente gli strumenti appropriati (descritti di seguito) per invertire gli effetti di una collisione o di un incidente. Questo tipo di metodo è chiamato riparazione invasiva.



Spotter elettronico compatto con accessori
NTools DIGI SPOT 3000 / 3000 Plus
APP N. 350004D / 350004DP



Estrattore per riparazioni a punti
APP N. 351550



Spotter elettronico compatto con accessori
NTools DIGI SPOT 3000 / 3000 Plus
APP N. 350004D / 350004DP



Trave in allineamento con accessori - PULL SYSTEM
APP N. 351497

-  Elettrodo
APP N. 350245
-  Occhielli semplici
APP N. 351510
-  Occhielli obliqui
APP N. 351515
-  Asta 300 mm
APP N. 351521



Spotter elettronico compatto con accessori
NTools DIGI SPOT 3000 / 3000 Plus
APP N. 350004D / 350004DP



Contrappeso 0,5 kg
APP N. 351030



Contrappeso 1,8 kg
APP N. 351036

-  Manico in rame al triangolo
APP N. 350357
-  Triangolo Copperweld
APP N. 350521N



ELETTRODI PER CORPI IN ACCIAIO

FOTO	APP N.	NOME DEL PRODOTTO	INFORMAZIONI PRODOTTO
	350247	NTools EL 10 Elettrodo per filo ondulato	Elettrodo per saldare il filo ondulato alla superficie della lamiera. L'elettrodo può essere utilizzato con qualsiasi spotter o saldatrice con impugnatura con diametro di 10 mm.
	350354	NTools EL 11 Testa di chiodo, da fissare a qualsiasi contrappeso Testa contrappeso per rivetti (chiodi)	Testa di chiodo, da fissare a qualsiasi contrappeso con filettatura M14x1,5
	350502	NTools EL 12 Elettrodo per chiodi da 2 mm e 2,5 mm	Elettrodo filettato. Utilizzato con lo spotter TECNA 7630 per il riscaldamento chiodi (rivetti) 350515 e 350516 con una lunghezza di 50 mm. E un diametro di 2 e 2,5 mm.
	350503	NTools EL 13 Elettrodo per vite ramata	Elettrodo filettato. Utilizzato per spotter TECNA 7630 per saldatura rivetti con un diametro della filettatura di 4 mm.
	350504	NTools EL 14 Elettrodo per rivetto magnetico	Utilizzato per lo spotter TECNA 7630 per la saldatura di rivetti con filettatura.
	350505	NTools EL 15 Elettrodo a tampone	Utilizzato per spotter TECNA 7630 per la saldatura di rondelle 350525. Necessario adattatore 350270.
	350507	NTools EL 16 Elettrodo a bolle	Utilizzato per lo spotter TECNA 7630. Viene utilizzato per il riscaldamento locale di lamiere al fine di ridurre i rigonfiamenti. Necessario adattatore 350270.
	350235	NTools EL 1 Elettrodo a punta per spotter	Elettrodo per saldatura a punti unilaterale. Diametro 10 mm.
	350236	NTools EL 2 Elettrodo a bolle per spotter	Elettrodo cilindrico per bulbo puntiforme. È usato per ammaccare i rigonfiamenti risultanti dopo aver estratto un punto. Diametro 16 mm.
	350237	NTools EL 3 Elettrodo semicircolare per lo spotter	Elettrodo per la saldatura dei pannelli di riparazione del parafrangente. Può essere utilizzato anche per saldature a filo di tipo serpente.
	350238	NTools EL 4 Un elettrodo di carbonio per lo spotter	Elettrodo di carbone appuntito per il riscaldamento, la pressatura, la tempratura e la costrizione, diametro 10 mm, lunghezza 350 mm
	350239	NTools EL 5 Elettrodo per rivetti per spotter	Un elettrodo per il fissaggio di rivetti, comprese le modanature laterali. Può essere utilizzato per saldare rivetti: 350530, 350531, 350532. Per rivetti 3 x 3,2; 3 x 4,5; 5 x 10 mm. Diametro 16 mm.
	350240	NTools EL 6 Rivetto per elettrodi (chiodi)	Elettrodo per rivetti a saldare (chiodi) 350515 e 350516 con una lunghezza di 50 mm e un diametro di 2 e 2,5 mm e rivetti con un diametro della filettatura di 4 mm. Diametro elettrodo 16 mm.

ELETTRODI PER CORPI IN ACCIAIO

FOTO	APP N.	NOME DEL PRODOTTO	INFORMAZIONI PRODOTTO
	350241	NTools EL 7 Rivetti filettati per elettrodi per spotter	L'elettrodo è destinato alla saldatura di rivetti con filettatura con un diametro di 5 e 6 mm. Diametro elettrodo 16 mm.
	350242	NTools EL 8 Elettrodo per pastiglie per spotter	Elettrodo con magneti per la saldatura delle pastiglie verticale rispetto alla superficie del foglio. Diametro elettrodo 16 mm.
	350245	NTools EL 9 Elettrodo a rete (bit)	Elettrodo utilizzato per la saldatura del bullone a occhiello dritto e inclinato.

TRIANGOLI, RIVETTI, RONDELLE, FRESE, TUBI - CORPI IN ACCIAIO

FOTO	APP N.	NOME DEL PRODOTTO	INFORMAZIONI PRODOTTO
	351510 351510X	NTools OP 1/2 Occhielli (bit) semplici (50 pz. e 10 pz.)	Occhielli con maggiore rigidità e spessore per tirare ammaccature più grandi. Saldato sulla linea del danno utilizzando l'elettrodo 350245. Traduce attraverso gli occhielli l'asta 351520 o 351521 è estratta. Il ritiro procede tramite impugnatura 351070 o pettine di estrazione.
	351511 351511X	NTools OP 1/2 Occhielli (bit) semplici (100 pz. e 10 pz.)	Saldato nella linea del danno con elettrodi 350245. Traduce attraverso gli occhielli sono la barra 351520 o 351521. Il recesso avviene tramite impugnatura 351070 o pettine di estrazione.
	351515 351515X	NTools OS 1/2 Occhielli (bit) obliqui (50 pz. e 10 pz.)	Occhielli con maggiore rigidità e spessore per tirare ammaccature più grandi. Saldato sulla linea del danno utilizzando l'elettrodo 350245. traduce attraverso gli occhielli sono la barra 351520 o 351521. Il recesso avviene Tramite impugnatura 351070 o pettine di estrazione.
	351516 351516X	NTools OS 1/2 Occhielli (bit) obliqui (100 pz. e 10 pz.)	Saldato nella linea del danno con elettrodi 350245. Traduce attraverso gli occhielli l'asta 351520 o 351521 è estratta. Il ritiro procede tramite impugnatura 351070 o pettine di estrazione.
	351520	NTools PR lunghezza asta: 180 mm	Utilizzato per riparazioni con l'uso di saldato nella linea del danno degli occhielli. L'asta scivola negli occhielli e attraverso la forza di trazione gli viene trasmessa.
	351521	NTools PR O Asta lunghezza: 300 mm	Utilizzato per riparazioni con l'uso di saldato nella linea del danno degli occhielli. L'asta scivola negli occhielli e attraverso la forza di trazione gli viene trasmessa
	350357	NTools EL 17 Manico in rame al triangolo	Da agganciare a qualsiasi contrappeso con filettatura M14x1,5. UPeso! Il contrappeso deve poter essere collegato direttamente allo spotter o alla saldatrice.
	350521N	NTools TMS SPOT Triangolo Copperweld per spotter Confezione 10 pz.	Montato su contrappeso collegato direttamente allo spotter. Riscaldato sulla superficie del foglio nel punto danneggiato. Il triangolo di rame funziona con lo spotter NTools DIGI SPOT 3000 e NTools DIGI SPOT 3000 Plus. Progettato per essere montato su un contrappeso collegato allo spotter, dotato di apposito supporto triangolare.
	350508	NTools HP SPOT Gancio per rondelle	Un gancio utilizzato per rimuovere le ammaccature usando le rondelle. Il gancio è posizionato nella testa del contrappeso destinata ai rivetti (chiodi) 350354.

TRIANGOLI, RIVETTI, RONDELLE, FRESE, TUBI – CORPI IN ACCIAIO

FOTO	APP N.	NOME DEL PRODOTTO	INFORMAZIONI PRODOTTO
	351070	NTools ADW 1 Adattatore per tirare le ammaccature con un'asta	Adattatore attaccato al perno della trave dell'estrusore 351497 o Estrattore 351550.
	350525	NTools PM SPOT Cucinetto in rame per spotter (100 pz.)	
	350515	NTools NM SPOT II rivetto in rame per spotter 2x50 mm (100 pz.)	I rivetti vengono riscaldati sulla superficie della lamiera con un elettrodo 350240 o 350502 sull'ammaccatura. L'estrazione viene eseguita utilizzando la testata 350354 e il contrappeso.
	350516	NTools NM SPOT II rivetto in rame per spotter 2,5x50 mm (100 pz.)	I rivetti vengono riscaldati sulla superficie della lamiera con un elettrodo 350240 o 350502 sull'ammaccatura. L'estrazione viene eseguita utilizzando la testata 350354 e il contrappeso.
	350530	NTools NMG SPOT II Il rivetto in rame per spotter 3x3,2 mm (100 pz.)	Rivetto per saldatura alla superficie del foglio. Utilizzato principalmente come fissaggio per listelli sulle carrozzerie dei veicoli.
	350531	NTools NMG SPOT II Il rivetto in rame per spotter 3x4,5 mm (100 pz.)	Rivetto per saldatura alla superficie del foglio. Utilizzato principalmente come fissaggio per listelli sulle carrozzerie dei veicoli.
	350532	NTools NMG SPOT II Il rivetto in rame per spotter 5x10 mm (100 pz.)	Rivetto per saldatura alla superficie del foglio. Utilizzato principalmente come fissaggio per listelli sulle carrozzerie dei veicoli.
	350534	NTools NMW SPOT Il rivetto di rame filettato allo spotter 5x12mm. (100 pz.) 5 x 12 m	Riscaldato con un elettrodo 350241 o 350504. Il più utilizzato per il fissaggio dei ganci dei fasci elettrici.
	350535	NTools EL 2 Elettrodo a bolle per spotter 5x25mm. (100 pz.)	Riscaldato con un elettrodo 350241 o 350504. Il più utilizzato per il fissaggio dei ganci dei fasci elettrici.
	350526	Lunghezza filo ondulato: 250 mm. (10 pezzi.)	Filo ondulato per saldatura con elettrodi 350247. Rimozione di ammaccature utilizzando un pettine di estrazione.
	350527	Lunghezza filo ondulato: 300 mm. (10 pezzi.)	

MATERIALI DI CONSUMO PER SPOTTER – CORPI IN ALLUMINIO

FOTO	APP N.	NOME DEL PRODOTTO	INFORMAZIONI PRODOTTO
	350538	NTools NA 1 Rivetto in lamiera di alluminio, M4 x 16 mm, conf. (100 pz.)	Saldato con uno spotter all'alluminio 352600. Utilizzato per rimuovere le ammaccature delle auto, in cui la carrozzeria è realizzata in lamiera di alluminio.
	350537	NTools ONA 1 Anello avvitato su rivetti per lamiera di alluminio, M4, conf. (5 pezzi).	L'anello è avvitato con rivetti alla lamiera di alluminio 350538. Usato per rimuovere le ammaccature delle auto, in cui la carrozzeria è realizzata in lamiera di alluminio.
	350539	NTools NA 2 Rivetto in lamiera di alluminio, Confezione M4 x 16 mm. (100 pz.)	NTools NA 2 è un rivetto in alluminio (AlSi12) fissato alla superficie in alluminio con uno speciale spotter in alluminio NTools ALU SPOT 3000 (n. 352600). La confezione contiene 100 pz. Rivetti lunghi 16 mm con filettatura M4. L'anello NTools ONA 1 (n. 350537) è avvitato sul rivetto.

NTOOLS PW 2

Contrappeso da 0,5kg con punta per maneggiare lo spotter

Contrappeso da 0,5kg con punta per maneggiare lo spotter

APP N.	NOME DEL PRODOTTO	PESO
351038	NTools PW 2	0,5 kg



NTOOLS PW 5

Contrappeso 1,1 kg per il traino, per saldatrici e spotter

Contrappeso 1,1 kg per il traino, per saldatrici e spotter

APP N.	NOME DEL PRODOTTO	PESO
350378	NTools PW 5	1,1 kg



APP MANO 9

Regolatore d'aria con manometro

Regolatore di aria compressa ghiandolare coassiale con manometro analogico meccanico per la regolazione del valore della pressione di lavoro fornita ad una pistola a spruzzo. Il coperchio trasparente della faccia del manometro è in plastica.

DATI TECNICI

- dimensione nominale del manometro 40 mm
- campo di misura del manometro 12 bar
- max. pressione di esercizio costante 9 bar
- indicatori di scala ogni 0,2 bar
- classe di precisione 2,5
- regolazione regolare della pressione in funzione della portata
- il connettore della pistola a spruzzo è dotato di una filettatura interna cilindrica F-BSP da 1/4".
- Il connettore ad innesto rapido è dotato di una filettatura cilindrica M-BSP esterna da 1/4



Non immergere nel solvente!

Non posizionare in lavapistole automatizzate!

APP N.	COLORE	DIMENSIONE	UNITÀ DI VENDITA	PACCO COL
389299	-	filettatura 1/4"	pz.	pz.

NTools DP PEN

Ugello a soffio d'aria

NTools DP PEN è un ugello di soffio d'aria con regolazione del flusso d'aria coassiale. Consente una pulizia rapida e precisa delle superfici e delle zone difficili da raggiungere.

L'ugello è realizzato in alluminio, che lo rende estremamente resistente e leggero, con una forma che ricorda una penna.

VANTAGGI

- regolazione regolare del flusso d'aria
- clip di fissaggio
- impugnatura zigrinata
- peso ridotto di 25 g

APP N.	DESCRIZIONE
388016	Ugello a soffio d'aria



NTOOLS PP 1

Copertura radiatore NTools FDS 1000

Le coperture NTools PP sono progettate per proteggere le casse e i filamenti dei radiatori NTools FDS dall'accumulo di polvere e aerosol quando i radiatori non sono utilizzati.

Le copertine sono fatte di nylon liscio e impermeabile (100% poliestere) facile da pulire.

Le coperture sono caratterizzate da un cordino cucito con un fermo che ne consente il comodo posizionamento e fissaggio alle casse del termosifone.



APP N.	COMPATIBILE CON	DIMENSIONE
190309	FDS 1000	49 x 21 x 28 cm

NTOOLS PP 2

Copertura radiatore NTools FDS 2000 Plus

I rivestimenti NTools PP sono progettati per proteggere le casse e i filamenti dei radiatori NTools FDS Plus dall'accumulo di polvere e aerosol quando i radiatori non sono utilizzati.

Le coperture sono realizzate in nylon (100% poliestere) liscio e impermeabile, facile da pulire. Le coperture sono caratterizzate da un cordino cucito con un fermo che ne consente il comodo posizionamento e fissaggio alle casse del termosifone.



APP N.	COMPATIBILE CON	DIMENSIONE
190310	FDS 2000 PLUS	59 x 64 x 43 cm

NTOOLS PP 3

Copriradiatori NTools FDS 3300 e FDS 6600 (2 pezzi)

Le coperture NTools PP sono progettate per proteggere le casse e i filamenti dei radiatori NTools FDS dall'accumulo di polvere e aerosol quando i radiatori non sono utilizzati.

Le coperture sono realizzate in nylon (100% poliestere) liscio e impermeabile, facile da pulire.

Le coperture sono caratterizzate da un cordino cucito con un fermo che ne consente il comodo posizionamento e fissaggio alle casse del termosifone.



APP N.	COMPATIBILE CON	DIMENSIONE
190311	FDS 3300/6600 (2PZ)	61 x 73 x 48 cm

NTOOLS FDS 1000/2000

Filamento per radiatore a infrarossi

Filamento al quarzo per il radiatore a infrarossi FDS 1000.

DATI TECNICI

Voltaggio: 230V/50Hz

Consumo energetico: 1000 W

Colore: rubino

Lunghezza: 41 cm

Collegamento: spina del cavo

APP N.	DIMENSIONI
190293	41 cm



NTOOLS FDS 2000PLUS/3300/6600

Filamento per radiatore a infrarossi

Filamento in quarzo per radiatori a infrarossi FDS 2000 Plus, FDS 3300 e FDS 6600.

DATI TECNICI

Voltaggio: 230V/50Hz

Consumo energetico: 1100 W

Colore: rubino

Lunghezza: 53 cm

Collegamento: spina del cavo

APP. N.	DIMENSIONI
190296	53 cm



NTOOLS FDS 6600

Radiatore 6 x 1,1 kW con interruttore di spegnimento temporizzato e regolazione della potenza, su braccio di prolunga

Il radiatore a infrarossi NTools FDS 6600 con interruttore di spegnimento temporizzato e regolazione della potenza è dotato di sei lampade con una potenza di uscita di 1100 W ciascuna e un pannello di controllo elettronico. Il braccio di estensione con bloccaggio telescopico consente l'asciugatura di angoli, superfici orizzontali, come tetti e coperture del motore e del bagagliaio, e superfici verticali. Il radiatore emette raggi infrarossi a onde corte. Colore della lampada – rosso (rubino).

VANTAGGI

- pieno controllo del tempo di funzionamento e della potenza generata
- modalità di funzionamento a impulsi o costante
- riduce notevolmente i tempi di asciugatura di tutti i tipi di prodotti vernicianti a spruzzo
- riscalda efficacemente solo l'area riparata
- l'incremento di temperatura inizia dal metallo alla superficie dello strato essiccato
- l'energia dell'onda infrarossa attraversa l'aria quasi senza perdite e colpisce immediatamente l'area riparata

DATI TECNICI

Voltaggio: 2 x 230V / 50Hz

Consumo energetico massimo: 6600 W

Regolazione della potenza: dal 35% al 100%

Regolazione del tempo: da 1 a 99 min.

Superficie asciutta: 1800 x 1000 mm

APP. N.	DESCRIZIONE
190283	Radiatore 6 x 1,1 kW con spegnimento temporizzato e regolazione della potenza su un braccio di estensione



NTOOLS FDS 3300

Radiatore 3 x 1,1 kW con interruttore di spegnimento temporizzato e regolazione della potenza, su braccio di prolunga

Il radiatore a infrarossi NTools FDS 3300 è dotato di tre lampade di potenza da 1100 W e di un pannello di controllo elettronico. Il braccio di estensione con bloccaggio telescopico consente l'asciugatura di angoli, superfici orizzontali, come tetti e coperture del motore e del bagagliaio, e superfici verticali. Il radiatore emette raggi infrarossi a onde corte. Colore della lampada – rosso (rubino).

VANTAGGI

- pieno controllo del tempo di funzionamento e della potenza generata
- modalità di funzionamento a impulsi o costante
- riduce notevolmente i tempi di asciugatura di tutti i tipi di prodotti vernicianti a spruzzo
- riscalda efficacemente solo l'area riparata
- l'incremento di temperatura inizia dal metallo alla superficie dello strato essiccato
- l'energia dell'onda infrarossa attraversa l'aria quasi senza perdite e colpisce immediatamente l'area riparata

DATI TECNICI

Voltaggio: 230V / 50Hz

Consumo energetico massimo: 3300 W

Regolazione della potenza: dal 35% al 100%

Regolazione del tempo: da 1 a 99 min.

Superficie asciutta: 1200 x 1000 mm



APP N.	DESCRIZIONE
190281	Radiatore 3 x 1,1 kW con spegnimento temporizzato e regolazione della potenza su un braccio di estensione

NTOOLS FDS 2000 PLUS

Radiatore 2 x 1,1 kW con interruttore di spegnimento temporizzato, su braccio di prolunga

Il radiatore a infrarossi NTools FDS 2000 Plus è dotato di due lampade con una potenza di 1100 W ciascuna e di un interruttore di spegnimento elettronico temporizzato. Il braccio di estensione con serratura telescopica consente l'asciugatura di angoli, superfici orizzontali, come tetti e coperture del motore e del bagagliaio. Il radiatore emette raggi infrarossi a onde corte. Colore della lampada – rosso (rubino).

VANTAGGI

- riduce notevolmente i tempi di asciugatura di tutti i tipi di prodotti vernicianti a spruzzo
- riscalda efficacemente solo l'area riparata
- l'incremento di temperatura inizia dal metallo alla superficie dello strato essiccato
- l'energia dell'onda infrarossa attraversa l'aria quasi senza perdite e colpisce immediatamente l'area riparata
- riflettori a specchio, involucri e radiatori in alluminio, dissipano efficacemente il calore dai radiatori

DATI TECNICI

Voltaggio: 230V / 50Hz

Consumo energetico: 2200 W

Regolazione del tempo: da 1 a 99 min.

Superficie asciutta: 1000 x 800 mm



APP N.	DESCRIZIONE
190280P	Radiatore 2 x 1,1 kW con interruttore di spegnimento temporizzato, su braccio di prolunga

NTOOLS FDS1000

1 radiatore da 1 kW con interruttore temporizzato elettromeccanico

Il radiatore a infrarossi NTools FDS 1000 è dotato di una lampada da 1000 W e di un interruttore temporizzato elettromeccanico. È progettato per riparazioni di tipo SPOT/SMART rapide e di piccole dimensioni. Il radiatore emette radiazioni infrarosse a onde corte. Colore della lampada: rosso (rubino).

VANTAGGI

- riduce notevolmente i tempi di asciugatura di tutti i tipi di prodotti vernicianti a spruzzo
- riscalda efficacemente solo l'area riparata
- l'incremento di temperatura inizia dal metallo alla superficie dello strato essiccato
- l'energia dell'onda infrarossa attraversa l'aria quasi senza perdite e colpisce immediatamente l'area riparata
- riflettori a specchio, involucri e radiatori in alluminio, dissipano efficacemente il calore dai radiatori

DATI TECNICI

Voltaggio: 230V / 50Hz

Consumo energetico: 1000 W

Regolazione del tempo: da 1 a 60 min.

Superficie asciutta: 800 x 500 mm

APP N.	DESCRIZIONE
190279	1 radiatore da 1 kW con interruttore temporizzato elettromeccanico



APP DS ME

Filo per saldatura Cu-Si 3%

Filo per la brasatura di lamiere zincate e lamiere ad alta resistenza (HSS, UHSS, Boro), leghe di rame e rame-silicio. La speciale composizione e la temperatura di saldatura più bassa aiutano ad evitare danni allo strato di zinco e alterazioni nella struttura del materiale. Filo calibrato, avvolto con precisione. Diametro 0,8 mm Bobina da 1,2 kg e 5 kg, diametro 200 mm

APPLICAZIONE: - utilizzato nell'industria automobilistica - nella costruzione di dispositivi di ventilazione e contenitori. Filo per saldatura in macchine MIG/MAG semi automatiche dotate di programma di saldo-brasatura. La saldatura viene eseguita con uno schermo di Argon (II) o di una miscela di Argon ed Elio (I3).

APP N.	DIMENSIONI	PESO
350105N	0,8 mm	1kg
350106	0,8 mm	2kg
350107	0,8 mm	5kg



NTS DS ALMG

Filo di saldatura in alluminio AlMg5

Filo di alluminio contenente il 5% di magnesio (ER 5356). Fornisce una migliore resistenza alle crepe rispetto ad altri contiene meno magnesio. Per saldature con argon, elio o miscela Ar+He, diam. filo: 1,0 mm Diam. bobina: 200 mm Peso bobina: 2 kg.

APP N.	DIMENSIONI	PESO
350126	1,0 mm	2 kg



BOBINA FILO ACCIAIO

Filo per saldatura

APP. N.	DIMENSIONI	PESO
N15008	0,6 mm	5 kg
N15007	0,8 mm	5 kg



NTools USA 2

Supporto per saldatura

NTools US 2 Portaelettrodi di alta qualità raffreddato con gas di protezione e aria. Provvisto di parte elastica raccordata con snodi sferici e di tipo EURO raccordo a innesto. Caratterizzato da ergonomia, grazie alla "parte" nichelata e curva offre una capacità di raffreddamento superiore del 15% rispetto alle soluzioni standard. Consigliato in particolare per i lavori in cui gli altri supporti se arrendono.

CARATTERISTICHE

- Raccordo ad innesto tipo EURO.
- ciclo di lavoro elevato 60%
- Raffreddamento con gas di protezione e aria.



Modello	NTools USA 2
Indice	350324
Tipo di torcia	MB 13
Corrente di saldatura nominale - CO ₂	180A - 60%
Corrente di saldatura nominale - miscela di gas Ar/CO ₂	150A - 60%
Lunghezza impugnatura	3 m
Tappo	EURO
Diametro filo di saldatura	0,6 - 1,2 mm
Velocità del flusso di gas:	10 - 18 l/min
Tipo di raffreddamento:	gas di protezione e aria

APP DG MB13

Ugello gas conico MB13 standard

Ugello gas convenzionale MB13 standard per torcia di saldatura APP U-SPAW.

APP. N.	COLORE/OPZIONE
350215	MB13



APP DP08

Ugello corrente di saldatura 0,8mm

Ugello di corrente per pistola di saldatura NTools US 2.

APP. N.	DIMENSIONI
350205	0,8 mm



NTS WT 4

Inserto in PTFE

Inserto in teflon per filo dia.0.8-1.0mm. Lunghezza 4,4 m. Il set comprende anche tappo in ottone e O-ring in gomma.

APP. N.	LUNGEZZA	COLORE	DIMENSIONI
353483	3 m	blu	0,8-1,0 mm
353480	4,4 m	blu	0,8-1,0 mm



NTools SB W

Pinza per saldatura assiale tipo W

Le pinze di serraggio NTools SB W sono progettate per l'uso su aperture di porte, pannelli laterali, giunti sovrapposti e fogli piegati. Le pinze sono progettate per i servizi di lamiera, saldatura e industria. Sono adatti per lavorare in spazi ristretti, consentono un bloccaggio permanente e un montaggio preciso degli elementi del corpo collegati durante la lavorazione della lamiera.

DIMENSIONI

- Larghezza ganasce: 57 mm
- Regolazione del campo di lavoro: 0-17 mm
- Lunghezza totale: 205 mm

CARATTERISTICHE

- Tipo W
- Meccanismo di bloccaggio con serratura
- Regolazione del campo di lavoro



APP N.	DESCRIZIONE
360791	Tipo W

NTools SB JJ

Pinza per lamiera tipo JJ

Le pinze di serraggio per lamiera NTools SB JJ sono progettate per unire elementi con bordi torniti. Le pinze sono progettate per i servizi di lamiera, saldatura e industria. Sono adatti per lavorare in spazi ristretti, consentono un bloccaggio permanente e un montaggio preciso degli elementi del corpo collegati durante la lavorazione della lamiera.

DIMENSIONI

- Larghezza ganasce: 45 mm
- Regolazione del campo di lavoro: 0-15 mm
- Lunghezza totale: 235 mm

CARATTERISTICHE

- Tipo JJ
- Meccanismo di bloccaggio con serratura
- Regolazione del campo di lavoro



APP N.	DESCRIZIONE
360792	Tipo JJ

NTools SB L

Pinza per lamiera tipo L

Pinza di serraggio NTools SB L per aiutarti a regolare gli elementi. Dopo il montaggio sulla battuta dell'apertura porta, permette di chiudere la porta e regolare gli elementi. Per l'uso su aperture di porte, passaruota e aree problematiche. Le pinze sono progettate per i servizi di lamiera, saldatura e industria. Sono adatti per lavorare in spazi ristretti, consentono un bloccaggio permanente e un montaggio preciso degli elementi del corpo collegati durante la lavorazione della lamiera.

DIMENSIONI

- Larghezza ganasce: 17 mm
- Regolazione del campo di lavoro: 0-20 mm
- Lunghezza totale: 200 mm

CARATTERISTICHE

- Tipo L
- Meccanismo di bloccaggio con serratura
- Regolazione del campo di lavoro (spremitura)



APP N.	DESCRIZIONE
360795	Tipo L

NTools SB LL

Pinza per lamiera Tipo LL

Le pinze di serraggio NTools SB LL sono progettate per unire elementi con un bordo piegato su un lato. Dopo il montaggio sulla battuta dell'apertura porta, permette di chiudere la porta e regolare gli elementi. Per l'uso su passaruota, pannelli laterali e lastre piegate. Le pinze sono progettate per i servizi di lamiera, saldatura e industria. Sono adatti per lavorare in spazi ristretti, consentono un bloccaggio permanente e un montaggio preciso degli elementi del corpo collegati durante la lavorazione della lamiera.

DIMENSIONI

- Larghezza ganasce: 43 mm
- Regolazione del campo di lavoro: 0-20 mm
- Lunghezza totale: 215 mm

CARATTERISTICHE

- Tipo LL
- Meccanismo di bloccaggio con serratura
- Regolazione del campo di lavoro



APP N.	DESCRIZIONE
360793	Tipo LL

NTools SB J

Pinza per lamiera tipo J

Le pinze di serraggio per lamiera NTools SB J sono progettate per unire elementi con un bordo curvo su un lato.

Le pinze sono progettate per i servizi di lamiera, saldatura e industria. Sono adatti per lavorare in spazi ristretti, consentono un bloccaggio permanente e un montaggio preciso degli elementi del corpo collegati durante la lavorazione della lamiera.

DIMENSIONI

- Larghezza ganasce: 17 mm
- Regolazione del campo di lavoro: 0-15 mm
- Lunghezza totale: 215 mm

CARATTERISTICHE

- Tipo J
- Meccanismo di bloccaggio con serratura
- Regolazione del campo di lavoro



APP N.	DESCRIZIONE
360794	Tipo J

NTools SB T

Pinza per lamiera Tipo T

Le pinze per il fissaggio di lamiere NTools SB T sono progettate per il bloccaggio di due pezzi di lamiera dello stesso spessore con un angolo di 90 gradi. Le pinze sono progettate per i servizi di lamiera, saldatura e industria. Sono adatti per lavorare in spazi ristretti, consentono un bloccaggio permanente e un montaggio preciso degli elementi del corpo collegati durante la lavorazione della lamiera.

DIMENSIONI

- Larghezza ganasce: 48 mm
- Regolazione del campo di lavoro: 0-15 mm
- Lunghezza totale: 205 mm

CARATTERISTICHE

- Tipo T
- Meccanismo di bloccaggio con serratura
- Regolazione del campo di lavoro (spremitura)



APP N.	DESCRIZIONE
360796	Tipo T

NTools SB KPL

Set di pinze per lamiera in valigetta

Il set di pinze per lattonieri nella valigetta NTools SZ KPL è progettato per i servizi di lattoneria, saldatura e industria. Sono adatti per lavorare in spazi ristretti, consentono un bloccaggio permanente e un montaggio preciso degli elementi del corpo collegati durante la lavorazione della lamiera. Le pinze sono dotate di regolazione dell'apertura delle ganasce e di un meccanismo di bloccaggio che ne blocca il serraggio sulla base di una leva con blocco. Sono inoltre dotate di un meccanismo di regolazione della compressione.

Le pinze incluse nel set sono realizzate in acciaio legato al cromo-molibdeno. La struttura rinforzata della pinza è realizzata in lamiera stampata dello spessore di 3 mm - la parte lavorante e in lamiera dello spessore di 2 mm - il corpo.

CARATTERISTICHE

- 6 diversi tipi: J, JJ, L, LL, T i W
- Meccanismo di bloccaggio con serratura
- Regolazione del campo di lavoro (squeeze) da 0 a 20 mm

IL SET COMPRENDE:

- APP N. 360791 - NTools SB W - Pinza per lamiera tipo W
- APP N. 360792 - NTools SB JJ - Pinza per lamiera tipo JJ
- APP N. 360793 - NTools SB LL - Pinza per lamiera Tipo LL
- APP N. 360794 - NTools SB J - Pinza per lamiera tipo J
- APP N. 360795 - NTools SB L - Pinza per lamiera tipo L
- APP N. 360796 - NTools SB T - Pinza per lamiera tipo T
- valigetta



APP N.	DESCRIZIONE
360790	NTools SB KPL / set (6 pz.)

NTools MASTER II

Casco per saldatura

NTools Master II - una visiera per saldatura auto-oscurante progettata per proteggere gli occhi e il viso da scintille, schizzi e radiazioni nocive sotto normali condizioni di saldatura. I filtri auto-oscuranti passano automaticamente da scuro a chiaro quando l'arco di saldatura si spegne. L'uso del filtro TRUE COLOR consente una riproduzione del colore più completa e un'immagine molto più chiara del bagno di saldatura con l'ambiente circostante. La visiera NTools MASTER II soddisfa i requisiti delle norme europee EN175, EN166 e EN379. Metodi di saldatura: MMA, MIG, MAG/CO2, TIG e Plasma, scriccatura e taglio plasma

CARATTERISTICHE

- Filtro di saldatura ADF TRUE COLOR
- peso ridotto - 550 g
- ampio campo visivo - 92 x 42 mm
- ampia gamma di regolazione della testata
- materiale - nylon



APP N.	DESCRIZIONE	CAMPO VISIVO
091317	Filtro VERO COLORE	1 pz.

NTools MASTER II PSO

Visiera di protezione frontale per casco per saldatura auto-oscurante MASTER II

APP N.	NOME DEL PRODOTTO	DIMENSIONE
091317P	NTools MASTER PSO PSW	103x118 mm



NTools PSS STN

Casco per saldatura

NTools PSS STN - visiera per saldatura auto-oscurante progettata per proteggere gli occhi e il viso da scintille, schizzi e radiazioni nocive in normali condizioni di saldatura. I filtri auto-oscuranti passano automaticamente dallo stato scuro allo stato luminoso quando l'arco di saldatura si spegne.

La visiera NTools PSS STN soddisfa i requisiti delle norme europee EN175. Metodi di saldatura: MMA, MIG, MAG/CO2, Plasma, scricatura e taglio al plasma

CARATTERISTICHE

- vetro trasparente con bagliore verde.
- peso ridotto - 460 g.
- ampio campo visivo - 92 x 42 mm
- sensibilità di rilevamento - regolazione graduale di 2
- materiale - polipropilene



APP N.	DESCRIZIONE	CAMPO VISIVO
091316	DIN 4 / 9-13 / filtro standard	1 pz.

NTools PSS STN ZSO

Set di visiere (esterne/interne) per casco per saldatura PSS STN

APP N.	NOME DEL PRODOTTO	DIMENSIONE
091316S	NTools PSS STN ZSO	interno 47 x 100 mm, esterno 91 x 118 mm



091316S

NTools MASTER II PSW

Visiera protettiva interna per casco per saldatura auto-oscurante MASTER II

APP N.	NOME DEL PRODOTTO	DIMENSIONE
091317W	NTools MASTER II PSW	53 x 101 mm



091317W

NTools PSS STN FILTRO

Filtro auto schermante per visiere di saldatura PSS STN

APP N.	NOME DEL PRODOTTO
091316F	NTools PSS STN FILTRO



091316F

NTools GSS TRUE COLOR

Occhiali per saldatura auto-oscuranti con visiera

Gli NTools GSS PRO sono occhiali per saldatura con oscuramento automatico progettati per proteggere gli occhi e il viso da scintille, scheggiature e radiazioni nocive in normali condizioni di saldatura. I filtri auto-dimmerabili passano automaticamente da scuro a luminoso quando l'arco di saldatura si spegne. Gli occhiali sono conformi alla norma europea EN175 e EN379.

Metodi di saldatura: SMAW - saldatura ad arco di metallo schermato, TIG GTAW - saldatura ad arco di tungsteno a gas, MIG(Heavy) - MIG per metalli pesanti, SAM - saldatura semiautomatica ad arco con elettrodo schermato, MIG(Light) - MIG per leghe leggere, PAC - taglio plasma, PAW - saldatura plasma

CARATTERISTICHE

- Possibilità di regolare il ritardo di transizione da scuro a luminoso
- Sensibilità regolabile che migliora il comfort dell'operatore
- Scelta dell'opzione: saldatura / taglio plasma / rettifica
- Alimentazione: cella fotovoltaica + batteria CR2450 (autonomia ? 5000 ore)
- I filtri UV/IR con oscuramento automatico garantiscono una protezione fino a DIN 16.

Modello	NTools GSS TRUE COLOR
Indice	091319
Dimensione del filtro	6,3
Area di visualizzazione attiva	190,5 x 77,5 x 76,25 mm
Ombra leggera	122,5 x 35 mm
Ombra scura	ALTRO 4
Modo per cambiare lo stato oscuro	DIN5~DIN9/DIN9~DIN13
Tempo di cambio	Spostamento esterno e continuo
Regolazione della sensibilità	3503 / 10000 S
Ritardo	Controllo continuo
Alimentazione elettrica	0.1S-1.0S
Capacità nominale della batteria al litio	Batteria al litio CR2450
Batteria al litio sostituibile	600 mAh
temperatura di esercizio	Sì
Sensori per saldare l'arco	2 sensori
Grado di protezione contro i raggi UVB	DIN16
Macinare	Sì
Tagliare	Sì
Batteria scarica	Sì
Test	NO
Filtro saldatore	COLORE VERO



NTools MASTER II FILTRO

Filtro auto oscurante per visiera di saldatura MASTER II

APP N.	NOME DEL PRODOTTO
091317F	NTools MASTER II FILTRO



ACCESSORI PER RIPARAZIONI LOCALI - ESTRATTORE

FOTO	APP N.	DESCRIZIONE	INFORMAZIONI PRODOTTO
	351720	APP LW K1 Barra di trazione rossa 6x22x156 mm (1pz)	La barra rossa, piatta e stretta viene utilizzata per estrarre grandi ammaccature
	351721	APP LW K2 Barra di trazione grigia 6x50x156 mm (1pz)	La barra grigia, larga e piatta viene utilizzata per rimuovere grandi ammaccature senza danneggiare il rivestimento di vernice. Può essere tagliato alla lunghezza desiderata con un adattatore 351730, 351731
	351722	APP LW K3 Barra di trazione verde 6x22x156 mm (1pz)	La barra verde viene utilizzata per estrarre ammaccature grandi e profonde
	351723	APP LW K4 Barra di trazione blu 6x36x156 mm (1pz)	La barra blu viene utilizzata per estrarre grosse ammaccature
	351724	APP LW K5 Barra di trazione gialla 6x22x156 mm (1pz)	Tirante giallo triangolare, utilizzato per estrarre bordi e goffrare ammaccature.

NTools LP SET

Set di pinze a crimpate universali

Le NTools LP sono pinze a crimpate tipo Morse universali e arrotondate. Sono disponibili nell'offerta di APP in tre dimensioni più popolari: 140 mm, 180 mm e 220 mm. Gli strumenti sono realizzati in acciaio al carbonio altamente durevole e resistente ai danni meccanici. Sono interamente rivestiti di nichel che ne previene la corrosione. Gli NTools LP sono dotati di ganasce con larghezza di apertura regolabile e un meccanismo di bloccaggio del morsetto. Il profilo arrotondato della ganascia consente di afferrare particolari di varie forme e dimensioni, grazie alla vite di regolazione. Tale regolazione permette di immobilizzare l'oggetto impugnato. Lo sblocco avviene rilasciando la leva. Le pinze a crimpate NTools LP trovano ampia applicazione in vari campi. Possono essere, tra gli altri usi, utilizzate in officine meccaniche e automobilistiche, nel settore idraulico e nell'uso domestico quotidiano.

IL SET COMPRENDE:

- APP N. 360761 NTools LP140 - Pinza crimpatrice universale 2 pz.
- APP N. 360762 NTools LP180 - Pinza crimpatrice universale 1 pz.
- APP N. 360763 NTools LP220 - Pinza crimpatrice universale 2 pz.
- APP N. 360787 NTools SZ F - Valigetta per pinza a crimpate 1 pz.

APP N.	DESCRIZIONE	DIMENSIONE	UNITÀ DI VENDITA
360760	arrotondata	140 / 180 / 220 mm	pz.



NTools BM1

Incudine - tipo convesso

Strumenti di sagomatura popolari realizzati in acciaio di alta qualità.



APP N.	NOME DEL PRODOTTO
360771	NTools BM1

NTS BM2

Incudine - tipo tacco

Strumenti di sagomatura popolari realizzati in acciaio di alta qualità.



APP N.	NOME DEL PRODOTTO
360772	NTools BM2

NTools MB-1

Martello da per lamiera

Un martello da lattoniere perfettamente bilanciato. Piede tondo, il becco è appiattito a forma di cuneo trasversalmente all'impugnatura. Realizzato in acciaio di alta qualità. Il grande vantaggio del martello è l'impugnatura in noce, che si caratterizza per il fatto di non trasferire vibrazioni all'impugnatura (martello a rinculo).



APP N.	NOME DEL PRODOTTO
360751	NTools MB-1

NTS MB

Martello con un piede grande (cicogna)

Martello per riparazioni di carrozzeria, con una grossa penna tonda, ricoperto da una mano di finitura con l'asta in legno massello.



APP N.	NOME DEL PRODOTTO
360752	NTools MB

NTools RE 5T

Estrattore - divaricatore a batteria

Estrattore a batteria in una soluzione innovativa che fornisce sia spargitore che estrattore, come strumento indispensabile in qualsiasi confezione. Offre molti vantaggi tra cui una forza di trazione di 5 t in entrambe le direzioni e la batteria che alimenta la funzione che rende un pedaggio leggero e maneggevole. Il set comprende punte ed estensioni con filetto maschiato che impedisce la torsione. Il set aggiuntivo può includere il blocco di apertura della porta (361305) o il blocco di trazione della striscia posteriore.

DATI TECNICI:

- forza di trazione: 5 tonnellate
- forza di spinta: 5 tonnellate
- corsa del pistone: 130 mm
- batteria: 14,4 V
- Peso del dispositivo: 18 kg
- Peso del set di accessori: 20 kg

APP N.	DESCRIZIONE
361300	NTools RE 5T



NTOOLS RWDS

Estrusore manuale per cartucce di riempimento stucco

NTools RWDS è un estrusore manuale per la dispensazione simultanea di un riempitivo e di un agente indurente in cartucce. Il dispositivo è costituito da un corpo principale dotato di asole per il montaggio della cartuccia, un meccanismo di estrusione con leva e un pulsante di sblocco, due elementi di estrusione montati su una trave che ne determina il posizionamento e una piastra di chiusura.

VANTAGGI

- mantiene sempre le proporzioni di miscelazione della carica e dell'indurente
- indipendentemente dalla stagione, dalla conoscenza e dall'attenzione dell'utente
- riduce al minimo il consumo più pieno

APP N.	DIMENSIONI	INSTALLAZIONE
110100	800 x 160 x 125 mm	tassello ad espansione + bussole distanziatrici



NTOOLS MS TAB P

Scaffale per materiale abrasivo per tavole NTools

L'NTools MS TAB P è uno scaffale destinato allo stoccaggio di materiali abrasivi. È realizzato interamente in acciaio di 1,0 mm di spessore, completamente verniciato a polvere di colore nero. Il ripiano è dotato di Fissaggio per il montaggio su pannelli organizzativi della serie NTools.

APP N.	PESO	DIMENSIONI
170706	0,9 kg	260 x 110 x 180 mm



NTOOLS GH

Portaganti

Questo modulo è progettato per espandere le possibilità dei pannelli organizzativi della serie NTools, fornendo loro funzionalità aggiuntive.

IL gancio è pensato come dispenser per guanti monouso e fogli di tessuti abrasivi disponibili nell'offerta APP. NTools GH può anche essere montato a parete in un'officina o in un garage. Il gancio è realizzato interamente in acciaio verniciato a polvere nero. Il set dispone inoltre di tasselli ad espansione per il montaggio a parete individuale

VANTAGGI

- peso ridotto
- installazione semplice
- funzionamento semplice
- dimensione universale
- costruzione robusta

APP N.	DIMENSIONI	SPESSORE
170113	260 x 120 x 75 mm	1,5 mm



NTOOLS MS TAB D

Dispenser per carta abrasiva in rotoli,
per pannelli organizzativi NTools

NTools MS TAB D è un modulo progettato per espandere le possibilità dei pannelli organizzativi della serie NTools, garantendo funzionalità aggiuntive. L'erogatore è destinato al montaggio di carta vetrata o smerigliatura del tessuto in un rotolo. È dotato di un perno che protegge dal materiale abrasivo dalla caduta del fissaggio.

Realizzato in acciaio spesso 1,0 mm, completamente verniciato a polvere nero.

APP N.	PESO	DIMENSIONI
170707	0,5 kg	120 x 120 x 220 mm



NTOOLS KS TAB

Scheda disco abrasivo con fissaggi per il
montaggio di 3 smerigliatrici fi 150

NTools KS TAB è una tavola universale per organizzare una postazione di lavoro con dischi abrasivi forati della serie NT/APP. La tavola in acciaio può essere utilizzata sia come comodo vano per riporre dischi abrasivi scatolati, sia come appendiabiti per dischi singoli senza scatola. Inoltre, la tavola è dotata di un Fissaggio in acciaio per il montaggio di 3 smerigliatrici con dischi di lavoro da 150 mm.

VANTAGGI

- strumento efficiente per organizzare e riordinare il lavoro in un garage
- nove vani per scatole o appendini per dischi abrasivi
- consente il controllo dell'usura del disco abrasivo
- dispone della possibilità di montare tre smerigliatrici

APP N.	DIMENSIONI	INSTALLAZIONE
40KSTAB	570 x 1060 x 17 mm	tasselli e viti



NTOOLS U3

Fissaggio per il montaggio di 3 smerigliatrici
con dischi di lavoro da 150 mm

NTools U3 è un fissaggio in acciaio verniciato a polvere progettato per appendere tre smerigliatrici con un diametro del disco di lavoro fino a 150 mm. Il fissaggio può essere montato su una lastra abrasiva HMF TAB e sulla tavola universale KS TAB, oppure direttamente a parete mediante tasselli e viti. È un organizzatore che aiuta a riordinare la postazione di lavoro e a proteggere le smerigliatrici contro la caduta accidentale sul pavimento di cemento dell'officina.

VANTAGGI

- applicazione universale
- installazione facile

APP N.	OPZIONE	DIMENSIONI	INSTALLAZIONE
170105	Nero	570 x 176 x 29 mm	tasselli e viti



NTOOLS TPH

Gancio per carta e asciugamani

Questo modulo è progettato per espandere le possibilità dei pannelli organizzativi della serie NTools, fornendo loro funzionalità aggiuntive. Il gancio serve come dispenser per panni tecnici e salviette di carta. L'erogazione è facilitata da una barra di taglio che permette di strappare una determinata lunghezza della carta pulente. NTools TPH può essere montato a parete in un'officina o in un garage. Il gancio è realizzato in acciaio verniciato a polvere completamente nero. Il set dispone inoltre di tasselli ad espansione per l'installazione individuale a parete.

VANTAGGI

- peso ridotto
- installazione semplice
- funzionamento semplice
- dimensione universale
- costruzione robusta

APP N.	DIMENSIONI	SPESSORE
170117	270 x 310 x 110 mm	1,5 mm



NTOOLS TAB MS

Tabellone per l'organizzazione del materiale abrasivo

NTools MS TAB è un organizzatore progettato per lo stoccaggio di materiali di rettifica. Il set comprende due distributori per smerigliare tessuti o carta vetrata in rotoli e un ripiano per riporre vari articoli per smerigliare. Il tabellone, i distributori e il ripiano sono realizzati completamente in acciaio verniciato a polvere, di colore nero. L'organizzatore NTools MS TAB viene fornito con un manuale d'istruzioni e gli accessori necessari per montare il tabellone sulla parete dell'officina (viti, tasselli ad espansione).

APP N.	DESCRIZIONE	DIMENSIONI	INSTALLAZIONE
170705	2 erogatori, 1 ripiano	550 x 870 x 18 mm	spina di espansione



NTOOLS HMF 7 TAB

Scheda set dischi abrasivi

La scheda di sistema HMF7 è uno strumento efficiente per organizzare il lavoro in un garage. La tavola in acciaio può essere utilizzata sia come comodo vano per riporre dischi abrasivi (scatole intere), sia come appendi dischi singoli senza scatole. La scheda HMF7 System contiene informazioni relative alla suddivisione delle macchine in termini di corsa e dischi in termini di gradazione. Il grafico chiaro mostra come lavorare più velocemente e con maggiore precisione utilizzando le apparecchiature NTools. La funzionale scheda HMF7 System è disponibile in una versione da appendere alla parete dell'officina. La scheda viene fornita con le istruzioni e gli accessori necessari per il montaggio della scheda (viti, tasselli ad espansione, supporti per dischi abrasivi)

APP N.	OPZIONE	DIMENSIONI	INSTALLAZIONE
40HMF7TABEN	Sistema HMF 7	550 x 870 x 18 mm	tasselli e viti



NTOOLS M TABELLA

Tavolo da officina mobile con bordo per borsa e distributore di asciugamani per la pulizia

NTools M TABLE è un tavolo mobile robusto progettato principalmente per attività leggere in officina. L'elevata mobilità è assicurata da 4 ruote piroettanti dotate inoltre di freni. Il tavolo è dotato di un piano di lavoro in laminato ricavato da una tavola per mobili, ulteriormente fissato con un tappetino di gomma. Consente inoltre di montare una carta per la pulizia tecnica e un sacco per rifiuti. L'NTools M TABLE è destinato all'uso in carrozzerie, officine di verniciatura e tutti i tipi di laboratori artigianali.

VANTAGGI

- porta carta di pulizia con barra di taglio
- bordo del sacco dei rifiuti
- Ruote gommata d125 con freno
- struttura robusta e leggera
- applicazione multiuso

APP N.	PESO	DIMENSIONI	PORTATA
170503	38 kg	1170 x 750 x 930 mm	100 kg



APP 3S PESANTE

Carrello da officina a tre ripiani NTools 3S

Heavy è un carrello da officina robusto e di grandi dimensioni con una costruzione molto resistente. Destinato all'uso in officine di carrozzeria e verniciatura a spruzzo o di falegnameria per lo stoccaggio e il trasporto di attrezzi e attrezzature varie da officina. Dispone di 3 ripiani profondi e spaziosi.

VANTAGGI

- costruzione robusta
- applicazione universale
- elevata capacità di carico
- scaffali ampi e capienti
- ruote in gomma con freno

APP N.	PESO	DIMENSIONI	PORTATA
170539	28 kg	1000 x 475 x 855 mm	350 kg



NTOOLS OW290

Bordo del sacco dei rifiuti con coperchio a leva

NTools OW290 è un bordo con coperchio a leva per il fissaggio di un sacco dei rifiuti. Grazie alla speciale costruzione del modulo di montaggio del cerchio, c'è la possibilità di piegarlo e aprirlo, il che limita notevolmente lo spazio che occupa. L'NTools OW290 è completamente realizzato in acciaio verniciato a polvere nero. Si consiglia di montare il prodotto sulla parete dell'officina, sul tavolo o sullo scaffale in officina e in qualsiasi altro luogo disponibile. Il diametro interno del cerchio è di 290 mm. Peso 0,9 kg.

APP N.	DIMENSIONI	PESO
170504	d290	0.9 kg



NTOOLS SPMU 3

Supporto diagonale per 3 rotoli di carta per mascheratura

NTools SPMU 3 è un supporto diagonale progettato per tre rotoli di carta per mascheratura con dimensioni da 30 cm a 90 cm. Il supporto è dotato di montaggio regolabile del rotolo di carta per mascheratura. Fissaggi con diverse larghezze e diametri fino a 25 cm. Le chiusure in rotolo sono dotate di un braccio con rullo rotante per il montaggio del nastro adesivo e di una molla con tampone per esercitare pressione e posizionamento stabile del rotolo di carta. Ogni livello presenta barre di taglio con denti fini e affilati. Il supporto diagonale è dotato di bracci aggiuntivi con rulli rotanti per il montaggio del nastro adesivo e dispone di rulli che premono il nastro sulla carta durante lo srotolamento. La struttura del supporto consente lo svolgimento simultaneo di una sezione di carta e la nastratura dei bordi della carta con nastro adesivo e un facile taglio sulla barra di taglio. Le ruote larghe 52 mm consentono di spostare facilmente i supporti intorno alla cabina di spruzzatura. I supporti sono progettati per l'uso nelle officine di verniciatura per lavori di mascheratura di elementi di carrozzeria o altri oggetti. Sono dotati di cilindri di plastica per il montaggio dei rotoli di carta per mascheratura.

APP N.	PESO	DIMENSIONI	DIMENSIONE RUOTA
170206	12 kg	1500 x 620 x 1100mm	52 mm



NTOOLS MG3

Tappetini in gomma per il carrello a tre ripiani

I tappetini in gomma per il carrello da officina a tre ripiani sono realizzati in gomma e corrugati per tutta la loro lunghezza. I tappetini sono destinati a proteggere gli attrezzi e i materiali posti sugli scaffali del carrello contro lo spostamento e il danneggiamento durante il trasporto. Il set è composto da 3 tappetini con dimensioni di 375 x 700 cm. I tappetini sono progettati per il carrello da officina a tre ripiani NTools 3S, APP n. 170541.

APP N.	COLORE	DIMENSIONI	UNITÀ DI VENDITA
170541MG	Nero	375 x 700 mm	kpl. 3 pezzi



NTOOLS MSWS

Sedile mobile da officina con cassetto

NTools MSWS è un sedile da officina mobile con un cassetto. La struttura in metallo montata su 4 ruote piroettanti è completamente protetta da una vernice anticorrosiva. Sotto il sedile si trova un cassetto scorrevole destinato ai piccoli accessori da officina. La sezione alla base dispone di un ripiano per tutti i tipi di strumenti.

VANTAGGI

- seduta morbida e imbottita
- cassetto scorrevole su guide
- robusta struttura in metallo
- pratico ripiano per accessori
- robuste ruote piroettanti

APP N.	PESO	DIMENSIONI	CAPACITÀ DI CARICO
170506	5,9 kg	440 x 360 x 360mm	100 kg



NTOOLS MSW 50

Sedile mobile da officina con regolazione in altezza

È uno sgabello mobile da officina con regolazione pneumatica dell'altezza e sedile girevole. La struttura in metallo è montata su 5 ruote piroettanti e l'area sotto il sedile presenta spazi per tutti i tipi di chiavi e altri strumenti. L'MSW 50 è dotato di morbida imbottitura in spugna che ammortizza la pressione quando si è seduti. Il sedile è utile in qualsiasi officina di carrozzeria e verniciatura a spruzzo o officina meccanica, può essere utilizzato durante tutti i tipi di lavori e attività di officina.

APP N.	PESO	INTERVALLO DI ALTEZZA	CAPACITÀ DI CARICO	DIAMETRO
170505	5,3 kg	38-50 cm	100 kg	30 CM



NTOOLS CARRELLO PANNELLO

Carrello per riporre i pannelli della carrozzeria

NTools PANEL CART è un carrello mobile con una struttura robusta destinato a riporre parabrezza, porte, cofani e coperture del bagagliaio, rivestimenti del tetto, tettucci e altri pannelli della carrozzeria dell'auto. L'elevata mobilità è garantita da 4 ruote girevoli, di cui 2 dotate di freno. Il carrello ha 6 paia di bracci montati sul telaio grazie a morsetti con pomello. Il CARRELLO PANNELLO NTools consente di memorizzare fino a 5 elementi contemporaneamente. Se necessario, c'è la possibilità di regolare la larghezza del telaio in un intervallo di 70-100 cm, così come la distanza tra i bracci. Per escludere la possibilità di danneggiamento degli elementi immagazzinati, gli spigoli vivi sono stati fissati con telai di mascheratura, e i bracci e il telaio del carrello sono inoltre dotati di una copertura morbida ed elastica. Il CARRELLO PER PANNELLI NTools è progettato per l'uso in officine di verniciatura e riparazione di carrozzerie, officine di dettaglio e tutti i tipi di laboratori artigiani.

VANTAGGI

- costruzione robusta e leggera
- applicazione multiuso
- funzionamento semplice
- montaggio facile e veloce
- risparmio di tempo e spazio

APP N.	PESO	DIMENSIONI	PORTATA
170250	20 kg	1150 x 700- 1000 x 800 mm	80 Kg



NTOOLS MSWS

Sedile mobile da officina con cassetto

NTools MSWS è un sedile da officina mobile con un cassetto. La struttura in metallo montata su 4 ruote piroettanti è completamente protetta da una vernice anticorrosiva. Sotto il sedile si trova un cassetto scorrevole destinato ai piccoli accessori da officina. La sezione alla base dispone di un ripiano per tutti i tipi di strumenti.

APP N.	DIMENSIONI
170107	300x260x170 mm



NTOOLS ADG75

Adattatore per tubo d75

Un inserto rotante essenziale per il fissaggio alle estremità di una carta per mascheratura o di un tubo di alluminio durante il montaggio su un supporto.

APP N.	DESCRIZIONI
070460	l'adattatore ha un diametro esterno di 75 mm e un'apertura centrale con un diametro di 23 mm.



NTOOLS SPM 5 e SPM 3

Orizzontale sta per 5 o 3 rotoli di carta per mascheratura

NTools SPM 5 e SPM 3 sono supporti orizzontali progettati per cinque rotoli di carta per mascheratura con dimensioni da 30 cm a 120 per SPM 5 e tre rotoli con dimensioni da 30 cm a 90 cm per SPM3. I supporti sono dotati di Fissaggi regolabili per il montaggio dei rotoli di carta per mascheratura in varie larghezze e diametro fino a 25 cm. Le chiusure in rotolo sono dotate di un braccio con rullo rotante per il montaggio del nastro adesivo e di una molla con tampone per esercitare pressione e posizionamento stabile del rotolo di carta. Ogni livello presenta barre di taglio con denti fini e affilati. La struttura del supporto consente lo svolgimento simultaneo di una sezione di carta e la nastratura dei bordi della carta con nastro adesivo e un facile taglio sulla barra di taglio. Le ruote consentono di spostare facilmente i supporti intorno alla cabina di spruzzatura. I supporti sono progettati per l'uso nelle officine di verniciatura per lavori di mascheratura di elementi di carrozzeria o altri oggetti. Sono dotati di cilindri di plastica per il montaggio dei rotoli di carta per mascheratura.

APP N.	PESO	DIMENSIONI	DIAMETRO RUOTA
170202	23 kg	1200x620x1140mm	52 mm
170204	32 kg	1500x620x1330mm	52 mm



APPENDIABILI PER PARAURTI NTOOLS

Gancio per paraurti ed elementi di carrozzeria

Il gancio per paraurti NTools è un gancio destinato a riporre paraurti e altri elementi della carrozzeria dell'auto, come coperture del motore, parabrezza, modanature laterali, barre portapacchi, ecc. Il gancio è dotato di bracci completamente regolabili. È realizzato con profili in acciaio da 30 x 30 mm e 25 x 25 mm con uno spessore della parete di 2 mm, interamente verniciato a polvere. I bracci orizzontali sono dotati di coperture in schiuma. Proteggere gli elementi della carrozzeria immagazzinati da eventuali danni. L'uso del gancio ottimizza lo spazio di archiviazione utilizzando le pareti disponibili in quasi tutti i kit di riparazione di carrozzeria, verniciatura a spruzzo e meccanica. Il set comprende un kit di montaggio: tasselli ad espansione, rondelle e telai di mascheratura. La lunghezza delle 8 braccia è di 840 mm. La lunghezza di due elementi di supporto verticali è di 760 mm.

VANTAGGI

- costruzione leggera e robusta
- applicazione multiuso
- montaggio facile e veloce
- misure di protezione aggiuntive sotto forma di coperture in schiuma
- spaziatura regolabile a seconda delle esigenze dell'utente
- braccia lunghe

APP N.	PESO	DIMENSIONI	CAPACITÀ
170220	10,8 kg	840 x 760 mm	La capacità di carico totale è di 60 kg



NTOOLS MS

Supporto per elemento mobile con regolazione in altezza e lunghezza

NTools MS è un supporto mobile e universale progettato per l'uso in verniciatura a spruzzo, riparazione di carrozzerie e officine meccaniche, capannoni di produzione o officine di falegnameria. Il supporto è dotato di due campate in gomma con una larghezza fissa di 870 mm, regolazione della larghezza in un range da 150 a 1250 mm e regolazione dell'altezza da 880 a 1280 mm. Il carrello NTools CE è dotato di due ripiani fissi e due contenitori con posizione regolabile per lo stoccaggio di elementi più piccoli e leggeri.

VANTAGGI

- ampio campo di regolazione
- mobile con grandi ruote piroettanti gommate con freno
- comodo trasporto
- occupa poco spazio dopo la chiusura



APP N.	PESO	DIMENSIONI	CAPACITÀ
170508	16,5 kg	870 x 150 - 1250 x 880 - 1280 mm	La capacità di carico totale è di 120 kg

NTOOLS WDP

Gancio per pistola a spruzzo

NTools WDP è un semplice gancio che permette di montare una pistola a spruzzo. I fori per le viti consentono di fissare il gancio ad una parete o ad un elemento verticale. La struttura semplice e ben congegnata protegge la testa della pistola a spruzzo da danni meccanici.

APP N.	DESCRIZIONE
170106	L'imbottitura di fissaggio in gomma di tenuta previene il danneggiamento dei serbatoi degli aerografi.



NTOOLS WMAG

Portapistole magnetico

NTools WMAG è un gancio magnetico che permette di sospendere e riporre due pistole a spruzzo.

APP N.	DESCRIZIONE
170110	I magneti sulla parete di fondo del gancio ne consentono il montaggio ovunque all'interno della cabina di verniciatura o della stazione di lavaggio delle pistole.



IMPUGNATURA A T NTOOLS

Manico per la verniciatura a spruzzo di piccoli elementi

La maniglia a T NTools è una maniglia per la verniciatura a spruzzo di piccoli elementi di carrozzeria (cornici degli specchietti, modanature laterali, maniglie delle porte, ecc.). Il manico da 460 mm è costituito da un tubo in acciaio del diametro di 16 mm con annessa pinza di serraggio progettata per afferrare gli elementi destinati alla verniciatura. L'apertura massima delle ganasce è di 37 mm. Il manico è destinato all'uso con NTools MS Stand, NTools Tree Stand e i supporti girevoli per verniciatura a spruzzo NTools Premium e Standard.

APP N.	DESCRIZIONE	CAPACITÀ DI SCARICO
170226	d16 x 470 mm	3 kg



NTOOLS TREE STAND

Stand per la verniciatura a spruzzo di piccoli elementi

NTools Tree Stand è un supporto progettato per la verniciatura a spruzzo di piccoli e piccoli elementi di carrozzeria (cornici specchietti, modanature laterali, maniglie delle porte, ecc.). Il supporto è realizzato con sezioni in acciaio da 30 x 30 mm con uno spessore della parete di 2 mm, completamente verniciato a polvere e cinque impugnature NTools T-Handle zincate e rimovibili (APP n. 170226).

VANTAGGI

- costruzione robusta e leggera
- applicazione polivalente
- facilità d'uso
- montaggio rapido e semplice
- risparmio di tempo e spazio

APP N.	PESO	DIMENSIONI	CAPACITÀ DI CARICO
170225	5,5 kg	580 x 520 x 1360 mm	3 kg



SUPPORTO NTOOLS MS

Supporto magnetico per la verniciatura a spruzzo di piccoli elementi

NTools MS Stand è un supporto magnetico per la verniciatura a spruzzo di piccoli e piccoli elementi della carrozzeria dell'auto (cornici degli specchietti, modanature laterali, maniglie delle porte, ecc.). Il supporto è composto da due parti, una base e impugnature. La base è dotata di magneti e di un modulo terminante con aste in acciaio. I magneti consentono di montare il cavalletto sia su superfici orizzontali (es. elementi di carrozzeria – cofano motore, tetto) che verticali (es. pareti all'interno di cabine di verniciatura a spruzzo). La seconda parte è costituita dalle impugnature con impugnatura a T NTools (APP n. 170226), che sono tubi in acciaio con pinze di serraggio annesse, progettate per afferrare gli elementi verniciati a spruzzo. Gli elementi delle tribune sono realizzati interamente in acciaio e sono completamente zincati.

APP N	ALTEZZA	DISTANZA TRA MANIGLIE
170224	540 mm	0-37 mm



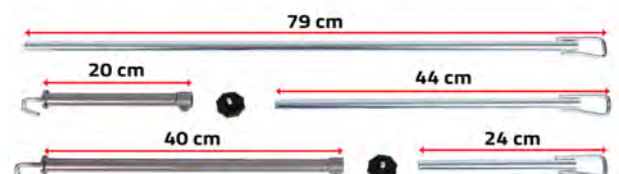
NTOOLS BLK 3

Asta blocca capote e tronco

NTools BLK 3 è un set per il bloccaggio sicuro e stabile di elementi mobili della carrozzeria, come coperchi motore e bagagliaio, e porte in posizione aperta con possibilità di regolazione dell'angolo di apertura. Lo strumento garantisce una regolazione regolare dell'apertura in un intervallo da 30 a 115 cm. è dotato di bloccaggio continuo tramite una vite con una manopola. Gli elementi del set sono realizzati in acciaio verniciato a polvere o elettrozincato.

VANTAGGI

- ampio campo di regolazione
- regolazione e bloccaggio continui
- non richiede l'uso di strumenti aggiuntivi
- costruzione semplice e duratura
- applicazione universale



APP N	PESO	CAMPO DI REGOLAZIONE
170115	1,5 Kg	30 - 115 mm

CARRELLO CE NTOOLS

Carrello ausiliario per elementi di carrozzeria

NTools CE Trolley è un carrello ausiliario per lo stoccaggio di elementi di carrozzeria. Permette di riporre la copertura del motore, la copertura del bagagliaio, le luci, i paraurti, gli elementi di rivestimento e altre parti smontate durante le riparazioni del veicolo. Il carrello è dotato di 4 grandi ruote girevoli di cui due con freno. Le dimensioni delle ruote consentono il libero movimento lungo superfici irregolari sul pavimento del workpack. Il carrello NTools CE è dotato di due ripiani fissi e due contenitori con posizione regolabile per lo stoccaggio di elementi più piccoli e leggeri.

VANTAGGI

- costruzione modulare
- ampia applicazione
- elevata mobilità
- montaggio facile e veloce
- spigoli vivi protetti

APP N.	PESO	DIMENSIONI	CAPACITÀ DI CARICO
170555	41 kg	850 x 600 x 2000 mm	150 kg



NTOOLS CARRELLO CE MAT

Set di tappetini per carrello CE

Il set di tappetini per il carrello degli elementi ausiliari della carrozzeria NTools EC Trolley è costituito da tappetini in gomma flessibili per uso generico. Sono caratterizzati da un'eccellente resistenza all'abrasione e ai danni, come strappi o perforazioni. I tappetini hanno proprietà antiscivolo e antirumore e sono impermeabili. Proteggono gli elementi della carrozzeria dai danni.

VANTAGGI

- gomma di alta qualità
- superficie impermeabile e antiscivolo
- altamente flessibile
- assicura ammortizzazione
- protegge gli elementi della carrozzeria dai danni



APP N.	SPESSORE	DIMENSIONI	RESISTENZA TERMICA
250325	3mm	120x25 cm	-15°C + 75°C

NTOOLS 3S

Carrello da officina a tre ripiani

NTools 3C è un carrello da officina con una struttura in acciaio molto resistente, progettato per riporre e trasportare attrezzi e varie attrezzature da officina. È dotato di tre ripiani profondi con goffatura, verniciati a polvere. È dotato di 4 ruote gommatae resistenti, di cui due girevoli con freno. Il carrello è dotato di una maniglia di spinta in alluminio.

APP N.	PESO	DIMENSIONI	PORTATA
170541	22 kg	800 x 390 x 835 mm	200 kg



NTOOLS STM-X

Cavalletto di montaggio X

NTools STM X è un supporto universale con una costruzione robusta e stabile. Il supporto è destinato alla verniciatura a spruzzo e alla lavorazione di vari tipi di elementi della carrozzeria, come paraurti e spoiler. È realizzato con profilati di acciaio elettrozincato da 30 x 30 mm con uno spessore della parete di 2 mm e un tubo di acciaio con un diametro di 38 mm, completamente elettrozincato. Il supporto è dotato di un meccanismo di regolazione dentata semplice e affidabile per modificare l'altezza e la distanza del braccio, consentendo diverse posizioni di lavoro. Ulteriori accessori per il supporto includono due supporti che consentono di fissare un secondo elemento lavorato. I supporti consentono il posizionamento stabile degli elementi e la protezione contro spostamento accidentale durante la verniciatura a spruzzo. I supporti aggiuntivi non fanno parte dello stand e sono venduti separatamente.



APP N.	PESO	DIMENSIONI	DIMENSIONI SEZIONI IN ACCIAIO
170010	8 kg	1270 x 600 mm	30 x 30 mm

SUPPORTO PER AUTO PARAURTI NTOOLS

Supporto per paraurti e spoiler NTools Bumper

Car Stand è un supporto mobile universale con una costruzione stabile e durevole. Realizzato con profili in acciaio verniciato a polvere ed elettrozincato. Viene utilizzato per riporre paraurti e spoiler per auto, proteggendoli da danni accidentali. È dotato di 8 braccia la cui altezza e spaziatura possono essere facilmente regolate a piacimento. Ogni braccio è dotato di una copertura in schiuma di polietilene che protegge gli elementi immagazzinati da graffi o danni. Le ruote larghe e resistenti garantiscono la possibilità di spostare comodamente il supporto intorno al workshop. Il supporto può essere utilizzato anche nelle officine di carrozzeria e verniciatura a spruzzo.

VANTAGGI

- applicazione universale
- fodera protettiva morbida
- distanza tra i bracci regolabile
- costruzione stabile e robusta
- ruote larghe



APP N.	PESO	DIMENSIONI	PORTATA
170119	28 kg	218 x 113 x 118 cm	80 kg

NTOOLS SRZ

NTools SRZ - Supporto distanziatore

NTools SRZ è un supporto versatile, semplice e leggero dal design rigido e stabile. Il supporto ha altezze del braccio regolabili su un'ampia gamma per prestazioni confortevoli di una varietà di attività. È realizzato in tubo di acciaio verniciato a polvere e acciaio zincato. Ha strati sovrapposti di morbida schiuma di polietilene, che facilita notevolmente il posizionamento di oggetti molto delicati come il vetro. Le sovrapposizioni sono molto facili da rimuovere e indossare. Lo stand ha una gamma molto ampia di applicazioni in officine di verniciatura, carrozzerie e officine artigiane. Viene utilizzato per semplici lavori di preparazione e finitura, nonché per la levigatura e la verniciatura di vari tipi di parti di carrozzeria. È ideale per l'applicazione di adesivo sui finestrini dell'auto.



APP N.	PESO	DIMENSIONI	UNITÀ DI VENDITA
170130	6kg	1080 x 750mm	pcs

NTOOLS BS76, NTOOLS BO, NTOOLS PSO I NTOOLS UDP I NTOOLS PP RUOTA

Traverse, prolunghe, aerografo e ruota supporto per il cavalletto girevole per verniciatura a spruzzo

NTools BS76

NTools BS76 è una trave che aumenta la stabilità di base dei supporti girevoli per verniciatura a spruzzo disponibili nell'offerta APP. La trave aumenta la larghezza di appoggio del supporto e livella le irregolarità della superficie. È costituito da un profilato di acciaio zincato di 30 x 30 mm con uno spessore della parete di 2 mm e una lunghezza di 750 mm, con un elemento di montaggio compatibile con i supporti NTools.



NTools BO

NTools BO è una trave rotante per i supporti girevoli per verniciatura a spruzzo presenti nell'offerta di APP. La trave viene utilizzata per il montaggio di fermi universali e regolabili, maniglie per verniciatura a spruzzo di cerchioni e porte di automobili e supporti per piccoli elementi utilizzando i morsetti NTools ZZ. È costituito da un profilato di acciaio zincato di 30 x 30 mm con uno spessore della parete di 2 mm ed è lungo 1150 mm, con elementi di montaggio compatibili con i supporti NTools.



NTools PSO

NTools PSO è un elemento di estensione per la trave rotante di supporti per verniciatura a spruzzo presenti nell'offerta APP. È costituito da un profilato di acciaio zincato di 30 x 30 mm con uno spessore della parete di 2 mm ed è lungo 750 mm, con un connettore compatibile con i supporti NTools.



NTools UDP

NTools UDP è un portapistole in acciaio verniciato a polvere realizzato con un filo di 5mm di diametro. È destinato al montaggio su supporti girevoli per verniciatura a spruzzo NTools disponibili nell'offerta APP. Il set include bulloni, rondelle e dadi per l'installazione individuale.



Ruota in PP di NTools

La ruota NTools PP è una ruota realizzata in plastica PP. Il suo grande diametro esterno e la sua larghezza consentono il movimento senza ostacoli lungo le griglie delle aree di preparazione e delle cabine di verniciatura a spruzzo. Fa parte degli accessori standard dei supporti girevoli per verniciatura a spruzzo NTools disponibili nell'offerta APP. Diametro ruota 180 mm. Larghezza ruota 50 mm. Diametro apertura asse 12 mm.



APP N	DESCRIZIONE	DIMENSIONI
170102J	NTools BS76	30 x 30 x 750 mm
170102C	NTools BO	30 x 30 x 1150 mm
170102D	NTools PSO	30 x 30 x 750 mm
170102K	NTools UDP	-
170531	Ruota in PP di NTools	d180 x 50 mm

NTOOLS MULTI STAND PRO

Supporto multifunzionale girevole per verniciatura a spruzzo

NTools Multi Stand Pro è un supporto girevole multifunzionale per la verniciatura a spruzzo di elementi della carrozzeria del veicolo. È dotato di componenti completamente regolabili che garantiscono un montaggio stabile degli elementi verniciati. Consente la regolazione dell'altezza e la modifica dell'inclinazione dell'elemento durante la verniciatura. L'impostazione dell'angolo corretto garantisce una verniciatura a spruzzo più precisa e veloce. Il supporto è progettato per essere utilizzato durante la verniciatura di paraurti, spoiler, parafanghi ed elementi di carrozzeria più piccoli. La funzionalità del supporto può essere ampliata incorporando fermi e morsetti disponibili separatamente. L'utilizzo di quanto sopra consentirà di montare elementi della carrozzeria come: cofano motore o sportello. Inoltre, il set di supporto è dotato anche di una copertura che protegge, pinze di bloccaggio e l'imballaggio delle fascette di bloccaggio utilizzate per montare stabilmente gli elementi verniciati a spruzzo.

VANTAGGI

- costruzione robusta e leggera
- applicazione multiuso
- montaggio facile e veloce
- risparmio di tempo
- ruote di grandi dimensioni adatte alla movimentazione su grate in cabine di verniciatura a spruzzo e superfici irregolari



APP N.	PESO	DIMENSIONI	PORTATA
170230	16 kg	760 x 1230 x 600 mm	20 kg

SUPPORTO UNI NTOOLS

Supporto universale distanziato con supporti in gomma

NTools UNI Stand è un robusto supporto a passo regolabile, con chiusura a catena, destinato al lavoro in officina durante la lavorazione di elementi di carrozzeria o la preparazione di parabrezza per l'installazione. I tubi in acciaio elettrozincato con un diametro di 32 mm e uno spessore di 1,2 mm sono assicurati da una morbida copertura in schiuma EPE che protegge l'elemento posizionato da eventuali danni. Il supporto è dotato di quattro supporti in gomma / ventose rimovibili con un diametro di 125 mm, che consentono il posizionamento stabile di un elemento o di un grande parabrezza sul supporto. Dimensioni del supporto: minimo (L x P x A): 1050 x 900 x 750 mm e massimo (L x P x A): 1050 x 480 x 1060 mm.

VANTAGGI

- costruzione leggera, robusta e pieghevole
- applicazione universale
- larghezza e altezza regolabili
- montaggio facile e veloce
- morbida copertura protettiva per gli elementi posizionati
- ventose estraibili



APP N.	PESO	DIMENSIONI	PORTATA
170150	8 kg	max. 1050 x 480 x 1060 mm	150 kg

SUPPORTO PER CARTA NTOOLS

Supporto per asciugamani di carta

Il supporto per carta NTools è un supporto progettato per contenere rotoli di asciugamani di carta. Consente una facile dispensazione della carta di pulizia e la sostituzione di un rotolo usato. Lo stand facilita l'organizzazione del lavoro e il mantenimento della pulizia nel luogo di lavoro.

Dimensioni supporto: H. 1000 mm, L. 440 mm, L. 600 mm Larghezza massima rotolo carta: 330 mm



APP N.	LARGHEZZA MASSIMA ROTOLO CARTA	DIMENSIONI SUPPORTO
170108	33 cm	1000 x 440 x 600 mm

NTOOLS DOOR GRIP

Impugnatura per ante verniciate a spruzzo senza rimuovere la tappezzeria

NTools DOOR GRIP è una presa per eseguire riparazioni di portiere di auto senza la necessità di rimuovere la tappezzeria e il montaggio su un supporto girevole per verniciatura a spruzzo. Gli elementi regolabili consentono di montare a piacimento qualsiasi porta delle famose marche automobilistiche utilizzando i loro elementi tecnologici, come chiavistelli, cerniere e filettature dei fori di montaggio delle cerniere.

Per utilizzare in modo sicuro e corretto le capacità dell'impugnatura, si consiglia di dotare il corrispondente supporto girevole di elementi aggiuntivi come una trave stabilizzatrice (APP n. 170102J_ e una prolunga per il supporto girevole per verniciatura a spruzzo (APP n. 170102D). La trave stabilizzatrice eviterà il ribaltamento del cavalletto quando caricato con un peso maggiore, mentre l'estensione permette di montare ante più lunghe.



APP N.	DISTANZA DELLE SPALLE	GAMMA DI PRESA
170123	535 mm	225 - 360 mm

NTOOLS RIM GRIP

Impugnatura a morsetto per la verniciatura a spruzzo dei cerchi delle auto

NTools RIM GRIP è un'impugnatura rotante destinata alla verniciatura a spruzzo di cerchi di automobili in acciaio e alluminio. Il primo elemento dell'impugnatura è un attacco rotante che permette di girare il cerchio durante la verniciatura a spruzzo. È dotato di un'imbottitura in gomma che protegge i bordi dell'elemento verniciato da eventuali danni. All'interno dell'attacco è presente un ulteriore elemento di irrigidimento sotto forma di una barra a canale in acciaio che ne aumenta la resistenza e la durata.

La seconda parte è un asse rotante in acciaio con blocco della posizione. Il terzo elemento è un morsetto NTools ZZ per il montaggio dell'impugnatura alla trave di un supporto girevole per verniciatura a spruzzo. NTools RIM GRIP è un'impugnatura universale destinata a tutti i tipi di cerchi per auto. L'impugnatura è in acciaio ed è completamente zincata.



APP N.	DESCRIZIONE
170102F	attacco rotante, impugnatura di montaggio funzionale

NTOOLS SUPPORTO PER PNEUMATICI MAX, NORMAL E MINI

Supporti mobili per lo stoccaggio dei pneumatici

Il supporto per pneumatici NTools è una linea di supporti mobili per lo stoccaggio di pneumatici per auto. Sono caratterizzati da strutture leggere con un telaio robusto e sono dotati di grandi ruote gommate, di cui 2 con freno, per un facile spostamento intorno alla stazione di servizio, officina o garage. Grazie alla sua mobilità e funzionalità, il supporto per pneumatici NTools riduce la necessità dell'utente di sollevare e trasportare i pneumatici.

VANTAGGI

- costruzione robusta e leggera
- elevata mobilità
- permette di mantenere l'ordine nell'area di stoccaggio
- comodo stoccaggio dei pneumatici
- facilità d'uso

APP N.	PESO	CAPACITÀ DI CARICO	DIMENSIONI
170254	22,5 kg	max. 210 kg	1180 x 560 x 1960 mm
170253	15,5 kg	max. 140 kg	1180 x 560 x 1200 mm
170252	8,5 kg	max. 70 kg	1180 x 560 x 410 mm



170254



170252



170253

NTS MDW

Martello circolare duplex (teflon-gomma)

Martellino preciso con i battitori tondi per riparazioni di carrozzeria, con battitore in teflon e gomma. Diametro della punta circa 12 mm. Destinato principalmente a lavori di finitura o riparazioni non invasive effettuate sullo strato superiore.



APP N.	NOME DEL PRODOTTO
360753	NTools MDW

NTools RDS 3

Fresa scanalata per alesatore in acciaio al cobalto

Alesatore in acciaio al cobalto ad alta velocità (HSSSCo) resistente alle alte temperature. Dotato di perso per fresa. Caratteristiche con elevatissima resistenza meccanica. L'utensile è destinato alla punzonatura centrale delle saldature della carrozzeria e allo smontaggio di elementi della carrozzeria inclusi parafanghi, passaruota, ecc

VANTAGGI

- Fresa speciale per la foratura delle saldature della carrozzeria.
- Lama fissa centralmente in lega di cobalto, affilata in modo speciale, elimina il superfluo punzonatura centrale.
- La costruzione stabile e robusta consente di lavorare in condizioni difficili.
- Confezionati singolarmente per facilitare lo stoccaggio.



APP N.	DESCRIZIONE	DIMENSIONI
350492	RDS 3N	8 x 44 mm

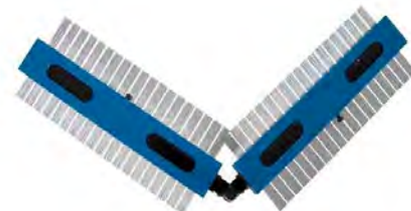
NTools PBL 2

Calibro da lattoniere

Una riga di lamiera consente misurazioni precise della curva della carrozzeria dell'auto. Questo calibro consente di sostituire eventuali bordi, archi, curve della carrozzeria e altri profili angolari. Principio di funzionamento: posizionare il regolo contro la superficie curva destinata alla riparazione e sostituzione. Il kit comprende: due articoli di regola; Connettore ad arco angolare che unisce due filetti; L'intero kit viene consegnato in una scatola di plastica.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- due articoli di regola
 - connettore ad arco angolare che unisce due filetti
- L'intero kit viene consegnato in una scatola di plastica.



APP N.	DIMENSIONE	UNITÀ DI VENDITA
360200	2x20 cm	pacchetto. (2 pz.)

NTOOLS WUS

Carrello di rettifica universale

NTools WUS è un carrello universale pratico e leggero destinato alla rettifica di attrezzature e materiali. Il carrello è progettato con l'intento di fornire all'utente comodità di lavoro e un rapido accesso a tutti gli strumenti utilizzati di frequente tutti all'interno di una workstation.

L'NTools WUS presenta una struttura stabile con grandi ruote gommata che consentono all'operatore di spostare rapidamente il carrello lungo il pavimento dell'officina o nell'area di preparazione.



APP N.	DIMENSIONI	DIMENSIONI CON RUOTE
170235	90 x 59 x 160 cm	104 x 98 x 160 cm

NTOOLS STM-XU

Manopole per il supporto di montaggio X

NTools STM XU sono due impugnature fissate che consentono il supporto di un elemento lavorato più lungo.

Questa soluzione consente il posizionamento sicuro degli elementi e la protezione da spostamenti accidentali durante la verniciatura a spruzzo.



APP N.	DESCRIZIONE
170011	I supporti sono dotati di elementi di regolazione e montaggio compatibili con il supporto NTools STM-X (App n. 170010). Lunghezza supporto 510 mm.

NTools RDS 4

Fresa per scanalature per alesatore per acciaio al boro

Alesatore a tripla lama, in acciaio al cobalto, rivestito con uno speciale rivestimento in nitruro di titanio (HSC0/TiALN) per migliorare la forza e la resistenza alle alte temperature. Grazie a questa struttura è una buona soluzione per il taglio/foratura di saldature di carrozzeria delle seguenti marche: Daimler-Chrysler, Mercedes, BMW, Opel, Porsche, Audi, Honda, Volvo, Peugeot, Citroen.

VANTAGGI

- Taglierina con tre lame di taglio.
- Eliminazione della punzonatura centrale non necessaria.
- Durata triplicata rispetto alle frese tradizionali.
- Speciale rivestimento TiLAN che assicura una straordinaria resistenza all'ossidazione.
- Confezionati singolarmente per facilitare lo stoccaggio.

APP N.	PESO
350498N	44 x 8 mm



NTOOLS WUP

Carrello per lucidatura universale

NTools WUP è un carrello universale destinato allo stoccaggio e al trasporto di attrezzature e materiali di lucidatura. Il carrello è stato progettato con l'intento di fornire all'utente comodità di lavoro e un rapido accesso a tutti gli strumenti più utilizzati all'interno di un'unica postazione di lavoro. NTools WUS è caratterizzato da una struttura stabile con grandi ruote gommata che consentono all'operatore di spostare rapidamente il carrello lungo il pavimento dell'officina o nell'area di preparazione.

APP N.	DIMENSIONI	DIMENSIONI CON RUOTE
170236	90 x 59 x 160 cm	104 x 98 x 160 cm



NTOOLS UR

Fermo regolabile per il supporto girevole per verniciatura a spruzzo

NTools ZUR è un fermo con impugnatura regolabile destinato al montaggio di elementi mediante aperture tecnologiche non poste su un unico piano rispetto al supporto girevole per verniciatura a spruzzo. La trave del fermo è costituita da un profilato di acciaio zincato di 20 x 20 mm con uno spessore della parete di 2 mm. Termina con un dado saldato e un bullone a farfalla per il bloccaggio dell'asta mobile con il gancio e l'asola. L'asta mobile del fermo è posta nel foro passante della trave del fermo. La lunghezza della trave di cattura è di 750 mm. Dispone di un bullone di bloccaggio a farfalla M10.

VANTAGGI

- capacità di regolazione molto elevate dopo l'utilizzo anche di una regolabile cattura in una serie di catture standard
- possibilità di lavorare su elementi con fori in 3D senza sollecitazioni meccaniche iniziali
- applicazione universale con qualsiasi staffa di bloccaggio

APP N.	DIMENSIONI	BULLONE
1701021	790 - 205 mm	è dotato di un bullone di bloccaggio a farfalla M10.



Nutensili ZH 4T

Kit idraulico

Kit idraulico 4T con pompa manuale., comprensivo di prolunghe, punte, pinze (0,5T). Il kit viene consegnato con la custodia in plastica.



APP N.	NOME DEL PRODOTTO
360720	Nutensili ZH 4T

NTS WBW

Accessori Drift 5,4kg (scatola da 10 pezzi)

Punzone da 6 kg completo di accessori per la riparazione di parti danneggiate della carrozzeria. Il kit viene consegnato con la custodia in plastica.



APP N.	DESCRIZIONE	PESO/DIMENSIONI
360705	scatola 10 elementi	5,4 kg

NTools KB 1

Fibbia compatta autobloccante a due vie

La Fibbia utilizzata nei casi in cui è necessario un bypass (ad esempio, dalla parte anteriore del cosciale). Può essere tirato longitudinalmente e con un angolo di 90 gradi. Vite con una durezza di 12,9. Con filettatura rettangolare, grossa.



APP N.	NOME DEL PRODOTTO
360730	NTools KB 1

NTools KB 2

Fibbia con orecchio mobile

La mascella è dentellata su entrambi i lati con una larghezza di 100 mm. L'occhio mobile si adatta alla direzione di trazione entro 90 gradi. Bullone di durezza 12,9 con filettatura rettangolare, grossa.



APP N.	DESCRIZIONE
360731	capacità di carico 5T

NTools ROT

Espansore per porte con prolunga(780 - 1850 MM)

Utilizzato per la diffusione o la manutenzione dell'apertura. Include estensione che aumenta la lunghezza dei travetti. Ad una estremità ha una ganascia, doppia alla seconda (mobile).



APP N.	DIMENSIONI
360701	780 - 1850 mm

NTools PRD

Alesatore pneumatico per punti di saldatura con pinza

L'alesatore pneumatico professionale di alta qualità per saldatura a punti con pinza NTools PRD è uno strumento indispensabile nelle officine e nei servizi con profilo in lamiera e ovunque vi sia la necessità di smontare elementi saldati a punti. Le dimensioni ridotte e la fibbia mobile consentono di lavorare in luoghi difficili da raggiungere mentre l'avviamento molto delicato permette una pre-saldatura precisa. Il più grande vantaggio è l'utilizzo di un cilindro pneumatico che preme la fresa contro il materiale. Di conseguenza, l'utente rimuove senza sforzo i punti di saldatura dell'elemento smontato senza danneggiare la lamiera sul fondo.



VANTAGGI

- Basso consumo d'aria 99,1 L/min.
- Partenza dolce
- Braccio mobile staccabile
- Controllo della profondità di alesatura, pressione pneumatica
- Corpo compatto e robusto

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Alesatore pneumatico per saldature a punti
- Taglierina in acciaio al cobalto (8 x 44 mm)
- Chiave a brugola
- Attacco rapido 1/4" (filettatura esterna.)
- Olio lubrificante (30 ml)
- Manuale d'uso

Modello	NTools PRD
Codice	139520N
Pressione di esercizio [bar]	6,3
Consumo d'aria [l/min]	99,1
Velocità di rotazione (RPM)	1.600
Potenza [kW/HP]	0,5/0,7

Profondità massima lamiera [mm]	3
Livello di rumore [dB(A)] in idle/ in funzione	85/82
Uscita aria	impugnatura
Lunghezza [mm]	270
Peso [kg]	2,2

Corsa [mm]	-
Presa d'aria	1/4"
Impugnatura / filettatura funzionante	-
Disco di lavoro / carta / lama per sega / foro / alesatore [mm]	8x44

NTools KB 3

Fibbia per tirare piccola

Tipo morsetto stretto. Consente l'attaccamento in luoghi difficili da raggiungere. Vite con durezza 12,9 con filettatura rettangolare grossa.



APP. N.	DESCRIZIONE
360732	capacità di carico 5T

NTOOLS CONTROLLO COLORE 4500

Lampada di ispezione della vernice

NTools Color Check 4500 è una moderna lampada di ispezione progettata per l'identificazione dei colori, l'ispezione del colore dopo la laccatura e l'ispezione degli strati di laccatura dopo la lucidatura. La lampada è uno strumento essenziale nelle officine di riparazione della vernice e negli studi di dettaglio, che eseguono lavori di verniciatura a spruzzo e lucidatura. La lampada NTools Color Check 4500 è resistente agli urti e all'acqua.



APP. N.	171110
Fonte di luce	Led COB 5W
Fattore di resa cromatica	CRI > 95
Temperatura del colore della luce	4500 K
Flusso luminoso	400 / 200 lm (modo 1/modo 2)
Grado di protezione	IP65
Resistenza meccanica	IK07
Capacità della batteria	3.7V 2600mAh agli ioni di litio
adattatore per corrente alternata	5V 1.0A + cavo USB 1,5 m
Il peso	310 g
Dimensioni	190x56x29 mm

NTOOLS A

Fermo universale per il supporto girevole per verniciatura a spruzzo

NTools ZUR è un fermo universale per il montaggio di elementi utilizzando i loro fori tecnologici situati su un unico piano, su un supporto girevole per verniciatura a spruzzo. La trave del fermo è costituita da un profilato di acciaio zincato con uno spessore della parete di 2 mm. È terminato con un'asta rigida perpendicolare con gancio e ferma fessura per il montaggio dei bordi di un elemento. La lunghezza della trave è di 750 mm.

VANTAGGI

- possibilità di configurare liberamente una serie di catture
- durata molto elevata
- applicazione universale con qualsiasi staffa di bloccaggio



APP N.	DESCRIZIONE
170102A	la trave del fermo è costituita da un profilato di acciaio zincato

NTools RE 5T SET

Kit accessori estrattori a batteria

Un set di accessori aggiuntivi per l'estrattore a batteria NTools RE 5T SET, incluso un blocco per l'apertura delle porte o un blocco quando si tira la cinghia posteriore. L'estrattore a batteria è una soluzione innovativa di spartitore ed estrattore in uno e un dispositivo utile in ogni workshpack. I principali vantaggi sono la forza di trazione di 5 tonnellate in entrambe le direzioni e l'azionamento a batteria, che rende il dispositivo leggero e maneggevole. Il set comprende punte tipo e prolunghe dotate di una filettatura conica per compensare la forte torsione delle parti. Il set può essere dotato di accessori aggiuntivi (361305) come un dispositivo di blocco per l'apertura delle porte o un dispositivo di blocco per il tensionamento della cintura posteriore, ad esempio.

IL SET COMPRENDE:

- piedino in gomma (2 pz.)
- tre con tre fori
- fibbia a pendolo
- fibbia fissa (2 pz.)
- prolunga 170 mm con 5 fori (3 pz.)
- prolunga 290 mm con 9 fori (3 pz.)
- supporto staffa (2 pz.)
- connettore per piedino in gomma (2 pz.)
- albero e coppiglia (10 pz.)
- Perno tipo "L" (10 pz.)
- divisore
- base girevole per terminali (2 pz.)
- base per terminali (2 pz.)
- Prolunga 125 mm, 170 mm, 300 mm, 500 mm

APP N.	DESCRIZIONE
361305	NTools RE 5T



DATI TECNICI:

- forza di trazione: 5 tonnellate
- forza di spinta: 5 tonnellate
- corsa del pistone: 130 mm
- batteria: 14,4 V
- Peso del dispositivo: 18 kg
- Peso del set di accessori: 20 kg

NTOOLS ZZ

Morsetto di cattura per il supporto girevole per verniciatura a spruzzo

NTools ZZ è un morsetto per il montaggio di fermi universali e regolabili, manopole per verniciatura a spruzzo di cerchioni e porte di automobili e supporti per piccoli elementi alla trave rotante di un supporto per verniciatura a spruzzo. È realizzato in acciaio zincato. È dotato di un morsetto a vite con una vite a farfalla M10.

APP N.	DESCRIZIONE
170102B	È dotato di un morsetto a vite con una vite a farfalla M10.



Carrello per lamine NTools

Carrello per pellicole per mascheratura 2in1

NTools Foil Cart è un carrello progettato per la mascheratura di pellicole in rotoli con dimensioni fino a 1000 x 240 mm e/o in una confezione di cartone.

La costruzione consente ad una sola persona di mettere in sicurezza la carrozzeria di un'auto per la verniciatura a spruzzo o per svolgere altre attività di officina.

La parte inferiore del carrello è dotata di Fissaggi per lo stoccaggio e la dispensazione diretta della pellicola dall'imballo di cartone. La parte centrale presenta una barra per il montaggio di un rotolo di pellicola. La guida della barra di taglio situata nella sua parte superiore consente di tagliare in modo uniforme e rapido qualsiasi lunghezza di foglio. Il carrello per fogli NTools è progettato per tenere il tagliacarta vicino al carrello in modo che sia sempre disponibile per l'uso.

Dimensioni del supporto per carrello in alluminio: L. 1560 mm, P. 670 mm, H. 800 mm.

Peso del supporto: 13 kg

VANTAGGI

- compatibile con la pellicola in rotolo e in una confezione di cartone
- può essere maneggiato da una sola persona
- taglio uniforme e rapido di qualsiasi lunghezza di pellicola
- gancio magnetico per tagliafogli o coltello
- ruote grandi e larghe adatte per lo spostamento su griglie nell'area di preparazione



APP N.	PESO	DIMENSIONI	CAPACITÀ DI CARICO
170207	Kg 13	1560 x 670 x 800 mm	40 kg

APP MR 2

Macchina pneumatica per il riempimento di bombolette spray da 150-400 ml

Le macchine sono progettate per il riempimento (caricamento) di bombolette spray con una capacità di 400 ml o 150 ml con vernice ad un volume rispettivamente di 100 ml e 50 ml.

PARTI DI RICAMBIO:

1. Macchina idraulica e pneumatica punta APP n. 210195
2. Macchina idraulica e pneumatica pistone APP n. 210196
3. Macchina idraulica e pneumatica cilindro 400 ml APP n. 210198
4. Macchina idraulica e pneumatica cilindro 150 ml APP n. 210199
5. Lattina adattatore di ricarica 150 ml APP 210200

APP N.	DESCRIZIONE
210191	La macchina pneumatica è alimentata da aria compressa con pressione da 5 a 8 bar, e il caricamento della bomboletta avviene in automatico.



MISCELATRICE PER VERNICI NTOOLS

Miscelatore per vernici con agitatori

La NTools Paint Mixing Machine è un miscelatore moderno, piccolo ed esente da manutenzione che garantisce una corretta e precisa miscelazione di fondi e vernici disponibili nell'offerta APP confezionata in barattoli di metallo standard da 3,5 e 4,0 litri. Il miscelatore è compatibile con lattine di metallo da 1,0 L quando si utilizza il supporto di miscelazione modulare NTools (170359) e il miscelatore per lattine da un litro con coperchio di miscelazione modulare NTools (170356).

Questi elementi possono essere acquistati separatamente. La NTools Paint Mixing Machine è dotata di un interruttore on/off e di un "TIMER" manuale che consente all'utente di impostare un tempo di miscelazione in un intervallo da 1 a 15 minuti. Il dispositivo è dotato di quattro prese con azionamenti di tipo "a farfalla", ciascuna alimentata indipendentemente da un motore elettrico da 15W.



APP N.	DIMENSIONI	POTENZA
170350	85 x 30 x 54 cm	220-240 V, 50 Hz, 10 A

APP ZG P

Frantumatore per lattine pneumatico

Il dispositivo è progettato per la frantumazione di lattine vuote con un volume massimo di 5L. Il frantoio può essere posizionato in qualsiasi punto del workshop. La frantumazione delle lattine viene eseguita dopo averla collocata nella camera di frantumazione, aver chiuso lo sportello della camera e aver assicurato la serratura della porta. Dopo aver completato il processo di frantumazione delle lattine, disinnestando la serratura e aprendo lo sportello, il pistone della pressa ritorna automaticamente nella posizione di partenza.



APP N.	DESCRIZIONE
170601	Riduce il volume della lattina fino al 90%. Alimentato da aria compressa di 5-6 bar.

NTOOLS SNP

Stazione di estrazione per spray di prova

La stazione di spruzzatura è alimentata con aria compressa. Durante la spruzzatura, l'aria viene estratta dalla camera di spruzzatura. La stazione è dotata di un filtro iniziale sostituibile, di un fissaggio del foglio di carta Fissaggio 250615 e di un fissaggio per pistola a spruzzo. Dimensioni: 590 x 600 x 550 mm.

Peso: 16 kg. Alimentazione: aria compressa, 5-6 bar. Paint Stop Filtro vernice in tessuto verde. Canna fumaria di estrazione con un diametro di 100 mm.



APP N.	PESO	DIMENSIONI	POTENZA	DIAMETRO DELLO SCARICO CAMINO
170401	16 kg	590 x 600 x 550 mm	5-6 Bar	100 mm

NTools RDS 1

Punta per saldatura a punti in acciaio al cobalto

Gli NTools RDS ON/RDS 1 N sono utensili professionali per la fresatura(fresa) destinati alla punzonatura centrale delle saldature della carrozzeria.Gli NTools RDS ON/RDS 1 N sono stati realizzati in acciaio al cobalto, ovvero una lega con aggiunta di cromo, molibdeno, vanadio, tungsteno e cobalto che garantiscono un'ottima resistenza termica e meccanica. Gli alesatori in acciaio al cobalto sono destinati alle carrozzerie per lo smontaggio di elementi di carrozzeria, tra cui parafanghi,passaruota ecc..

VANTAGGI

- Fresa speciale per la foratura delle saldature della carrozzeria.
- Lama fissata centralmente in lega di cobalto, affilata in modo speciale elimina il superfluo punzonatura centrale.
- La struttura stabile e robusta consente di lavorare in condizioni difficili il trapano manuale.
- Confezionati singolarmente per facilitare lo stoccaggio.

GLI ALESATORI NON SONO PROGETTATI PER LAVORARE CON L'ALESATORE PNEUMATICO 139520N, MA PUÒ FUNZIONARE CON IL TRAPANO PNEUMATICO 139610N.



APP N.	DESCRIZIONE	DIMENSIONI
350490	RDS 0N	6 x 65 mm
350491	RDS 1N	8 x 75 mm

NTools URS12

Set di 12 strumenti per lo smontaggio degli elementi

URS12 è un insieme di 12 strumenti specializzati utili durante lo smontaggio di: tappezzeria, modanature, clip e borchie negli autoveicoli. Le forme appositamente sagomate degli strumenti consentono un rapido smontaggio degli elementi di rivestimento all'interno di qualsiasi veicolo.



APP N.	DESCRIZIONE
251315	Gli strumenti sono realizzati in nylon temprato, che ne aumenta la durezza e, in particolare, la durata quando si utilizza la leva durante la rimozione dei fermagli per tappezzeria.

NTOOLS SG 828

Pistola a spruzzo

La pistola a spruzzo NTools SG 828, grazie ai parametri operativi della sua testa e al moderato fabbisogno di aria compressa, è destinata a molte aree di lavoro nelle applicazioni di produzione e assistenza.

Destinato all'applicazione a spruzzo di:

- primer e basi
- basi riempitive
- vernici acriliche e poliuretaniche
- vernici incolori
- vernici diluibili in acqua



APP N.	DESCRIZIONE	OPZIONE	UGELLO
161933	serbatoio superiore	HVLP	d1,3
161934	serbatoio superiore	HVLP	d1,4
161935	serbatoio superiore	HVLP	d2,0
161936	serbatoio superiore	HVLP	d,2,5
639881	serbatoio a gravità NTools ZOP 6	600 ml	
639101	APP FF 10 Filtro vernice		
639945	NTools UK 1 chiave per ugelli		

NTools SG 1002

Pistola per verniciatura a spruzzo

La pistola a spruzzo NTools SG 1002, grazie ai parametri operativi della sua testa e al moderato fabbisogno di aria compressa, è destinata a molte aree di lavoro nelle applicazioni di produzione e assistenza.

Destinato all'applicazione a spruzzo di:

- primer e basi
- basi riempitive
- vernici acriliche e poliuretaniche
- vernici incolori
- vernici diluibili in acqua



APP N.	DESCRIZIONE	OPZIONE	UGELLO
161914	serbatoio superiore	HVLP	d1,4
161917	serbatoio superiore	HVLP	d1,7
639881	serbatoio a gravità NTools ZOP 6		
639101	APP FF 10 Filtro vernice (filtro)		
639945	NTools UK1 chiave per ugelli		

ADATTATORI PER PPS

Adattatori per tazze monouso tipo PPS 3M, per le principali pistole presenti sul mercato.

ADATTATORI PER PPS (MODELLO 3M)			
CODICE	DESCRIZIONE	PZ/CF	LIST.
N22001	DE VILBISS GTI/PRO	1	15,00
N22002	SAGOLA 4400/4500/4600	1	15,00
N22003	SATA NR92-NR95/W400/ BSP	1	15,00
N22004	SATA JET 2000/4000/5000	1	15,00
N22005	WS400/ LS -400/AZ3 HTE	1	15,00
N22006	WALCOM GEO/THE/HVLP	1	15,00
N22007	WALCOM EGO/SLIM	1	15,00
N22008	SATA 5500	1	15,00





SAGOLA
an Elcometer company



 **MADE IN SPAIN**

ATTREZZATURA PER LA **VERNICIATURA**

PROFESSIONALE IN CARROZZERIA

 www.sagola.com



4600 Xtreme

PIÙ RAPIDA, PIÙ FORTE E PIÙ EFFICACE Finitura Xtreme

Alta ingegneria per ridurre al minimo i pezzi che la compongono, per eliminare le parti non metalliche dall'area del prodotto, per renderla PIÙ FORTE.

Tecnologia di aspirazione
Sagola DVR per renderla
la pistola PIÙ VELOCE
sul mercato.

Massima brillantezza nelle vernici HS.

Nessun'altra pistola sul mercato è in grado di rimuovere così tanta vernice al minuto.

La combinazione di ugelli materiale e ugelli DVR sono il risultato di anni di esperienza e sviluppo tecnologico. Una velocità di applicazione e potere comprese mai viste prima nel settore Refinish.

CODICE STANDARD	CODICE DIGITALE	VERSIONE	APPLICAZIONE
101422141	01422331	1.20 XL [DVR TITANIA PRO]	Trasparenti a bassa viscosità. Asciugatura rapida
10142202	10142222	1.30 [DVR TITANIA PRO]	Trasparenti HS e UHS
10142207	10142227	1.30 XL [DVR TITANIA PRO]	Vernici acriliche
101422161	01422351	1.20 XL [DVR CLEAR]	Trasparenti a bassa viscosità. Asciugatura rapida
10142204	10142224	1.30 [DVR CLEAR]	Trasparenti HS e UHS
10142206	10142226	1.30 XL [DVR CLEAR]	Vernici acriliche
10142201	10142221	1.20 [DVR AQUA]	Vernici base di acqua
101422151	01422341	1.20 XL [DVR AQUA]	Vernici base di acqua
10142203	10142223	1.30 [DVR AQUA]	Vernici base solvente
10142220	10142269	1.20 XL [DVR HVLP]	Vernici base di acqua
10142205	10142225	1.30 [DVR HVLP]	Vernici a base di acqua e solvente
10142209	10142238	1.30 XL [DVR HVLP]	Vernici base di acqua e solvente, trasparenti e acrilici



REGOLATORE DI FLUSSO D'ARIA CON MANOMETRO RC1

Il manometro regolatore RC1 è lo strumento perfetto per le versioni non digitali. Si regola manualmente, senza bisogno di chiave inglese. Chiusura perfetta. Non si necessita di Teflon sull'innesto aria della pistola.

Codice
56418020



3300 GTO



VERSATILITÀ

Finiture e primer

Tecnologia inaccessibile a molti, incorporata nella nostra gamma media di pistole.

Da una base doppio strato, al fondo o allo stucco a spruzzo
Ampia varietà di ugelli ad aria e materiale da 1,2 mm a 2,8 mm.
Finitura: 1.3 - 1.4 mm.
Fondo: 1.6 - 1.8 mm.
Stucchi e mastici: 2.0 - 2.8 mm.

Ugelli HVLP ed EPA ad alto trasferimento in duralluminio.
Corpo in alluminio forgiato con finitura satinata 'soft touch'.
Tecnologia senza guarnizioni o parti in plastica nell'area di contatto con le vernici. Ghiera premistoppa autoregolabile composta da un unico pezzo. Manico ergonomico fatto di acciaio inossidabile.

Versione 3300 GTO CAR

Sistema Sagola EPA e HVLP ad alto trasferimento. Alto livello di spruzzatura. Versatilità portata alla massima espressione. Adatto per prodotti colorati, vernici e monostrati.

Codice	Versione	Applicazione
10141551	1.30 [GTO TECH]	Vernici trasparenti a bassa viscosità. Asciugatura rapida. Base doppio strato ad acqua.
10141552	1.40 [GTO TECH]	Vernici trasparenti UHS, acrilici e a base solvente
10141554	1.30 [GTO HVLP]	Base doppio strato ad acqua
10141555	1.40 [GTO HVLP]	Base doppio strato a solvente

Versione 3300 GTO

Grande varietà di ugelli aria ad alto trasferimento.
Lo strumento perfetto per i tuoi lavori di fondo.

Codice	Versione	Applicazione
10141563	1.60 [GTO EPA]	Finitura liscia e uniforme. Attrezzatura di levigatura. Risparmio di tempo e materiali di consumo nel processo di levigatura
10141564	1.80 [GTO EPA]	
10141556	1.60 [GTO HVLP]	Ampio ventaglio. Attrezzatura di levigatura. Bassa pressione dell'ugello per verniciare vicino al pezzo e aumentare la velocità di trasferimento
10141557	1.80 [GTO HVLP]	
10141559	1.30 [GTO EVO]	Ampio ventaglio. Fondi wet on wet. Massima qualità di spruzzatura per una finitura liscia
10141560	1.40 [GTO EVO]	
10141572	2.20 [GTO 64S]	Massimo flusso di prodotto e potere di atomizzazione per l'applicazione di stucchi su grandi superfici. Finitura liscia e uniforme. Risparmio di tempo e materiali di consumo nel processo di levigatura
10141574	2.80 [GTO 64S]	

Incluso SOLO nelle versioni GTO CAR



REGOLATORE DI FLUSSO D'ARIA MANOMETRO RC

Mantiene la pressione di esercizio secondo i parametri della normativa di Emissioni. (Scala verde).
Pressione esatta all'ingresso della pistola. Manometro di alta qualità.

Codice
40000335



mini Xtreme

LA PICCOLA BESTIA

Lo strumento migliore per riparazioni quotidiane rapide. Dimensione della ventaglio regolata per risparmiare materiale durante la verniciatura di piccole parti. Consumo d'aria di 190 L/min. Adatto per lavorare con compressori da 2 HP.



Spot Repair

Tutti i nostri segni di identità in 365 grammi: tecnologia metal-to-metal, beccucci in duralluminio, corpo forgiato e anodizzato... Ideale per la verniciatura di parti

Codice	Versione	Applicazione
10111801	0.80 [MINI AQUA]	Smart repair. Vernici a base di acqua e solvente
10111802	1.00 [MINI AQUA]	Smart repair. Vernici a base di acqua e solvente
10111803	1.20 [MINI AQUA]	Smart repair. Vernici a base di acqua e solvente. Primer UV
10111809	1.00 [MINI HVLP]	Smart repair. Primer
10111810	1.20 [MINI HVLP]	Spot repair. Primer
10111804	1.30 [MINI HVLP]	Smart repair. Primer (tazza a gravità di 500 ml.)
10111808	1.20 [MINI EPA]	Spot repair. Vernici a base di acqua e solvente (500 ml.)

Versione 1.20 MINI AQUA



Tazza nera da 125 ml. per prodotti UV

ACCESSORI PER PISTOLE

GRASSO LUBRIFICANTE

Grasso naturale, speciale per la lubrificazione delle parti mobili di aerografi e apparecchiature di verniciatura. Elevata consistenza anche a fronte di forti sbalzi termici. Non secca e non perde proprietà.



Codice

56418589

KIT DI PULITURA

Set completo per la pulizia. Include una spazzola per la pulizia esterna e bastoncini di diverse dimensioni per tutti i passaggi interni della pistola. Fornito in un pratico cofanetto-espositore.



Codice

40000086

475 XTech

L'importanza dei piccoli dettagli

Progettato per soluzioni di precisione nei piccoli dettagli e ritocco di parti.

Codice	Versione	Applicazione
20140801	0.50 [05]	Ritocchi e sfumature
20140802	0.80 [05]	Ritocchi e sfumature
20140803	1.00 [10]	Vernici. Metallizzati
20140804	0.50 [R5]	Piccole sfumature. Alta definizione



PRIMER E FILLER



CLASSIC PRO XD

Alto trasferimento Filler e Primer

La pistola Sagola Classic Pro XD incorpora la tecnologia ad alto trasferimento EPA e HVLP nei suoi beccucci ad aria. Tecnologia metallo su metallo. Nessun giunto o parti in plastica nell'area del prodotto. Punte e aghi in acciaio inox. Corpo in alluminio pressofuso cromato opaco. Massima ergonomia e comfort.

CODICE	VERSIONE	APPLICAZIONE
10141620	1.40 [21 EPA]	Finitura
10141623	1.60 [21 EPA]	Fondi
10141625	1.80 [21 EPA]	Fondi
10141621	1.40 [HVLP]	Finiture
10141624	1.60 [HVLP]	Fondi
10141626	1.80 [HVLP]	Fondi
10141627	2.00 [25]	Fondi HS ad alto spessore
10141629	2.50 [36]	Fondi ad Alta viscosità
10141630	2.80 [28]	Stucchi a spruzzo



CLASSIC LUX

Robusta e versatile

Sistema di verniciatura convenzionale. Varietà di applicazioni. Ugelli e aghi in acciaio inox. Corpo in alluminio pressofuso cromato opaco. Massima ergonomia e comfort.

CODICE	VERSIONE	APPLICAZIONE
20141406	1.40 [40]	Finitura
20141401	1.60 [40]	Primer e Filler
20141402	1.80 [40]	Primer e Filler
20141404	2.00 [41]	Fondo ad alto spessore
20141403	2.50 [42]	Stucco



JUNIOR G

Economica, ergonomica

Pistola dal corpo robusto, dall'esclusivo design SAGOLA ergonomico e leggero. È una pistola adatta per lavorare con compressori da 1,5 HP di potenza. Consumo d'aria molto basso. Include aria, prodotto e regolatore di flusso della ventola. Tanica da 600 ml. capacità. Include connettore rapido.

CODICE	VERSIONE	APPLICAZIONE
20141904	1.40	Finitura
20141903	1.60	Finiture e Primer
20141902	1.80	Primer e Filler
20141905	1.80 BLISTER	Primer e Filler



Include
connettore rapido
BSPP 1/4"

474

Mini pistola

Pistola a gravità piccola speciale per ritocchi. Pistola economica. Ideale per la verniciatura di piccole aree e la marcatura di parti. Incorpora regolatori dell'aria, del prodotto e della ventola. Serbatoio da 120 ml. capacità.



CODICE	VERSIONE	APPLICAZIONE
10151701	0.80	Sfumature estremamente fini
10151702	1.00	Piccole aree e marcatura di parti

5300 X

Massimo livello di filtraggio

Tre fasi di filtraggio. Prefiltro in bronzo sinterizzato da 8 micron, seguito da filtraggio a coalescenza da 0,01 micron e filtraggio finale con filtro a carboni attivi di grande sezione. Rimuove anche l'acqua e le impurità, i vapori organici e le impurità dall'aria.

Codice

10730305



5200 X

Due fasi di filtraggio

Incorpora un filtro in bronzo sinterizzato da 8 micron. Segue una filtrazione finale attraverso un filtro a coalescenza da 0,01 micron. Spurgo automatico e regolatore con volante assistito. Svolge un doppio filtraggio, con una regolazione ottimale di portata e pressione, trattenendo acqua e impurità, con il quale riesce a purificare l'aria del 99%.

Codice

10730304



5100 X

Spurgo automatico

Filtro purificatore d'aria con regolatore di pressione e manometro. Vetro ad alta resistenza e protezione. Il filtro 5100X è dotato di un nuovo spurgo che riduce costo di manutenzione a causa della sua maggiore durata. Il sistema di filtraggio trattiene l'acqua e le impurità. Inoltre, incorpora un filtro in bronzo sinterizzato da 8 micron.

Codice

10730202



5050 X

Ideale per il pre-filtraggio

"Filtro purificatore con spurgo automatico. Ideale per il prefiltraggio nelle linee d'aria industriali. Incorpora un filtro in bronzo sinterizzato da 8 micron. Prefiltro di linea per: uscita compressore medio (presa 1/2"), cambio livello rete, ingresso armadio,..."

Codice

10730301



5000 X

Perfetto rapporto prezzo/qualità

Ideale per cabine di verniciatura a solvente e aree di preparazione. Sistema di spurgo semiautomatico e doppia uscita.

Sistema di filtraggio che trattiene acqua, olio e altre impurità. Incorpora un filtro da 20 micron.

Codice

10730204



Kit di filtri di ricambio

Include timer.



Filtro in bronzo sinterizzato 20µ

Sostituire il filtro ogni 6 mesi

Codice
56418719



Filtro a coalescenza

Sostituire il filtro ogni 6 mesi

Codice
56418071



Filtro a carbone attivo

Sostituire il filtro ogni 6 mesi

Codice
56418070

SISTEMI DI FILTRAGGIO DELL'ARIA

4220 Plus

Massima qualità dell'aria

Depuratore a doppio stadio. Massimo livello di filtraggio. Speciale per finiture di ultima generazione. Vernici all'acqua, vernici e smalti HS, vernici lucide.
1a fase. Filtraggio di acqua, olio e particelle + Filtraggio submicronico di 2° stadio. 0,01 micron.



Codice

10750402

4120 Plus

Elevato potere filtrante

Soluzione efficace per il trattamento dell'aria compressa nelle cabine di verniciatura professionali per i settori della carrozzeria, del legno, delle macchine, della plastica e dell'industria in genere. Eliminazione di acqua, olio e particelle attraverso un filtro in bronzo sinterizzato da 20 micron. Filtrati per attrito e centrifugazione.



Codice

10730502

Kit di filtri di ricambio

Filtros 4220 / 4120 Plus



Filtro a coalescenza

Codice

56418722



Filtro in bronzo sinterizzato 20 µ

Codice

56418721

970 Plus

Massima precisione

Ai vantaggi del filtro-regolatore 479+ si aggiunge l'elemento lubrificante, già contraddistinto come attrezzatura specifica da officina; fornendo aria pulita e lubrificata a tutti i tuoi strumenti. Controllo preciso dell'alimentazione dell'olio tramite il suo regolatore manuale "goccia a goccia", nessuna perdita di carico grazie al design "in linea", massima affidabilità e produttività nel minimo spazio. Garantisce un'alimentazione d'aria pulita e adeguatamente lubrificata agli utensili e ai motori pneumatici.



Codice

10750301
10750302
10750303

479 Plus

Grande capacità filtrante

La soluzione più compatta per piccole officine, industrie o aree di allestimento e preparazione. Grande flusso d'aria, sistema di regolazione altamente affidabile, manometro di qualità e i migliori materiali. Non sottovalutate i vostri piccoli lavori di verniciatura, o riducete la vita dei vostri utensili pneumatici, utilizzando regolatori di scarsa qualità e nessuna capacità filtrante.

Grande capacità filtrante. Spurgo semiautomatico, ha tutto in uno spazio minimo.



Codice

10730401
10730402
10730403

430 Plus

Microregolatore

Piccolo, robusto, affidabile e durevole. Lavorato da un blocco di alluminio. Manometro di qualità fino a 10 bar. Scala doppia bar/psi. Scarico rapido e volano a corsa breve.



Codice

10740501
10740502
10740503

439 Plus

Alto flusso

Adattabile a qualsiasi installazione con gli accessori inclusi. Costruzione in alluminio, alta durata. Visualizzatore del livello dei rifiuti liquidi. Spurgo semiautomatico. Bassa caduta di pressione.



Codice

10720401
10720402
10720403

437 Plus

Lubrificatore

Ideale per la corretta lubrificazione di utensili pneumatici. Spia del livello dell'olio.



Codice

10710301
10710302
10710303

ACCESSORI



TUBO DELL'ARIA

Antistatico

Tubo aria antistatico. Ideale per la verniciatura in cabina. Leggero, flessibile e maneggevole. Non si attorcigliano. Ø 8 x 15 mm.



CODICE	CODICE	CODICE	LUNGHEZZA
56414024	-	-	6m
56414025	56414047	56414049	11m
56414027	56414048	56414050	16m
56414026	-	-	26m

TUBO DELL'ARIA

per prodotti a base d'acqua

Super Flow

Incluse regolatore di portata Venturi per adattare la tecnica di asciugatura alla superficie verniciata, all'area di ritocco o all'intero pezzo. Maggiore volume di uscita dell'aria, favorendo una rapida evaporazione dell'acqua. Smontabile per facilitare la pulizia e la corretta manutenzione (evitando contaminazioni)



Codice
10340401

Classic venturi

Pistola di asciugatura molto leggera che facilita il lavoro in officina. Grazie al sistema Venturi riduce i tempi di asciugatura.



Codice
40000297

PISTOLA SIGILLANTE

3900 PLUS

Compatto, efficiente e leggero. Grilletto con valvola di scarico, che garantisce grande precisione e controllo.

Codice
10330201



PROTEZIONE SOTTOSCOCCA

Pistola antighiaia

518 PRO

Regolazione totale della portata del prodotto e della qualità della nebulizzazione e della dimensione dello spray. Regolatore di aspirazione dell'aria.

Codice
10330301



416

Pistola per l'applicazione di cartucce insonorizzanti standard da 1L. Filettato diretto alla cartuccia

Codice
20330401



LAVAPISTOLA

S 25

Lavatrice compatta di dimensioni ridotte, ideale per scatole di vernice con poco spazio. 100% acciaio inossidabile.

Codice
40000521



AEROGRAFIA

Gamma XTech

XTech 200

Aerografo professionale a doppia azione. Sistema di alimentazione della vernice a gravità. Serbatoio da 1,5 ml.

Codice **Versione**
17410601 0.2
17410602 0.3



Aerografi per auto, belle arti, bodypaint, abbronzatura, illustrazione, trucco, modellismo, pasticceria, tatuaggio temporaneo - tatuaggio, tessile, decorazione unghie...

XTech 500

Pistola per l'applicazione di cartucce insonorizzanti standard da 1L. Filettato diretto alla cartuccia

Codice **Versione**
17410901 0.3
17410902 0.5





1C PRODOTTI SPRAY



AEROSOL TECNOLOGIE INNOVATIVE

SCHEDE TECNICHE

2K EPOXY PRIMER



HIGH COVERAGE

STRONG BOND

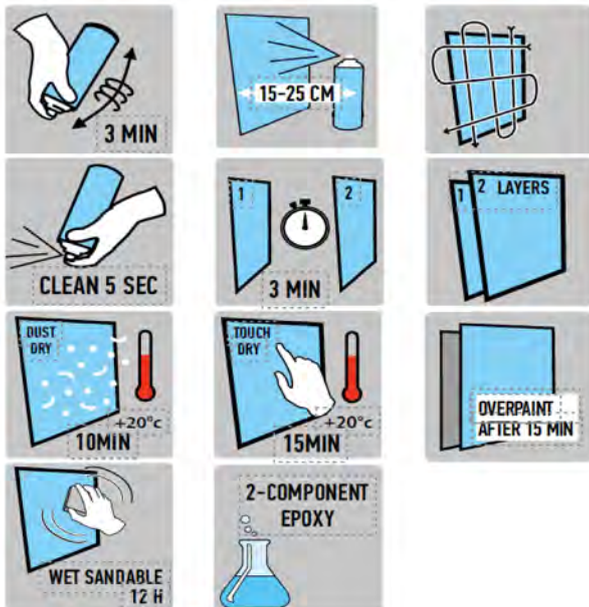
VERY HARD

PETROL RESISTANT

MATERIAL



HARDNESS



CAR-REP® 2K EPOXY PRIMER con pigmenti anti-corrosivi crea superfici resistenti all'umidità e agli agenti chimici. Il composto a 2 componenti fornisce uno strato ponte di adesione per stucchi, che può essere applicato direttamente sul primer senza carteggiatura. Adatto su tutti i tipi di metalli (inclusi metallo galvanizzato, alluminio, rame, ottone), nonché substrati in fibra di carbonio e la maggior parte delle materie plastiche utilizzate negli OEM automobilistici. Car-Rep® 2K Epoxy Primer può essere applicato all'esterno delle cabine di verniciatura, il che è comodo ed efficiente.

- **Potlife lungo e rivoluzionario con la tecnologia WISE 2K™:** l'intero prodotto può essere utilizzato senza sprechi di vernice

- **Sempre pronto all'uso:** nessuna attivazione richiesta

- **Adesione e potere riempitivo superiori**

- **Anticorrosivo estremo**

RACCOGLITORE

Epossidico speciale 2K a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità lucide opache 0-25

RESISTENZA AL CALORE: 150 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi

RIVERNICIATURA: sempre, 3 minuti tra gli strati

TAGLIA: 500ml

QUANTITÀ DI VENDITA: 6 pezzi

ART. NR	CAR-REP 2K EPOXY PRIMER 500ml	BARCODE
CR20030517	Spraypaint Car-Rep 2K EPOXY Primer Beige 500ml	6412490040796
CR20030518	Spraypaint Car-Rep 2K EPOXY Primer Grey 500ml	6412490040802
CR20030520	Spraypaint Car-Rep 2K EPOXY Primer Black 500ml	6412490040819

2K EPOXY FILLER

CAR-REP® 2K EPOXY FILLER è progettato per ottimizzare le ore di lavoro. Il mix di composti Epoxy garantisce ottime proprietà anticorrosive, elevato potere riempitivo, facile applicazione e carteggiabilità e rapido tempo di asciugatura. Disponibile in molti colori, riduce al minimo i costi e i tempi di applicazione del rivestimento di base, creando primer epossidici 2K di valore reale. Si consiglia di utilizzare stucchi epossidici 2K insieme a primer epossidico 2K. La combinazione di 2K Epoxy Primer, stucco e 2K Epoxy crea due strati completamente impermeabili all'aria e all'acqua e riduce al minimo le ore di lavoro. Lo stucco epossidico 2K può essere applicato all'esterno delle cabine di verniciatura, risparmiando tempo e denaro.

CARATTERISTICHE:

1. Elevato potere riempitivo con breve tempo di appassimento di 3 minuti
2. Dopo 15 minuti di appassimento finale, la superficie può essere asciugata a raggi infrarossi o cotta
3. Superficie semilucida, area non levigata facile da vedere. Non blocca la carta abrasiva.
4. Eccellenti proprietà anticorrosive e di incollaggio
5. Può essere rivestito con vernici a base solvente o a base acqua
6. No potlife, può essere riutilizzato quando necessario

RACCOGLITORE:

Epossidico speciale 2K a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60 °):

unità lucide opache 0-35

RESISTENZA AL CALORE: 150 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi

RIVERNICIATURA: sempre, 3 minuti tra uno strato e l'altro

TAGLIA: 500ml

QUANTITÀ DI VENDITA: 6 pezzi

ART NR	CAR-REP 2K 500ml	BARCODE
CR20030110	Spraypaint Car-Rep 2K EPOXY Filler White VP-1 500ml	6412490040826
CR20030120	Spraypaint Car-Rep 2K EPOXY Filler Light Grey VP-2 500ml	6412490040833
CR20030130	Spraypaint Car-Rep 2K EPOXY Filler Mid Grey VP-3 500ml	6412490040840
CR20030140	Spraypaint Car-Rep 2K EPOXY Filler Dark Grey VP-4 500ml	6412490040857
CR20000100	Spraypaint Car-Rep 2K Sprayfiller beige 500ml	6412490037895



HIGH COVERAGE 3m² **STRONG BOND** **VERY HARD** **PETROL RESISTANT**

MATERIAL

USE PLASTIC PRIMER

HARDNESS

SOFT 1 2 3 4 5 HARD

3 MIN

15-25 CM

CLEAN 5 SEC

3 MIN

2 LAYERS

DUST DRY +20°C 10MIN

TOUCH DRY +20°C 15MIN

OVERPAINT AFTER 15 MIN

WET SANDABLE 12 H

2-COMPONENT EPOXY

! **FLAME** **DANGER**

2K EPOXY TOP COAT



CAR-REP® 2K Rivoluzionaria tecnologia a 2 componenti in lattina a 1 scomparto. Rende il rivestimento ermetico all'acqua e all'aria più duro. Facile applicazione e copertura elevata fino a 3m² (27 sq ft). L'unico 2K senza miscelazione e potlife illimitato, da usare fino al termine. Fornisce un forte legame e una resistenza alla corrosione superiore, se applicato direttamente al metallo. Nessun primer necessario. Car-Rep® 2K Top Coats può essere applicato all'esterno delle cabine di verniciatura, il che è conveniente in termini di tempo e costi.

- Potlife lungo e rivoluzionario con la tecnologia WISE 2K™: l'intero prodotto può essere utilizzato senza sprechi di vernice
- Sempre pronto all'uso: nessuna attivazione richiesta
- Direttamente su metallo
- Estremamente duro e resistente agli agenti chimici

RACCOGLITORE

Epossidico speciale 2K a base solvente
GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60 °):

unità lucide opache 0-25
 unità satinata 35-50
 unità di lucentezza 80-100

RESISTENZA AL CALORE: 150 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi

RIVERNICIATURA: sempre, 2-3 minuti tra gli strati

TAGLIA: 500ml

QUANTITÀ DI VENDITA: 6 pezzi

Art Nr	CAR-REP 2K 500ml	RAL	Barcode
cr20002004	Spraypaint Car-Rep 2K Pure Orange RAL2004 500ml	2004	6412490037949
cr20003000	Spraypaint Car-Rep 2K Flame Red RAL3000 500ml	3000	6412490037956
cr20005010	Spraypaint Car-Rep 2K Gentian Blue RAL5010 500ml	5010	6412490037963
cr20006011	Spraypaint Car-Rep 2K Reseda Green RAL6011 500ml	6011	6412490037970
cr20007035	Spraypaint Car-Rep 2K Light Grey RAL7035 500ml	7035	6412490037987
cr20009005	Spraypaint Car-Rep 2K Jet Black RAL9005 500ml	9005	6412490038007
cr20009005S	Spraypaint Car-Rep 2K Jet Black Semi gloss RAL9005 500ml	9005	6412490040093
cr20009005M	Spraypaint Car-Rep 2K Jet Black matt RAL9005 500ml	9005	6412490038014
cr20009010	Spraypaint Car-Rep 2K Pure White RAL9010 500ml	9010	6412490038038

2K PU CLEAR COAT

CAR-REP® 2K è cristallino ed estremamente resistente. Il composto poliuretano a 2 componenti forma una pellicola resistente alle scheggiature e ai raggi UV e resistente agli agenti chimici. È facile da applicare e forma immediatamente una superficie profonda e brillante senza il rischio di colature. Car-Rep® 2K PU Clear Coat può essere applicato su basi a base solvente e a base d'acqua. Il tempo di asciugatura può essere aumentato con infrarossi a onde corte o cottura al forno. Può essere applicato all'esterno delle cabine di verniciatura, il che è conveniente in termini di tempo e costi.



- Potlife lungo rivoluzionario con la tecnologia WISE 2K™: l'intero prodotto può essere utilizzato senza sprechi di vernice
- Sempre pronto all'uso: nessuna attivazione richiesta
- Resistente agli agenti chimici e ai raggi UV
- rystal clear, Extremely durable & scratch resistant.

NB! Applicare max 2 cappotti con Aatin e Matt Clear Coats per ottenere il livello di brillantezza ottimale. L'aggiunta di più strati aumenterà la brillantezza della superficie.

RACCOGLITORE: Poliuretano speciale 2K a base solvente
GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60 °):

unità lucide opache 0-25

unità satinata 20-40

unità lucide 80-100

RESISTENZA AL CALORE: 150 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi

RIVERNICIATURA: 5 minuti tra gli strati

TAGLIA: 500ml

QUANTITA' VENDITA: 6 pezzi

ART NR	CAR-REP 2K PU Clear Coat 500ml	BARCODE
CR20033310	Spraypaint Car-Rep 2K PU Clear Coat Matt 500ml	6412490040864
CR20033315	Spraypaint Car-Rep 2K PU Clear Coat Semi Gloss 500ml	6412490040871
CR20033320	Spraypaint Car-Rep 2K PU Clear Coat High Gloss 500ml	6412490040888

3,5m²
HIGH COVERAGE

STRONG BOND

VERY HARD

PETROL RESISTANT

MATERIAL

USE ELASTIC PRIMER

HARDNESS

SOFT 1 2 3 4 5 HARD

3 MIN

15-25 CM

5 MIN

5 MIN

1-3 LAYERS

CLEAN 5 SEC

TOUCH DRY

30 MIN

CHEMICAL RESISTANCE 14 DAYS

2-COMPONENT POLYURETHANE

MATT / SEMI GLOSS DANGER

GLOSS DANGER



SPOT BLENDER

Diluyente per sfumature

CAR-REP SPOT BLENDER è una miscela di miscelazione aerosol che fornisce transizioni di bordo senza soluzione di continuità per una riparazione spot invisibile. Appositamente sviluppato per finiture 2K e trasparenti, ma è adatto anche per applicazioni 1K.

Lo Spot Blender viene utilizzato subito dopo l'applicazione della base o del trasparente. Spruzzare 1-3 strati sottili fino ad ottenere una superficie di transizione uniforme. Lucidare la superficie solo quando completamente indurita.

RICHIEDI: 1-3 strati fino a ottenere una transizione uniforme

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

TAGLIA: 500ml

QUANTITÀ DI VENDITA: 6 pezzi

SPRAYPAINT CAR-REP SPOT BLENDER 500ML

ART NR

CR20030990

BARCODE

6412490041069



DANGER

CLEAR COAT ACRYL SPRAY

CAR-REP® CLEAR COAT ACRYL SPRAY è adatto a quasi tutte le superfici come metallo, legno, plastica dura, pietra, cemento, vetro, vinile e molti altri materiali. La superficie deve essere pulita e asciutta. Lucidare la superficie con carta vetrata se necessario. Rimuovere polvere, grasso e altri contaminanti. Proteggi le aree esterne all'oggetto.

Agitare la lattina per circa 3 min. Si consiglia la verniciatura di prova su una piccola area invisibile. Spruzzare da una distanza di circa 20-30 cm. Spruzzare prima uno strato sottile molto leggero, attendere circa 30-60 secondi. Successivamente spruzzare 3 strati, prima orizzontale, poi verticale e infine orizzontale. Attendere circa 30-60 secondi e ripetere se necessario. Dopo l'uso, pulire l'ugello capovolgendo la bomboletta spray e spruzzare finché non fuoriesce solo propellente.

RACCOGLITORE Acrilico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60 °): unità di lucentezza 80-100

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi

TAGLIA: 500ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

ART NR

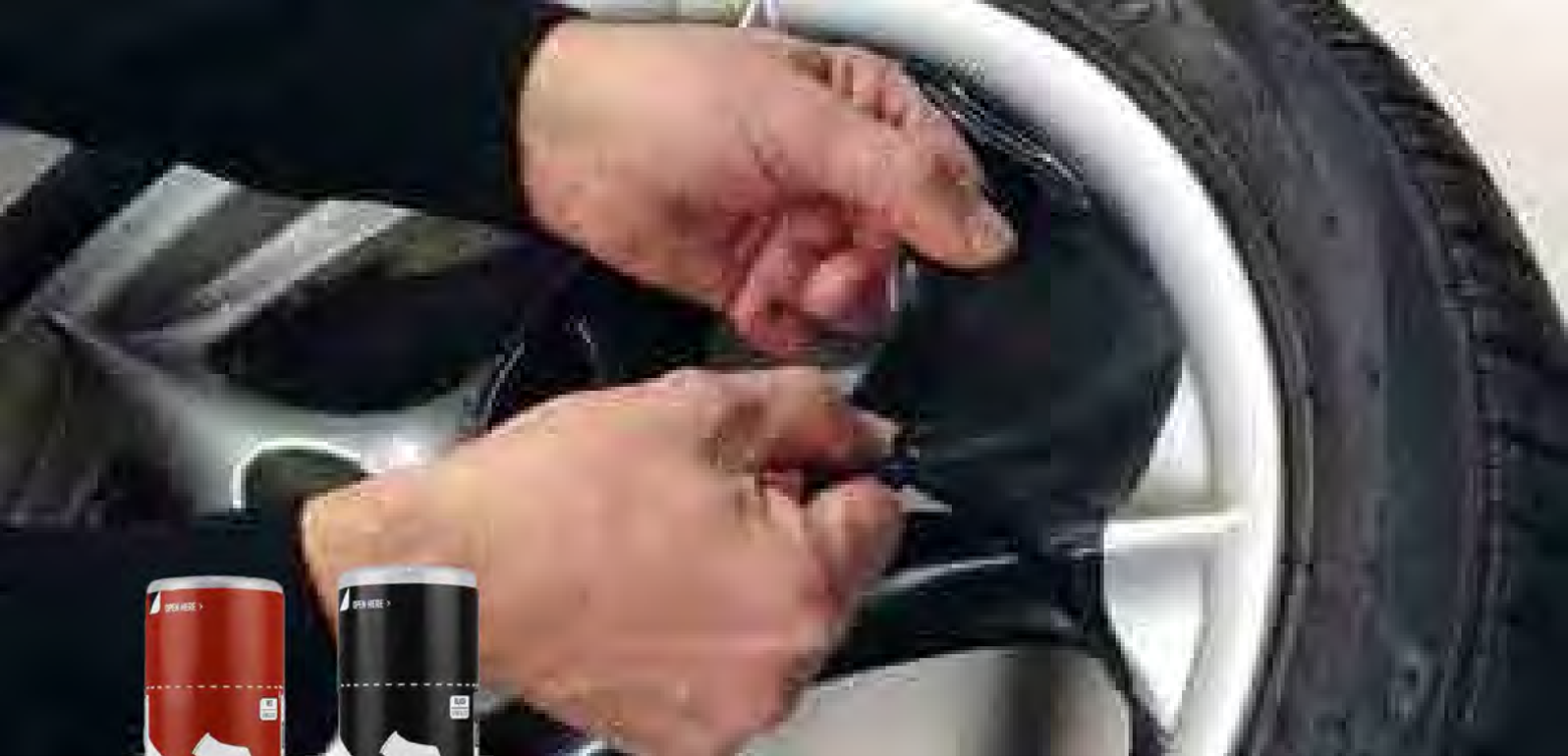
cr01050

PRODUCT

Spray Clear Coat Car-Rep Acryl
500ml

BARCODE

6412490016326



RUBBERCOMP

RUBBERCOMP® è un rivestimento in gomma speciale multiuso ad asciugatura all'aria. Può essere facilmente applicato a spruzzo. Protegge gli oggetti rivestiti da umidità, acidi, abrasione, corrosione e slittame. RUBBERCOMP® rimane flessibile ed elastico nel tempo e non si crepa né diventa fragile in condizioni climatiche estreme. È stato testato e collaudato a temperature da -30°C a +90°C. Facile da staccare. Circa quattro strati di vernice necessari per un adeguato spessore del film. I colori al neon non hanno protezione UV. Per saperne di più: www.rubbercom.com

RACCOLITORE: Gomma, a base solvente

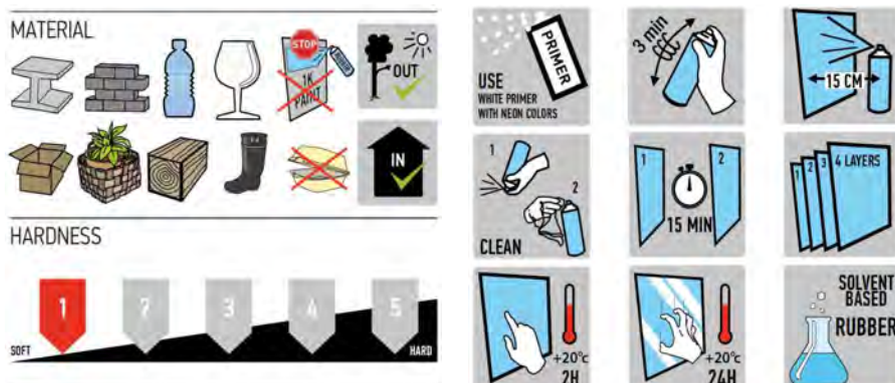
GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°)

unità lucide opache 0-25 unità satinata 35-50 gloss unità di lucentezza 80-100

RESISTENZA AL CALORE: 90 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 120 mesi

RIVERNICIATURA: sempre, 15 minuti tra





CAR-REP® RUBBERcomp® 400ml



www.car-rep.fi

Art. No.	CAR-REP® RUBBERcomp® 400ml	Color	Barcode
CR191210	Spray RUBBERcomp Car-Rep Black matt 400ml	●	6412490027704
CR191215	Spray RUBBERcomp Car-Rep Black semigloss 400ml	●	6412490027711
CR192220	Spray RUBBERcomp Car-Rep White semigloss 400ml	○	6412490027728
CR193310	Spray RUBBERcomp Car-Rep Transparent matt 400ml	○	6412490028374
CR193320	Spray RUBBERcomp Car-Rep Transparent high gloss 400ml	○	6412490027735
CR193350	Spray RUBBERcomp Car-Rep Smoke grey semigloss 400ml	●	6412490027742
CR196170	Spray RUBBERcomp Car-Rep Neon Orange matt 400ml	●	6412490027759
CR196200	Spray RUBBERcomp Car-Rep Neon Green matt 400ml	●	6412490027766
CR196220	Spray RUBBERcomp Car-Rep Neon Red matt 400ml	●	6412490028701
CR198010	Spray RUBBERcomp Car-Rep Yellow semigloss 400ml	●	6412490028695
CR198030	Spray RUBBERcomp Car-Rep Blue semigloss 400ml	●	6412490027773
CR198050	Spray RUBBERcomp Car-Rep Red semigloss 400ml	●	6412490027780
CR198110	Spray RUBBERcomp Car-Rep Camo beige matt 400ml	●	6412490029272
CR198120	Spray RUBBERcomp Car-Rep Camo green matt 400ml	●	6412490028718
CR198160	Spray RUBBERcomp Car-Rep Camo brown matt 400ml	●	6412490028725
CR198210	Spray RUBBERcomp Car-Rep Rust effect matt 400ml	●	6412490037864
CR199970	Spray RUBBERcomp Car-Rep Gun metal grey semigloss 400ml	●	6412490027803
CR199980	Spray RUBBERcomp Car-Rep Wheelsilver high gloss 400ml	●	6412490027810



RUBBERCOMP LIQUID

RUBBERCOMP® è un rivestimento in gomma speciale multiuso ad asciugatura all'aria. Può essere facilmente applicato a spruzzo. Protegge gli oggetti rivestiti da umidità, acidi, abrasione, corrosione e slittamento/scivolamento e fornisce una presa comoda e controllata.

RUBBERcomp® rimane flessibile ed elastico nel tempo e non si crepa né diventa fragile in condizioni climatiche estreme. È stato testato e collaudato a temperature da -30°C a +90°C. Facile da staccare. Circa quattro strati di vernice necessari per un adeguato spessore del film. I colori al neon non hanno protezione UV.

RACCOGLITORE Gomma, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°) unità lucide opache 0-25 unità satinata 35-50

unità di lucentezza 80-100

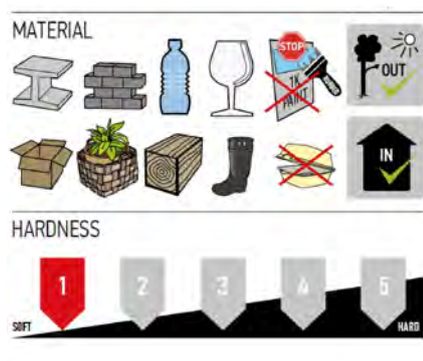
RESISTENZA AL CALORE: 90 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 120 mesi

RIVERNICIATURA: sempre, 15 minuti tra uno strato e l'altro

FORMATO: 1l, 3l

QUANTITA' VENDITA: 1l 2 pz - 3l 1 pz



RUBBERcomp®

Liquid 1L, Thinner 450ml



www.car-rep.fi

Art Nr	RUBBERcomp Liquid 1L	RAL	Barcode
CR1911210	RUBBERcomp Car-Rep Black matt 1L		6412490027940
CR1911215	RUBBERcomp Car-Rep Black semigloss 1L		6412490027957
CR1912220	RUBBERcomp Car-Rep White 1L		6412490027964
cr1913310	RUBBERcomp Car-Rep Transparent matt 1L		6412490028398
CR1913320	RUBBERcomp Car-Rep Transparent high gloss 1L		6412490027971
CR1913350	RUBBERcomp Car-Rep Smoke 1L		6412490027988
CR1916170	RUBBERcomp Car-Rep Neon Orange matt 1L		6412490027995
CR1916200	RUBBERcomp Car-Rep Neon Green matt 1L		6412490028008
CR1916220	RUBBERcomp Car-Rep Neon Red matt 1L		6412490028831
cr1918010	RUBBERcomp Car-Rep Yellow 1L		6412490028817
CR1918030	RUBBERcomp Car-Rep Blue 1L		6412490028015
CR1918050	RUBBERcomp Car-Rep Red 1L		6412490028022
cr1918110	RUBBERcomp Car-Rep Camo beige matt 1L		6412490029296
CR1918120	RUBBERcomp Car-Rep Camo green matt 1L		6412490028848
CR1918160	RUBBERcomp Car-Rep Camo brown matt 1L		6412490028855
CR1919970	RUBBERcomp Car-Rep Gun metal grey 1L		6412490028046
CR1919980	RUBBERcomp Car-Rep Wheelsilver high gloss 1L		6412490028053

Art Nr	RUBBERcomp Thinner 450ml	RAL	Barcode
CR190045	RUBBERcomp thinner 450ml		6412490028312

RUBBERcomp® Liquid 3L



www.car-rep.fi

Art Nr	RUBBERcomp Liquid 3L	RAL	Barcode
CR1921210	RUBBERcomp Car-Rep Black matt 3L		6412490028183
CR1921215	RUBBERcomp Car-Rep Black semigloss 3L		6412490028190
CR1922220	RUBBERcomp Car-Rep White 3L		6412490028206
CR1923310	RUBBERcomp Car-Rep Transparent matt 3L		6412490028404
CR1923320	RUBBERcomp Car-Rep Transparent high gloss 3L		6412490028213
CR1923350	RUBBERcomp Car-Rep Smoke 3L		6412490028220
CR1926170	RUBBERcomp Car-Rep Neon Orange matt 3L		6412490028237
CR1926200	RUBBERcomp Car-Rep Neon Green matt 3L		6412490028244
CR1926220	RUBBERcomp Car-Rep Neon Red matt 3L		6412490029203
CR1928010	RUBBERcomp Car-Rep Yellow 3L		6412490028824
CR1928030	RUBBERcomp Car-Rep Blue 3L		6412490028251
CR1928050	RUBBERcomp Car-Rep Red 3L		6412490028268
cr1928110	RUBBERcomp Car-Rep Camo beige matt 3L		6412490029456
CR1928120	RUBBERcomp Car-Rep Camo green matt 3L		6412490029180
CR1928160	RUBBERcomp Car-Rep Camo brown matt 3L		6412490029197
CR1929970	RUBBERcomp Car-Rep Gun metal grey 3L		6412490028275
CR1929980	RUBBERcomp Car-Rep Wheelsilver high gloss 3L		6412490028282

SPRAYPAINT WRINKLE



Car-Rep® Wrinkle crea una texture profonda e ricca ed è ideale per aggiungere un tocco di stile personale a quasi tutte le superfici metalliche. Realizzato con leganti acrilici genuini e paste colorate di alta qualità. Copertura estremamente elevata. Il rivestimento è molto duro e offre un'eccellente protezione. Resiste anche allo sbiadimento del colore, al grasso, agli sgrassanti, alla scheggiatura della ruggine e al tracciamento. Resistente alla temperatura fino a 120°C. Esempi di utilizzo: coperchi delle valvole, cruscotti in metallo, motorini di avviamento, pannelli delle porte, comandi del cambio, alternatori, parafiamma. Le superfici in plastica devono essere prima trattate con il primer per plastica Car-Rep®. Istruzioni per l'uso: maggiore è la distanza di spruzzatura, maggiore è l'effetto antirughe. Inizia a spruzzare a circa 40 cm dall'oggetto e avvicinati se necessario. Spruzzare strati sottili e lasciare asciugare per circa 5 minuti prima di spruzzare un nuovo strato. Strati di vernice troppo spessi e bagnati causeranno un effetto raggrinzante limitato.

ISTRUZIONI PER L'USO

Spruzzare prima uno strato sottile da una distanza di circa 25 cm e lasciare asciugare per circa un minuto. Quindi spruzzare uno strato umido per ottenere una sufficiente adesione alla superficie. Dopo aver dipinto lo strato adesivo è possibile regolare la ruvidità della struttura semplicemente variando la distanza di spruzzatura più lontano si spruzza (max. 60 cm), più ruvida diventa la superficie, più si spruzza (min. 20 cm), più liscia sarà la struttura. Lasciare sempre asciugare lo strato precedente da uno a diversi minuti prima che sia asciutto al tatto prima di applicare lo strato successivo. La temperatura e la distanza di spruzzatura influiscono pesantemente sul tempo di asciugatura. Spruzzando diversi strati a distanza puoi costruire più struttura.

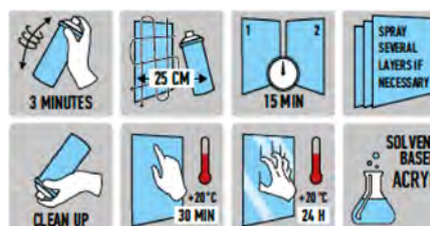
ATTENZIONE! Se vuoi costruire una struttura a distanza, tieni presente che la nebbia spray diventa molto più secca. Continua a spruzzare come indicato anche se la struttura che costruisci sarà piuttosto asciutta e sembrerà irregolare. Quando si è completati e soddisfatti della struttura, spruzzare un ultimo strato umido per coprire la superficie, altrimenti la resistenza ai graffi della superficie sarà limitata.

SPRAYPAINT CAR-REP WRINKLE BLACK 400ML

ART NR

BARCODE

cr01052



PROFESSIONAL FILLER

CAR-REP® PROFESSIONAL FILLER SPRAY è un primer riempitivo ad alto spessore con legante acrilico e additivi. Professional Filler riempie rapidamente graffi e imperfezioni superficiali, lasciando una superficie liscia. Alto tasso di spruzzo, livellamento uniforme e composto ad asciugatura rapida. Grazie alla base acrilica, Professional Filler è compatibile con la maggior parte dei top coat. È inoltre compatibile con primer sintetici o a base nitro. Il nuovo strato può essere applicato bagnato su bagnato o bagnato su asciutto. A causa dell'elevato potere riempitivo, si consiglia di applicare più mani sottili. L'applicazione di strati spessi potrebbe influire sul processo di asciugatura. Facile da carteggiare. Dopo l'asciugatura, consigliamo carta abrasiva bagnata o asciutta, grana finale 400-600. Spruzzare e lasciare asciugare lo stucco per circa 15-30 minuti. Ripetere se necessario. Il tempo di asciugatura dipende dalla temperatura dell'oggetto e dall'aria circostante, dall'umidità relativa e dallo spessore del film: fuori polvere 15 min, asciutto al tatto 30 min. e completamente asciutto dopo 24 ore. Il topcoat può essere applicato direttamente sullo stucco professionale, non è necessario alcun altro primer.

LEGANTE: Acrilico

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°): unità lucide opache 0-25

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 34 mesi

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

SPRAY CAR-REP FILLER PROFESSIONAL 400ML

ART NR

cr01030

BARCODE

6412490022358

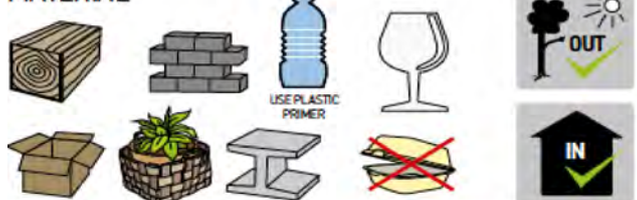


UNIVERSAL ACRYLIC PAINTS

CAR-REP® UNIVERSAL ACRYLIC PAINTS sono adatti a quasi tutte le superfici come metallo, legno, plastica dura, pietra, cemento, vetro, vinile e molti altri materiali. La superficie deve essere pulita e asciutta. Lucidare la superficie con carta vetrata se necessario. Rimuovere polvere, grasso e altri contaminanti. Proteggi le aree esterne all'oggetto. Agitare la lattina per circa 3 min. Si consiglia la verniciatura di prova su una piccola area invisibile. Spruzzare da una distanza di circa 20-30 cm. Spruzzare prima uno strato sottile molto leggero, attendere circa 30-60 secondi. Successivamente spruzzare 3 strati, prima orizzontale, poi verticale e infine orizzontale. Attendere circa 30-60 secondi e ripetere se necessario. Si consiglia di utilizzare indumenti e occhiali protettivi. Dopo l'uso, pulire l'ugello capovolgendo la bomboletta spray e spruzzare finché non fuoriesce solo propellente.



MATERIAL



HARDNESS



RACCOGLITORE

Acrilico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità lucide opache 0-25
 unità satinata 35-50 gloss
 unità di lucentezza 80-100

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi

FORMATO: 500ml

QUANTITÀ DI VENDITA: 6 pz

Universal Acryl Paints 500ml



www.car-rep.fi

Art Nr	Universal Acryl Paints 500ml	RAL	Barcode
cr01001	Spraypaint Car-Rep Black matt Acryl 500ml		6412490016197
cr01002	Spraypaint Car-Rep Black gloss Acryl 500ml		6412490016203
cr01003	Spraypaint Car-Rep Black semigloss Acryl 500ml		6412490016210
cr01004	Spraypaint Car-Rep Silver Acryl 500ml		6412490022365
cr01005	Spraypaint Car-Rep Grey Acryl 500ml		6412490022372
cr01006	Spraypaint Car-Rep Yellow Acryl 500ml		6412490037376
cr01007	Spraypaint Car-Rep Green Acryl 500ml		6412490037383
cr01008	Spraypaint Car-Rep Blue Acryl 500ml		6412490037390
cr01009	Spraypaint Car-Rep Red Acryl 500ml		6412490037406
cr01040	Spraypaint Car-Rep White gloss Acryl 500ml		6412490016319
cr01045	Spraypaint Car-Rep White matt Acryl 500ml		6412490022303

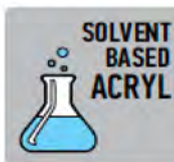
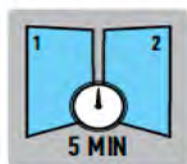


COVERAGE QUICK DRYING

MATERIAL



HARDNESS



RAL COLORS

CAR-REP® UNIVERSAL ACRYLIC PAINTS sono adatti a quasi tutte le superfici come metallo, legno, plastica dura, pietra, cemento, vetro, vinile e molti altri materiali. La superficie deve essere pulita e asciutta. Lucidare la superficie con carta vetrata se necessario. Rimuovere polvere, grasso e altri contaminanti. Proteggi le aree esterne all'oggetto. Agitare la lattina per circa 3 min. Si consiglia la verniciatura di prova su una piccola area invisibile. Spruzzare da una distanza di circa 20-30 cm. Spruzzare prima uno strato sottile molto leggero, attendere circa 30-60 secondi. Successivamente spruzzare 3 strati, prima orizzontale, poi verticale e infine orizzontale. Attendere circa 30-60 secondi e ripetere se necessario. Si consiglia di utilizzare indumenti e occhiali protettivi. Dopo l'uso, pulire l'ugello capovolgendo la bomboletta spray e spruzzare finché non fuoriesce solo propellente.

RACCOGLITORE

Acrilico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità lucide opache 0-25
 unità di lucentezza 80-100

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

RIVERNICIATURA: Sempre, 5 minuti tra uno strato e l'altro

FORMATO: 400ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

RAL Colors spraypaint 400 ml



Art Nr	Color spraypaint 400 ml	Color	Barcode
CR0140331	Spraypaint Car-Rep RAL Clear Coat Matt 400ml		6412490041588
CR0140332	Spraypaint Car-Rep RAL Clear Coat Gloss 400ml		6412490041595
CR0140518	Spraypaint Car-Rep RAL Primer Grey 400ml		6412490041601
CR0141021	Spraypaint Car-Rep RAL1021 400ml		6412490041625
CR0143000	Spraypaint Car-Rep RAL3000 400ml		6412490041663
CR0143020	Spraypaint Car-Rep RAL3020 400ml		6412490041687
CR0144010	Spraypaint Car-Rep RAL4010 400ml		6412490041700
CR0145005	Spraypaint Car-Rep RAL5005 400ml		6412490041724
CR0145015	Spraypaint Car-Rep RAL5015 400ml		6412490041731
CR0146029	Spraypaint Car-Rep RAL6029 400ml		6412490041755
CR0147001	Spraypaint Car-Rep RAL7001 400ml		6412490041762
CR0148011	Spraypaint Car-Rep RAL8011 400ml		6412490041786
CR0149003	Spraypaint Car-Rep RAL9003 400ml		6412490041809
CR0149005M	Spraypaint Car-Rep RAL9005 matt 400ml		6412490041571
CR0149005	Spraypaint Car-Rep RAL9005 400ml		6412490041816
CR0149006	Spraypaint Car-Rep RAL9006 400ml		6412490041823



HEAT RESISTANT 600 ° C

CAR-REP® HEAT RESISTANT 600 °C è idoneo per le superfici esterne di forni, caldaie, camini e griglie e serrande di veicoli e simili, la cui temperatura di esercizio non superi i +600 °C.

Non dimenticare di coprire le superfici vicine durante la verniciatura! Dopo l'applicazione lasciare asciugare la superficie a +20 °C per 30 minuti. La superficie verniciata raggiunge le sue proprietà finali dopo 60 minuti di riscaldamento a +200 °C. Quando vengono utilizzati più strati di vernice, la superficie può anche essere riscaldata tra un'applicazione e l'altra.

RACCOGLITORE:

A base di silicio

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità lucide opache 0-25

RESISTENZA AL CALORE: 600 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz



SPRAYPAINT CAR-REP HEATRESISTANT WHITE 600C 400ML

ART NR CR01090 BARCODE 6412490016647



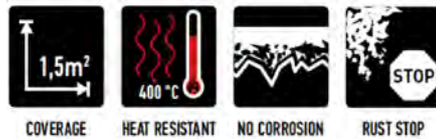
SPRAYPAINT CAR-REP HEATRESISTANT SILVER 600C 400ML

ART NR CR01091 BARCODE 6412490016654



SPRAYPAINT CAR-REP HEATRESISTANT BLACK 600C 400ML

ART NR CR01092 BARCODE 6412490024529



HEAT RESISTANT 400 ° C

CAR-REP® HEAT RESISTANT 400 °C spray è una vernice aerosol facile da usare con una resistenza al calore fino a +400°C. Esempi di impiego: superfici esterne di camini, caldaie, camini e griglie e scarichi di veicoli dove la temperatura superficiale non supera i +400 °C. Non dimenticare di coprire le superfici vicine durante la verniciatura! Dopo l'applicazione lasciare asciugare la superficie a +20 °C per 15 minuti.

RACCOGLITORE: A base di silicio

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°): unità lucide opache 0-25

RESISTENZA AL CALORE: 400 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

● SPRAYPAINT CAR-REP HEATRESISTANT BLACK 400C 400ML

ART NR CR01113 **BARCODE** 6412490024321





Art Nr	CAR-REP® Vinyl 400ml	RAL	Barcode
cr0131001	Spraypaint Car-Rep Vinyl RAL1001 Beige 400ml	RAL 1001 	6412490028473
cr0131002	Spraypaint Car-Rep Vinyl RAL1002 Sand yellow 400ml	RAL 1002 	6412490028480
cr0131013	Spraypaint Car-Rep Vinyl RAL1013 Oyster White 400ml	RAL 1013 	6412490036706
cr0133009	Spraypaint Car-Rep Vinyl RAL3009 Oxide Red 400ml	RAL 3009 	6412490028497
cr0137000	Spraypaint Car-Rep Vinyl RAL7000 Squirrel Grey 400ml	RAL 7000 	6412490028503
cr0137015	Spraypaint Car-Rep Vinyl RAL7015 Slate Grey 400ml	RAL 7015 	6412490028510
cr0138019	Spraypaint Car-Rep Vinyl RAL8019 Grey brown 400ml	RAL 8019 	6412490028527
cr0138025	Spraypaint Car-Rep Vinyl RAL8025 Pale brown 400ml	RAL 8025 	6412490028534
cr0139003	Spraypaint Car-Rep Vinyl RAL9003 Signal White 400ml	RAL9003 	6412490028541
cr0139004	Spraypaint Car-Rep Vinyl RAL9004 Signal Black 400ml	RAL 9004 	6412490028558

VINYL

CAR-REP VINYL SPRAYPAINT, Ripristina o metti a punto gli interni della tua auto come sedili in vinile o pelle, cruscotti, pannelli delle portiere, cuffie del cambio e console con Car-Rep® Vinyl Coat. Formula speciale con promotore di massima adesione. Quindi non c'è bisogno di primer, Car-Rep® Vinyl Coat non si crepa, non si sbuccia o si scheggia. Metti a punto anche la tua auto aggiungendo un nuovo colore agli interni della tua auto. La vernice vinilica si livella rapidamente e forma un rivestimento permanente e flessibile.

Si sconsiglia l'uso su oggetti che sono molto usati o che presentano sollecitazioni meccaniche / abrasioni, ad es. divani, seggiolini auto, volante o estremità della leva del cambio.

Semi lucido

Tempi di asciugatura: fuori polvere ca. 20 min., Asciutto al tatto 30min, Asciutto al tatto: 60 min., Durezza finale circa 24 ore.

Resistenza al calore +150 °C.

RACCOGLITORE:

speciale resina vinilica con promotori di adesione

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità satinata 35-50

RESISTENZA AL CALORE: 150 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi

SOVRAPPLICABILITÀ: 5 minuti tra uno strato e l'altro bagnato su bagnato, asciutto dopo 4h

TAGLIA: 400ml

QUANTITÀ DI VENDITA: 6 pz



BUMPER SPRAY



CAR-REP® ACRYLIC BUMPER SPRAY Le vernici sono una combinazione di primer plastici di alta qualità, leganti acrilici e paste di qualità OE per carrozzeria. Lo spray può essere applicato direttamente su superfici in plastica senza la necessità di adescare e dona alle superfici sintetiche una lucentezza setosa e semilucida. Le vernici per paraurti Car-Rep® offrono un tempo di asciugatura molto breve e una superficie più resistente all'usura rispetto alle tradizionali vernici spray, che si basano su leganti sintetici o nitro. Il rivestimento è molto duro e offre un'eccellente protezione contro l'usura e le scheggiature.

RACCOGLITORE:
Resina acrilica

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):
unità satinata 35-50

RESISTENZA AL CALORE: 110 °C
STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

FORMATO: 400 ml
QUANTITA' VENDITA: 6 pz

○ **SPRAYPAINT CAR-REP BUMPER WHITE 400ML**
ART NR cr01081 **BARCODE** 6412490024420

○ **SPRAYPAINT CAR-REP BUMPER LIGHT GREY 400ML**
ART NR cr01082 **BARCODE** 6412490024437

● **SPRAYPAINT CAR-REP BUMPER DARK GREY 400ML**
ART NR cr01083 **BARCODE** 6412490024444

● **SPRAYPAINT CAR-REP BUMPER ANTHRACITE 400ML**
ART NR cr01084 **BARCODE** 6412490024451

● **SPRAYPAINT CAR-REP BUMPER BLACK 400ML**
ART NR cr01085 **BARCODE** 6412490024468

ANODIZED PEARL

CAR-REP ANODIZED PEARL è un rivestimento traslucido ad asciugatura rapida, che imita l'aspetto dell'alluminio anodizzato perlato. Per applicazioni interne o esterne. Processo di applicazione rapido: applicare su vetro metallico e sulla maggior parte delle superfici in plastica. La profondità del colore può essere intensificata spruzzando strati.

ISTRUZIONI: Pulire la superficie da polvere, grasso e altri contaminanti. Utilizzare un primer per plastica per superfici in plastica. Agitare la lattina per 2-3 min. La verniciatura di prova è consigliata su un'area piccola e invisibile. Inizia a dipingere fuori dall'oggetto, muoviti lentamente sull'oggetto e dipingi a circa 25 cm dalla superficie.

Prima spruzzare uno strato vaporoso molto leggero, attendere circa 3 minuti prima di dipingere un nuovo strato. Asciutto al tatto 20min. Asciutto 24 ore. Copertura 1m quadri.

RACCOGLITORE:

Acrilico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60 °):

unità di lucentezza 80-100

RESISTENZA AL CALORE: 110 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

SOVRAPPLICAZIONE: sempre, 3 minuti tra una mano e l'altra (a + 20°)

FORMATO: 400ml

QUANTITÀ DI VENDITA: 6 pezzi



Art Nr	Product	Color	Barcode
cr010731	Spraypaint Car-Rep Anodized Pearl Yellow 400ml		6412490046194
cr010732	Spraypaint Car-Rep Anodized Pearl Green 400ml		6412490046552
cr010733	Spraypaint Car-Rep Anodized Pearl Blue 400ml		6412490046200
cr010734	Spraypaint Car-Rep Anodized Pearl Orange 400ml		6412490046217
cr010735	Spraypaint Car-Rep Anodized Pearl Red 400ml		6412490046224



MATERIAL



HARDNESS



UNDERBODY COATING SPRAY

CAR-REP UNDERBODY COATING SPRAY è una protezione a base di bitume ad asciugatura rapida per il telaio della tua auto. è flessibile, resistente e offre un'eccellente protezione contro la ruggine.

Istruzioni: pulire accuratamente la superficie. Coprire tutte le superfici che non necessitano di trattamento. Agitare il contenitore per circa 3 minuti prima dell'uso. Spruzzare, da una distanza di circa 30 cm. Spruzzare diversi strati sottili, lasciando asciugare la pasta tra una spruzzata e l'altra. Questo darà un risultato uniforme e protettivo. Agitare il contenitore durante il processo per mantenere la pasta liquida e spalmabile. Pulire l'ugello dopo l'uso: capovolgere il contenitore e premere l'ugello finché non fuoriesce solo propellente. Tempo di asciugatura circa 2h a +20°C.

RACCOGLITORE:

Bitume, a base solvente

RESISTENZA AL CALORE: 80 °C

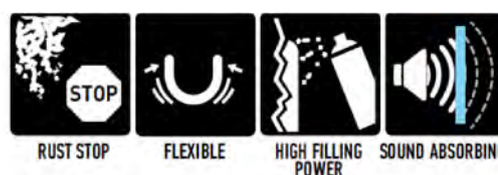
STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

FORMATO: 500ml

QUANTITÀ DI VENDITA: 6 pezzi

SPRAY CAR-REP UNDERBODY COATING 500ML

ARTNR cr01103 BARCODE 6412490022839



Danger



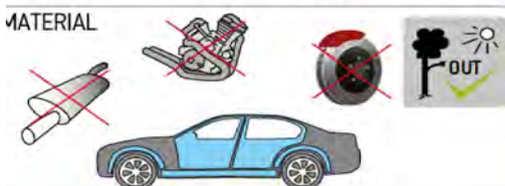
HOLLOW SECTION SPRAY

CAR-REP HOLLOW SECTION è un protettivo ceroso per le portiere e i battiscopa della tua auto. Adatto anche come protezione durante lo stoccaggio di macchine e parti metalliche. Penetra nelle fessure più piccole, rimuovendo l'umidità e proteggendo dalla ruggine.

Istruzioni: Coprire tutte le superfici che non necessitano di trattamento. Agitare il contenitore per ca. 3 minuti prima dell'uso.

Spruzzare diversi strati sottili, lasciando asciugare la pasta tra una spruzzata e l'altra. Questo darà un risultato uniforme e protettivo.

Agitare il contenitore durante il processo per mantenere la pasta liquida e spalmabile.



Danger



RACCOGLITORE
Cera, a base solvente

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

FORMATO: 500ml

QUANTITÀ DI VENDITA: 6 pezzi

CAR-REP HOLLOW SECTION WAX 500ML

ART NR cr01104 **BARCODE** 6412490022846

CAR-REP HOLLOW SECTION WAX 500ML WITH LONG HOSE

ART NR CR01104-L **BARCODE** 6412490027292

UNDERBODY COATING BRUSHABLE

CAR-REP BITUMEN UNDERBODY forma una guarnizione elastica e duratura sulla parte inferiore di qualsiasi autoveicolo, in particolare auto. Ottimo e facile da applicare su sottoscocca e passaruota. Lo strato resistente protegge il sottoscocca dall'usura meccanica e chimica come pietrisco, sale antigelo, acqua e ruggine. Costruisce un film fonoassorbente sulla superficie. Grazie alle proprietà tixotropiche il rivestimento può essere applicato in strati spessi senza colature.

Istruzioni: pulire accuratamente la superficie. Coprire tutte le superfici che non necessitano di trattamento. Temperatura di esercizio consigliata +20 °C. Applicare uno strato di 2-3 mm di spessore con pennello o spatola. Tempo di asciugatura: 4-5 ore (20°C). Diluizione/detergente: Maston Thinner.

RACCOGLITORE:

Bitume, a base solvente

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

DIMENSIONE: 1kg

QUANTITÀ DI VENDITA: 1 pz

RIVESTIMENTO SOTTOCOCCA AUTO 1KG (SPAZZOLABILE)

ART NR CR01120 **BARCODE** 6412490023805





PAINT REMOVER

CAR-REP® STRIPPER PAINT REMOVER è un efficiente sverniciatore a struttura gel che non gocciola adatto a quasi tutti i tipi di vernice. Rimuove efficacemente anche vernici, colle e concentrati. Facile da usare, getto largo circa 7-8 cm. Copertura circa 1 m². Istruzioni per l'uso: Prima dell'uso, seguire attentamente le indicazioni sulla confezione e agire di conseguenza. L'aerosol dovrebbe avere la temperatura ambiente, da 5 °C a 30 °C. Prima dell'uso, agitare l'aerosol. Testare sempre prima la compatibilità della superficie su una piccola area, preferibilmente non visibile. Spruzzare sulla superficie e lasciare agire il solvente per 5 - 15 min. Il tempo di reazione dipende dalla qualità e dall'età della vernice. Se necessario utilizzare un raschietto metallico per vernice e/o ripetere la procedura. Gli sverniciatori contaminati devono essere considerati rifiuti chimici. **ATTENZIONE!** Può danneggiare le superfici in plastica.

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 120 mesi

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

CAR-REP PAINT REMOVER 400ML

ART NR cr01224 **BARCODE** 4041597012249

						DANGER
COVERAGE	REMOVING POWER	QUICK REMOVE	NO RUN DOWN			
MATERIAL						



PREFILL

CAR-REP® AEROSOL FILLING TECHNOLOGIES includono le più avanzate riempitrici e bombolette di pre-impimento per vernici 1K, 2K e a base d'acqua. Una finitura perfetta ha bisogno di un solido inizio. I prodotti Car-Rep® Prime e Prepare sono progettati per funzionare insieme a vari composti di vernice pre-impimento che Car-Rep® è in grado di offrire. Anche Car-Rep® Clear Coats funziona insieme a vari composti Car-Rep® Prefill Paint. La linea Car-Rep® Prefill Can supporta le costruzioni sia femminili che maschili. Sono disponibili anche in versione con attuatore standard (ugello) o con attuatore regolabile (ugello). La vernice spray preimpinta viene preimpinta con propellente e quindi riempita dalle riempitrici Car-rep con lo strato desiderato. L'innovativa tecnologia a spruzzo e valvola garantisce la nebulizzazione a getto largo e fine, un'elevata portata di applicazione e una pressione costante per la migliore lavorazione e qualità professionale e risultati.

ISTRUZIONI PER IL RIEMPIMENTO: bomboletta spray CAR-REP® Pre-Fill riempita solo con propellente e solventi. Per riempire il barattolo di vernice è necessario l'uso di una riempitrice specifica. Volume di riempimento 100 ml di vernice. Dopo il riempimento montare l'ugello, agitare bene e svuotare il pescante dalla vernice spruzzando al contrario fino a quando non fuoriesce solo propellente.

COLORE: trasparente. Dopo il riempimento a seconda della vernice riempita.

BARATTOLI RIEMPITI: a seconda del tipo di vernice

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

VOLUME DI RIEMPIMENTO STANDARD: 100 ml

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' VENDITA: 600 pz

Cr02001 Pre-Fill Spray 1K female

Cr02002 Pre-Fill Spray male 1K

Cr02003 Pre-Fill Spray female 1K adjustable

Cr02004 Pre-Fill Spray female water based adjustable

300008 Pre-Fill Spray female 2K

CR02001F Pre-Fill, Fill-One 1K female 400 ml

CR02003F Pre-Fill, Fill-One female 1K - adjustable nozzle

CR02004F Pre-Fill, Fill-One Water based Female - adjustable nozzle

CR02006F Pre-Fill, Fill-One 2K Female - adjustable nozzle





Nome del prodotto:

Spraypaint Car-Rep® 2K Primer Epoxy

Generale o descrizione:



Il primer epossidico 2K Car-Rep® con pigmenti anticorrosivi crea una superficie resistente all'umidità e agli agenti chimici. Il composto a 2 componenti fornisce uno strato di adesione per stucchi, che può essere applicato direttamente sul primer senza carteggiatura. Adatto su tutti i tipi di metalli (compresi metallo galvanizzato, alluminio, rame, ottone) nonché substrati in fibra di carbonio e la maggior parte delle materie plastiche utilizzate negli OEM automobilistici. Car-Rep® 2K Epoxy Primer può essere applicato all'esterno delle cabine di verniciatura, il che è comodo ed efficiente.

Punti salienti del prodotto:

- **Potlife lungo e rivoluzionario con la tecnologia WISE 2K®: l'intero prodotto può essere utilizzato senza sprechi di vernice**
- **Sempre pronto all'uso: nessuna attivazione richiesta**
- **Adesione e resistenza chimica superiori**
- **Estrema anticorrosione**

Usi suggeriti e substrati:

Usi: progettato per fornire una mano di fondo duratura, anticorrosiva ed estremamente robusta per quasi tutti i substrati. Può essere levigato.

Elenco dei substrati adatti: alluminio nudo, acciaio nudo e galvanizzato, finitura OEM, vecchia vernice, la maggior parte delle materie plastiche

Supporti non idonei: polistirolo

Sicurezza e manipolazione:



USE GLOVES AND A BREATHING APPARATUS DURING SPRAYING

Specifiche dell'applicazione:

A 20°C (68°F)
Umidità relativa dell'aria 35% - 75%

Tempo di appassimento: 3 min tra gli strati

Fuori polvere: 10 min

Asciutto al tatto: 15 min

Sovraverniciabile: Una volta asciutto al tatto

Asciutto e carteggiabile: durante la notte

Durezza finale e resistenza chimica: 14 giorni

Preparazione della superficie:

Pulisci bene la superficie. Carteggiare se necessario. Iniziare con 320, procedere con 400, quindi carteggiare a umido con 600 o 800. Pulire la superficie con un detergente preverniciatura, come uno sgrassatore (senza diluenti o acetone). Per superfici precedentemente verniciate, assicurarsi che lo strato precedente sia completamente indurito prima di sovraverniciare se non diversamente consigliato.

Procedura di richiesta:



Distanza di spruzzatura dell'aerosol:

15-25 cm (6-10 pollici)

Cappotti: Massimo 3 strati

Tempo di appassimento: 3 min tra gli strati

Applicazione: è meglio applicare più strati sottili piuttosto che pochi strati spessi. Lo strato finale dovrebbe essere sempre uno strato umido.

Temperatura di applicazione e polimerizzazione 18-25°C (64-77°F)

Istruzioni per la carteggiatura:

Dopo l'indurimento durante la notte o 20 min a 70 °C (158°C). Carteggiare a umido con 400 e procedere gradualmente fino a 800 e se si desidera rifinire con 1200.

Pulire con detergente per vernici (No diluenti o acetone).

Ugello pulito: tenendo la bomboletta capovolta e spruzzando per 5 secondi

Specifiche del prodotto:

Raccoglitore:

Speciale resina epossidica 2K a base solvente

Resistenza al calore: 150 °C (302°F)

Stabilità allo stoccaggio: 36 mesi

Contenuto VOC:

COV 650 g/L

0,67 gO3/g

Disponibilità Colori: Nero, Grigio

Taglie: 400 ml, 320 g (11 oz)

Raccolta differenziata:

Completamente svuotato può metallo riciclabile. Seguire sempre le normative locali sul riciclaggio.

Informazioni sui contatti:

Maston Oy • www.maston.fi • mas on@maston.fi

Teollisuustie 10, FI-02880 Veikkola, Finland, Tel. +358 20 7188 580

Informazioni sulla dichiarazione di non responsabilità:

Informazioni valide a 20°C (68°F), umidità relativa dell'aria 35% - 75%.

Il materiale deve essere a temperatura ambiente 18-25°C (64-77°F) prima dell'uso.

Attendere ulteriore tempo per il preriscaldamento alla temperatura del pannello.

Non esporre all'acqua o alla rugiada prima che siano trascorse 5 ore dall'applicazione finale.

Trascurare le istruzioni per l'applicazione potrebbe influire sugli attributi finali della superficie.

Umidità relativa e temperature inferiori causano tempi di indurimento prolungati.

Il processo di cuing finale continua per diverse settimane dopo l'applicazione. Evitare sollecitazioni meccaniche fino a completo indurimento. Nessuna responsabilità da parte del produttore se utilizzato in modo errato. Testare il prodotto su una superficie non visibile. Se compaiono complicazioni, non applicare. La proprietà intellettuale in questa scheda tecnica, inclusi brevetti, marchi e diritti d'autore, è protetta. Seguire le informazioni fornite nella relativa scheda di sicurezza dei materiali e le avvertenze visualizzate sull'etichetta del prodotto. Tutti i diritti riservati.

Product Code(s):	Art Nr	CAR-REP® 2K Primer Epoxy Grey 400ml	Color	Barcode
	C2123	NA Spraypaint Car-Rep® 2K Primer Epoxy Grey 400ml	●	6412490042639
	C2123EU	Spraypaint Car-Rep® 2K Primer Epoxy Grey 400ml	●	6412490045609

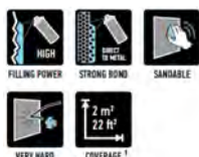
Art Nr	CAR-REP® 2K Primer Epoxy Black 400ml	Color	Barcode
C2130	NA Spraypaint Car-Rep® 2K Primer Epoxy Black 400ml	●	6412490042646
C2130EU	Spraypaint Car-Rep® 2K Primer Epoxy Black 400ml	●	6412490045616



Nome del prodotto:

Spraypaint Car-Rep® 2K Primer Filler Epoxy

Generale o descrizione:



Progettato per ottimizzare l'orario di lavoro. Il compound epossidico bicomponente assicura ottime proprietà anticorrosive, elevato potere riempitivo, facilità di applicazione, rapida essiccazione e buona carteggiabilità. Per la massima adesione e resistenza alla corrosione, si consiglia di utilizzare Car-Rep® 2K Epoxy Fillers insieme a Car-Rep® 2K Epoxy Primer. Può essere utilizzato insieme agli stucchi. Lo stucco epossidico 2K Car-Rep® può essere applicato all'esterno delle cabine di verniciatura, con un risparmio di tempo e di costi.

Punti salienti del prodotto:

- Potlife lungo e rivoluzionario con la tecnologia WISE 2K®: l'intero prodotto può essere utilizzato senza sprechi di vernice
- Sempre pronto all'uso: nessuna attivazione richiesta
- Adesione e potere riempitivo superiori
- Estrema anticorrosione

Usi suggeriti e substrati:

Usi: progettato per fornire un rivestimento di adescamento durevole e anticorrosivo. Potere di riempimento superiore. Può essere levigato.

Elenco dei substrati adatti: alluminio nudo, acciaio nudo e galvanizzato, finitura OEM, vecchia vernice², la maggior parte delle materie plastiche

Supporti non idonei: polistirolo

Sicurezza e manipolazione:



USE GLOVES AND A BREATHING APPARATUS DURING SPRAYING

Specifiche dell'applicazione:

A 20°C (68°F)
Umidità relativa dell'aria 35% - 75%

Tempo di appassimento: 3 min tra gli strati

Fuori polvere: 10 min

Asciutto al tatto: 15 min

Sovraverniciabile: Una volta asciutto al tatto

Asciutto e carteggiabile: durante la notte

Durezza finale e resistenza chimica: 14 giorni

Preparazione della superficie:

Pulire e carteggiare accuratamente la superficie. Iniziare con 320, procedere con 400, quindi carteggiare a umido con 600 o 800. Pulire la superficie con un detergente preverniciatura come uno grassatore. Assicurati che il detergente non contenga solventi aggressivi come diluenti o acetone. Per superfici precedentemente verniciate, assicurarsi che lo strato precedente sia completamente indurito prima di sovraverniciare se non diversamente consigliato.

Procedura di richiesta:



Distanza di spruzzatura dell'aerosol:

15-25 cm (6-10 pollici)

Cappotti: Massimo 3 strati

Tempo di appassimento: 3 min tra gli strati

Applicazione: è meglio applicare più strati sottili piuttosto che pochi strati spessi. Lo strato finale dovrebbe essere sempre uno strato umido.

Temperatura di applicazione e polimerizzazione 18-25°C (64-77°F)

Istruzioni per la carteggiatura:

Dopo l'indurimento durante la notte o 20 min a 70 °C (158°C). Carteggiare a umido con 400 e procedere gradualmente fino a 800 e se si desidera rifinire con 1200. Pulire con p e detergente per vernici (No diluenti o acetone).

Ugello pulito: tenendo la bomboletta capovolta e spruzzando per 5 secondi

Specifiche del prodotto:

Raccoglitore:

Speciale resina epossidica 2K a base solvente

Resistenza al calore: 150 °C (302°F)

Stabilità allo stoccaggio: 36 mesi

Contenuto VOC:

COV 582,72 g/l

0,68 gO3/g

Disponibilità Colori: Grigio Chiaro

Taglie: 400 ml, 320 g (11 oz)

Raccolta differenziata:

Completamente svuotato può metallo riciclabile. Seguire sempre le normative locali sul riciclaggio.

Informazioni sui contatti:

Maston Oy • www.maston.fi • mason@maston.fi

Teollisuustie 10, FI-02880 Veikkola, Finland, Tel. +358 20 7188 580

Informazioni sulla dichiarazione di non responsabilità:

Informazioni valide a 20°C (68°F), umidità relativa dell'aria 35% - 75%.

Il materiale deve essere a temperatura ambiente 18-25°C (64-77°F) prima dell'uso.

Attendere ulteriore tempo per il preriscaldamento alla temperatura del pannello.

Non esporre all'acqua o alla rugiada prima che siano trascorse 5 ore dall'applicazione finale.

Trascurare le istruzioni per l'applicazione potrebbe influire sugli attributi finali della superficie.

Umidità relativa e temperature inferiori causano tempi di indurimento prolungati.

Il processo di cuing finale continua per diverse settimane dopo l'applicazione. Evitare sollecitazioni meccaniche fino a completo indurimento. Nessuna responsabilità da parte del produttore se utilizzato in modo errato. Testare il prodotto su una superficie non visibile. Se compaiono complicazioni, non applicare. La proprietà intellettuale in questa scheda tecnica, inclusi brevetti, marchi e diritti d'autore, è protetta. Seguire le informazioni fornite nella relativa scheda di sicurezza dei materiali e le avvertenze visualizzate sull'etichetta del prodotto. Tutti i diritti riservati.

Product Code(s):	Art Nr	CAR-REP® 2K Primer Epoxy Grey 400ml	Color	Barcode
	C2120	NA Spraypaint Car-Rep® 2K Primer Filler Epoxy Light Grey 400ml	■	6412490042592
	C2120EU	Spraypaint Car-Rep® 2K Primer Filler Epoxy Light Grey 400ml	■	6412490045593



Nome del prodotto:

Spraypaint Car-Rep® 2K Epoxy Top Coat

Generale o descrizione:



Rivoluzionaria tecnologia a 2 componenti in lattina a 1 scomparto. Forma il rivestimento ermetico all'acqua e all'aria più duro. Facile applicazione e copertura elevata fino a 2,5 m² (27 sq ft). L'unico 2K senza miscelazione e potlife illimitato, da usare fino al termine. Fornisce un forte legame e una resistenza alla corrosione superiore, se applicato direttamente al metallo. Nessun primer necessario. Car-Rep® 2K Top Coats può essere applicato all'esterno delle cabine di verniciatura, il che è conveniente in termini di tempo e costi.

Punti salienti del prodotto:

- Potlife lungo e rivoluzionario con la tecnologia WISE 2K®: l'intero prodotto può essere utilizzato senza sprechi di vernice
- Sempre pronto all'uso: nessuna attivazione richiesta
- Direttamente su metallo
- Estremamente duro e resistente agli agenti chimici

Usi suggeriti e substrati:

Usi: progettato per fornire un rivestimento superiore duraturo e resistente agli agenti chimici per i casi di utilizzo più difficili.
Elenco dei substrati adatti: alluminio nudo, acciaio nudo e galvanizzato, finitura OEM, vecchia vernice², la maggior parte delle materie plastiche
 Supporti non idonei: polistirolo

Sicurezza e manipolazione:



USE GLOVES AND A BREATHING APPARATUS DURING SPRAYING

Specifiche dell'applicazione:

A 20°C (68°F)
 Umidità relativa dell'aria 35% - 75%

Tempo di appassimento: 3 min tra gli strati
 Fuori polvere: 30-45 min
Asciutto al tatto: 3-5 h
Sovraverniciabile: Una volta asciutto al tatto

Secco: durante la notte
Durezza finale e resistenza chimica: 14 giorni

Preparazione della superficie:

Pulire e carteggiare accuratamente la superficie. Iniziare con 320, procedere con 400, quindi carteggiare a umido con 600 o 800. Pulire la superficie con un detergente preverniciatura come lo sgrassatore. Assicurati che il detergente non contenga solventi aggressivi come diluenti o acetone. Per superfici precedentemente verniciate, assicurarsi che lo strato precedente sia completamente indurito prima di sovraverniciare se non diversamente consigliato.

Procedura di richiesta:



Distanza di spruzzatura dell'aerosol:

15-25 cm (6-10 pollici)

Cappotti: Massimo 3 strati

Tempo di appassimento: 3 min tra gli strati

Applicazione: è meglio applicare più strati sottili piuttosto che pochi strati spessi. Lo strato finale dovrebbe essere sempre uno strato umido.

Temperatura di applicazione e polimerizzazione 18-25°C (64-77°F)

Istruzioni per la carteggiatura:

dopo l'indurimento durante la notte o 40 min a 70 °C (158 °F)

Ugello pulito: tenendo la bomboletta capovolta e spruzzando per 5 secondi

Specifiche del prodotto:

Raccoglitore:

Speciale resina epossidica 2K a base solvente

Grado di brillantezza (din 67530 60°):

opaco 0-30

unità satinata 30-70

unità di lucentezza 80-100

Contenuto VOC:

COV 630,4 g/l

0,68 gO3/g

Disponibilità Colori: Vari colori

Formativ: 400 ml, 320 g (11 oz)

Raccolta differenziata:

Completamente svuotato può metallo riciclabile. Seguire sempre le normative locali sul riciclaggio.

Informazioni sui contatti:

Maston Oy • www.maston.fi • mas on@maston.fi

Teollisuustie 10, FI-02880 Veikkola, Finland, Tel. +358 20 7188 580

Informazioni sulla dichiarazione di non responsabilità:

Informazioni valide a 20°C (68°F), umidità relativa dell'aria 35% - 75%. Il materiale deve essere a temperatura ambiente 18-25°C (64-77°F) prima dell'uso. Attendere ulteriore tempo per il preriscaldamento alla temperatura del pannello. Non esporre all'acqua o alla rugiada prima che siano trascorse 5 ore dall'applicazione finale. Trascurare le istruzioni per l'applicazione potrebbe influire sugli attributi finali della superficie. Umidità relativa e temperature inferiori causano tempi di indurimento prolungati. Il processo di curing finale continua per diverse settimane dopo l'applicazione. Evitare sollecitazioni meccaniche fino a completo indurimento. Nessuna responsabilità da parte del produttore se utilizzato in modo errato. Testare il prodotto su una superficie non visibile. Se compaiono complicazioni, non applicare. La proprietà intellettuale in questa scheda tecnica, inclusi brevetti, marchi e diritti d'autore, è protetta. Seguire le informazioni fornite nella relativa scheda di sicurezza dei materiali e le avvertenze visualizzate sull'etichetta del prodotto. Tutti i diritti riservati.

Product Code(s):	Art Nr	CAR-REP® 2K Epoxy Top Coat Jet Black High Gloss 400ml	Color	Barcode
	C239005	Spraypaint Car-Rep® 2K Epoxy Top Coat Jet Black High Gloss 400ml	●	6412490043285
	C239005EU	Spraypaint Car-Rep® 2K Epoxy Top Coat Jet Black High Gloss 400ml	●	6412490045647
Art Nr	CAR-REP® 2K Epoxy Top Coat Jet Black Matt 400ml	Color	Barcode	
C239005M	Spraypaint Car-Rep® 2K Epoxy Top Coat Jet Black Matt 400ml	●	6412490043292	
C239005MEU	Spraypaint Car-Rep® 2K Epoxy Top Coat Jet Black Matt 400ml	●	6412490045654	
Art Nr	CAR-REP® 2K Epoxy Top Coat White High Gloss 400ml	Color	Barcode	
C239010	Spraypaint Car-Rep® 2K Epoxy Top Coat White High Gloss 400ml	○	6412490043322	
C239010EU	Spraypaint Car-Rep® 2K Epoxy Top Coat White High Gloss 400ml	○	6412490045661	
Art Nr	CAR-REP® 2K Epoxy Top Coat Anthracite Grey High Gloss 400ml	Color	Barcode	
C237016	Spraypaint Car-Rep® 2K Epoxy Top Coat Anthracite Grey High Gloss 400ml	●	6412490043278	
C237016EU	Spraypaint Car-Rep® 2K Epoxy Top Coat Anthracite Grey High Gloss 400ml	●	6412490045678	



Nome del prodotto:

Spraypaint Car-Rep® 2K PU Clear Coat

Generale o descrizione:



Cristallino ed estremamente resistente. Il composto poliuretano a 2 componenti forma una pellicola resistente ai trucioli e ai raggi UV e resistente agli agenti chimici. È facile da applicare e forma immediatamente una superficie profonda e brillante senza il rischio di colature. Car-Rep® 2K PU Clear Coat può essere applicato su basi a base solvente e a base acqua. Il tempo di asciugatura può essere aumentato con infrarossi a onde corte o cottura al forno. Può essere applicato all'esterno delle cabine di verniciatura, il che è conveniente in termini di tempo e costi.

Punti salienti del prodotto:

- **Potlife lungo e rivoluzionario con la tecnologia WISE 2K®:** l'intero prodotto può essere utilizzato senza sprechi di vernice
- **Sempre pronto all'uso:** nessuna attivazione richiesta
- **Resistente agli agenti chimici e ai raggi UV**
- **Cristallino, estremamente durevole e resistente ai graffi.**

Usi suggeriti e substrati:

Usi: progettato per fornire un rivestimento estremamente duraturo e chimicamente resistente su superfici verniciate o semplicemente metallo nudo.

Elenco dei substrati adatti: finitura OEM, vecchia vernice², acciaio nudo, legno

Supporti non idonei: polistirolo

Sicurezza e manipolazione:



Specifiche dell'applicazione:

A 20°C (68°F)
Umidità relativa dell'aria 35% - 75%

Tempo di appassimento: 5 min tra gli strati

Fuori polvere: 15 min

Asciutto al tatto: 30 min

Sovraverniciabile: Una volta asciutto al tatto

Secco e lucidabile: durante la notte

Durezza finale e resistenza chimica: 14 giorni

Preparazione della superficie:

Assicurarsi che la superficie sia pulita prima dell'applicazione. Carteggiare se necessario. Quando applicato sopra il rivestimento di base, pulire la superficie con un detergente pre-vernice come uno sgrassatore. Assicurati che il detergente non contenga solventi aggressivi come diluenti o acetone. Per superfici precedentemente verniciate, assicurarsi che lo strato precedente sia completamente indurito prima di sovraverniciare se non diversamente consigliato.

Procedura di richiesta:



Distanza di spruzzatura dell'aerosol: 15-25 cm (6-10 pollici)

Cappotti: Massimo 3 strati

Tempo di appassimento: 5 min tra gli strati

Applicazione: lo strato finale dovrebbe essere sempre uno strato umido.

Temperatura di applicazione e polimerizzazione 18-25°C (64-77°F)

Applicare max 2 strati di trasparenti satinati e trasparenti opachi per ottenere un grado di brillantezza ottimale. L'aggiunta di più strati aumenterà la lucentezza della superficie.

Lucidatura: dopo l'indurimento 24 ore o 40 min a 70 °C (158 °F)

Ugello pulito: tenendo la bomboletta capovolta e spruzzando per 5 secondi

Specifiche del prodotto:

Raccogliatore:

Speciale poliuretano 2K a base solvente

Grado di brillantezza

(din 67530 60°):

unità lucide opache 0-25

unità satinata 20-40

unità di lucentezza 90-100

Resistenza al calore: 150 °C (302°F)

Stabilità allo stoccaggio: 36 mesi

Contenuto VOC:

COV 626,5 g/l

0,59 gO3/g

Disponibilità Colori: Trasparente

Formati: 400 ml, 320 g (11 oz)

Raccolta differenziata:

Completamente svuotato può metallo riciclabile. Seguire sempre le normative locali sul riciclaggio.

Informazioni sui contatti:

Maston Oy • www.maston.fi • mas on@maston.fi

Teollisuustie 10, FI-02880 Veikkola, Finland, Tel. +358 20 7188 580

Informazioni sulla dichiarazione di non responsabilità:

Informazioni valide a 20°C (68°F), umidità relativa dell'aria 35% - 75%.

Il materiale deve essere a temperatura ambiente 18-25°C (64-77°F) prima dell'uso.

Attendere ulteriore tempo per il preriscaldamento alla temperatura del pannello.

Non esporre all'acqua o alla rugiada prima che siano trascorse 5 ore dall'applicazione finale.

Trascurare le istruzioni per l'applicazione potrebbe influire sugli attributi finali della superficie.

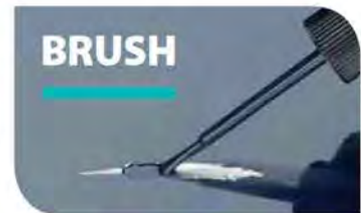
Umidità relativa e temperature inferiori causano tempi di indurimento prolungati.

Il processo di cuing finale continua per diverse settimane dopo l'applicazione. Evitare sollecitazioni meccaniche fino a completo indurimento. Nessuna responsabilità da parte del produttore se utilizzato in modo errato. Testare il prodotto su una superficie non visibile. Se compaiono complicazioni, non applicare. La proprietà intellettuale in questa scheda tecnica, inclusi brevetti, marchi e diritti d'autore, è protetta. Seguire le informazioni fornite nella relativa scheda di sicurezza dei materiali e le avvertenze visualizzate sull'etichetta del prodotto. Tutti i diritti riservati.

Product Code(s):	Art Nr	CAR-REP® 2K PU Clear Coat High Gloss 400ml	Color	Barcode
	C2200	Spraypaint Car-Rep® 2K PU Clear Coat High Gloss 400ml	○	6412490042684
	C2200EU	Spraypaint Car-Rep® 2K PU Clear Coat High Gloss 400ml	○	6412490045623
	Art Nr	CAR-REP® 2K PU Clear Coat Matt 400ml	Color	Barcode
	C2200M	Spraypaint Car-Rep® 2K PU Clear Coat Matt 400ml	○	6412490042660
	C2200MEU	Spraypaint Car-Rep® 2K PU Clear Coat Matt 400ml	○	6412490045630



FAST & EASY



CAR COLOR TOUCH-UP PEN AND BRUSH

Con il rivoluzionario sistema di riparazione dei punti di ritocco Car-Rep® ottieni due soluzioni in un unico pacchetto. La struttura della penna per ritocchi Car-Rep® è unica. Può essere utilizzato per tutte le scheggiature e piccoli graffi. La costruzione include anche un ago e un piccolo pennello. È facile regolare il volume e la circolazione della vernice. Applicabile su metallo, legno, vetro, pietra, ceramica, cartone e molte plastiche dure.

SOFTWARE INTELLIGENTE

Car-Rep® Car Color System si basa su un software intelligente che raccoglie database di produttori di vernici, case automobilistiche, popolarità dei colori e statistiche di vendita. Crea una gamma unica dei colori delle auto più correnti con una perfetta corrispondenza con i colori autentici.

TUTTI I MIGLIORI COLORI DA CORSA

Il risultato è un elenco di oltre 20.000 corrispondenze di codici colore per auto OE.

RACCOGLITORE:

Acrilico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità lucide opache 0-25
unità di lucentezza 80-100

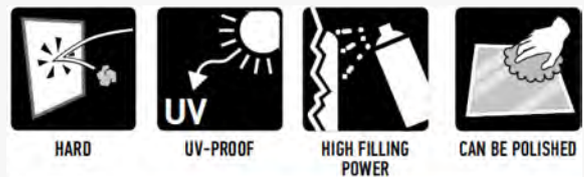
RESISTENZA AL CALORE: 120 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi

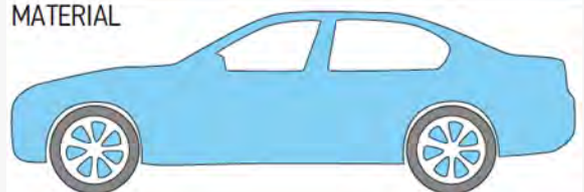
CONTENUTO VOC UE: VOC 697,97 g/L

FORMATO: 12 ml

QUANTITÀ DI VENDITA: 6 pezzi



MATERIAL



HARDNESS



Danger



Car-Rep® Touch-up 12ml



www.car-rep.fi

Art Nr	Car-Rep® Touch-up 12ml	Color	Barcode
CR120005	Car-Rep® Touch-up 12ml 120005 Primer Grey		6412490023300
CR120009	Car-Rep® Touch-up 12ml 120009 Clear coat		6412490023881
CR120010	Car-Rep® Touch-up 12ml 120010 Clearcoat Metallic		6412490023317
CR121005	Car-Rep® Touch-up 12ml 121005 White		6412490023324
CR121010	Car-Rep® Touch-up 12ml 121010 White		6412490023331
CR121015	Car-Rep® Touch-up 12ml 121015 White		6412490023348
CR121020	Car-Rep® Touch-up 12ml 121020 White		6412490023355
CR121025	Car-Rep® Touch-up 12ml 121025 White		6412490023362
CR121030	Car-Rep® Touch-up 12ml 121030 White		6412490023379
CR121035	Car-Rep® Touch-up 12ml 121035 White		6412490023386
CR121040	Car-Rep® Touch-up 12ml 121040 White		6412490023393
CR122005	Car-Rep® Touch-up 12ml 122005 Yellow		6412490023409
CR124005	Car-Rep® Touch-up 12ml 124005 Red		6412490023416
CR124010	Car-Rep® Touch-up 12ml 124010 Red		6412490023423
CR124015	Car-Rep® Touch-up 12ml 124015 Red		6412490023430
CR124020	Car-Rep® Touch-up 12ml 124020 Red		6412490023447
CR124025	Car-Rep® Touch-up 12ml 124025 Red		6412490023454
CR124030	Car-Rep® Touch-up 12ml 124030 Red		6412490023461
CR124035	Car-Rep® Touch-up 12ml 124035 Red		6412490023478
CR125005	Car-Rep® Touch-up 12ml 125005 Blue		6412490023485
CR125010	Car-Rep® Touch-up 12ml 125010 Blue metallic		6412490023492
CR125015	Car-Rep® Touch-up 12ml 125015 Blue		6412490023508
CR125020	Car-Rep® Touch-up 12ml 125020 Blue		6412490023515
CR125025	Car-Rep® Touch-up 12ml 125025 Blue		6412490023522

Car-Rep® Touch-up 12ml



www.car-rep.fi

Art Nr	Car-Rep® Touch-up 12ml	Color	Barcode
CR126005	Car-Rep® Touch-up 12ml 126005 Green		6412490023539
CR126010	Car-Rep® Touch-up 12ml 126010 Green		6412490023546
CR126015	Car-Rep® Touch-up 12ml 126015 Green metallic		6412490023553
CR127005	Car-Rep® Touch-up 12ml 127005 Silver metallic		6412490023560
CR127010	Car-Rep® Touch-up 12ml 127010 Silver metallic		6412490023577
CR127015	Car-Rep® Touch-up 12ml 127015 Silver metallic		6412490023584
CR127020	Car-Rep® Touch-up 12ml 127020 Silver metallic		6412490023591
CR127025	Car-Rep® Touch-up 12ml 127025 Silver metallic		6412490023607
CR127030	Car-Rep® Touch-up 12ml 127030 Silver metallic		6412490023614
CR127035	Car-Rep® Touch-up 12ml 127035 Silver metallic		6412490023621
CR127040	Car-Rep® Touch-up 12ml 127040 Silver metallic		6412490023638
CR127045	Car-Rep® Touch-up 12ml 127045 Silver metallic		6412490023645
CR127050	Car-Rep® Touch-up 12ml 127050 Silver metallic		6412490023652
CR128010	Car-Rep® Touch-up 12ml 128010 Black metallic		6412490023669
CR128050	Car-Rep® Touch-up 12ml 128050 Black		6412490023676
CR128055	Car-Rep® Touch-up 12ml 128055 Black matt		6412490023683

ORIGINAL CAR COLORS

CAR-REP® CAR COLORS sono composti da leganti acrilici e paste di qualità OE per carrozzeria. I colori per auto Car-Rep offrono un tempo di asciugatura molto breve, una superficie estremamente lucida e resistente all'usura. La resa della vernice spray acrilica Car-Rep è estremamente elevata e quindi si può dipingere molto di più che con le tradizionali vernici spray. La superficie è resistente agli agenti chimici, come benzina e acqua-ragia. Il rivestimento è molto duro e offre un'eccellente protezione contro l'usura e le scheggiature. I colori corrispondono esattamente al colore originale dell'auto. Car-Rep Car Color System si basa su un software intelligente che raccoglie database di produttori di vernici, case automobilistiche, popolarità dei colori e statistiche di vendita. Crea una gamma unica dei colori per auto più performanti con una corrispondenza perfetta con i colori originali.

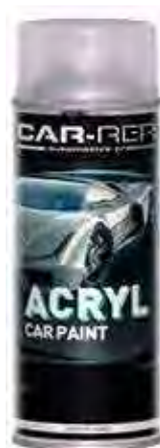
LEGANTE: Acrilico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):
unità di lucentezza 80-100

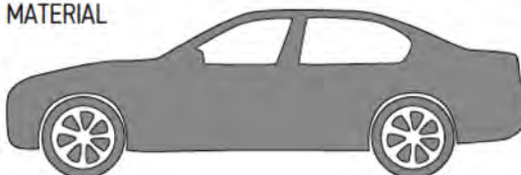
RESISTENZA AL CALORE: 120 °C
STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

CONTENUTO VOC UE: VOC 605 g/L
RIVERNICIATURA: sempre, 5 minuti tra uno strato e l'altro
FORMATO: 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz
COLORE: Disponibile in 360 colori



MATERIAL



HARDNESS



ACRYLCOMP®

CAR-REP® ACRYLCOMP® si basa su una tecnologia brevettata. Il volume di 400 ml di ACRYLcomp® crea un'incredibile copertura di circa 3 m²*. La tecnologia Car-Rep® ACRYLcomp® include anche altri vantaggi poiché il volume dei leganti è superiore del 25% rispetto alle normali vernici spray. La copertura è maggiore e normalmente è sufficiente un solo strato per rivestire l'oggetto. La vernice non cola. Car-Rep® ACRYL-comp® contiene il 20% in meno di propellenti rispetto alle vernici spray convenzionali. La sua tecnologia brevettata unita alla turbina-valvola, miscela efficacemente la vernice al propellente, proprio come in una pistola a spruzzo professionale. Grazie alla tecnologia ACRYLcomp® puoi dipingere gli oggetti da una distanza di circa 10- 15 cm invece della normale distanza di circa 30 cm. La differenza del getto è chiaramente udibile e visibile. Pertanto la vernice si spargerà molto meno al di fuori dell'area da verniciare.

* superficie metallica abbinata al colore innescato

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità lucide opache 0-25
unità satinata 35-50 gloss
unità di lucentezza 80-100

RESISTENZA AL CALORE: 120 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

CONTENUTO VOC UE: VOC 614,45 g/L

RIVERNICIATURA: sempre, 5 minuti tra uno strato e l'altro

FORMATO: 500 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz



MATERIAL



HARDNESS



Art Nr	CAR-REP® ACRYLcomp® 500ml	Color	Barcode
cr03201	Spraypaint Car-Rep® ACRYLcomp® Black matt 500ml	●	6412490029043
cr03202	Spraypaint Car-Rep® ACRYLcomp® Black gloss 500ml	●	6412490029050
cr03203	Spraypaint Car-Rep® ACRYLcomp® Black semigloss 500ml	●	6412490029067
cr03205	Spraypaint Car-Rep® ACRYLcomp® Gloss White 500ml	○	6412490029074
cr03206	Spraypaint Car-Rep® ACRYLcomp® Clear coat 500ml	○	6412490029081
cr03207	Spraypaint Car-Rep® ACRYLcomp® Wheelsilver 500ml	●	6412490029098
cr03208	Spraypaint Car-Rep® ACRYLcomp® Steelwheel 500ml	●	6412490029104
cr03210	Spraypaint Car-Rep® ACRYLcomp® Primer Red 500ml	●	6412490029111
cr03211	Spraypaint Car-Rep® ACRYLcomp® Primer Grey 500ml	●	6412490029128
cr03212	Spraypaint Car-Rep® ACRYLcomp® Primer Black 500ml	●	6412490029135
cr03213	Spraypaint Car-Rep® ACRYLcomp® Primer White 500ml	○	6412490029142



RAL COLORS

CAR-REP® RAL COLOR i colori acrilici sono pensati per l'ent-husiast fai-date, ma sono adatti anche per l'uso professionale. L'asciugatura rapida e le buone proprietà di adesione rendono la vernice versatile da usare.

Adatto a quasi tutti i materiali, ad esempio metallo, plastica, legno, pietra, vetro e cemento. Copertura: 1,5 m²

RACCOGLITORE:

Acrilico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità lucide opache 0-25

unità di lucentezza 80-100

RESISTENZA AL CALORE: 100 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

CONTENUTO COV UE: 672 g/L

RIVERNICIATURA: sempre, 5 minuti tra uno strato e l'altro

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

COVERAGE 1.5 m²

DURABLE

QUICK DRYING

NO RUN DOWN

MATERIAL

USE PLASTIC PRIMER

HARDNESS

SOFT 1 2 3 4 5 HARD

3 min

25 CM

1 2 LAYERS

5 MIN

CLEAN UP

+20°C 20 MIN

+20°C 24 H

SOLVENT BASED ACRYL

DANGER

Art Nr	Color spraypaint 400 ml	Color	Barcode
CR0140331	Spraypaint Car-Rep RAL Clear Coat Matt 400ml		6412490041588
CR0140332	Spraypaint Car-Rep RAL Clear Coat Gloss 400ml		6412490041595
CR0140518	Spraypaint Car-Rep RAL Primer Grey 400ml		6412490041601
CR0141021	Spraypaint Car-Rep RAL1021 400ml		6412490041625
CR0143000	Spraypaint Car-Rep RAL3000 400ml		6412490041663
CR0143020	Spraypaint Car-Rep RAL3020 400ml		6412490041687
CR0144010	Spraypaint Car-Rep RAL4010 400ml		6412490041700
CR0145002	Spraypaint Car-Rep RAL5002 400ml		6412490041717
CR0145005	Spraypaint Car-Rep RAL5005 400ml		6412490041724
CR0145015	Spraypaint Car-Rep RAL5015 400ml		6412490041731
CR0146029	Spraypaint Car-Rep RAL6029 400ml		6412490041755
CR0147001	Spraypaint Car-Rep RAL7001 400ml		6412490041762
CR0148011	Spraypaint Car-Rep RAL8011 400ml		6412490041786
CR0149003	Spraypaint Car-Rep RAL9003 400ml		6412490041809
CR0149005M	Spraypaint Car-Rep RAL9005 matt 400ml		6412490041571
CR0149005	Spraypaint Car-Rep RAL9005 400ml		6412490041816
CR0149006	Spraypaint Car-Rep RAL9006 400ml		6412490041823



WHEEL PAINT

CAR-REP® WHEEL PAINTS personalizzare o vestire le ruote consumate con una finitura metallica altamente brillante. Tempo di asciugatura rapido e finitura durevole e lucida. Questa formula acrilica avanzata e testata in pista protegge da polvere dei freni, sostanze chimiche, solventi per la pulizia, calore e scheggiature.

Le vernici per ruote Car-Rep® sono realizzate con leganti acrilici. Offrono un tempo di asciugatura molto breve, una superficie lucida e resistente all'usura rispetto alle tradizionali vernici spray.

La copertura della vernice spray acrilica Car-Rep® è estremamente elevata. Il rivestimento è molto duro e offre un'eccellente protezione contro l'usura e le scheggiature.

RACCOGLITORE:

Acrilico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità lucide opache 0-25

unità satinata 35-50

unità di lucentezza 80-100

RESISTENZA AL CALORE: 120 °C

Stabilità allo stoccaggio: 60 mesi

CONTENUTO VOC UE: VOC 588,05 g/L

RIVERNICIATURA: sempre, 5 minuti tra uno strato e l'altro

FORMATO: 500 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

COVERAGE 2m²

QUICK DRYING 15MIN

VERY HARD

UV-PROOF

MATERIAL

OUT

IN

HARDNESS

1 2 3 4 5

SOFT HAR

3 MIN

25 CM

CLEAN UP

1 2 3 LAYERS

5 MIN

24H

15MIN +20°C

24H +20°C

SOLVENT BASED ACRYL

! DANGER

RUBBERCOMP® THINNER

RUBBERCOMP® THINNER il composto è stato sviluppato appositamente per l'applicazione con pistole di verniciatura RUBBER-comp®. I solventi nella miscela evaporano in diverse fasi con conseguenti eccellenti caratteristiche di verniciatura, livellamento uniforme, superficie liscia e brillantezza uniforme.

Seguire le istruzioni di miscelazione. Adatto anche come diluente per pittura a pennello. Prima di chiudere il barattolo dopo l'uso, versare un po' di solvente sopra la vernice per evitare la formazione di pellicine. Non mescolare, chiudere il coperchio.

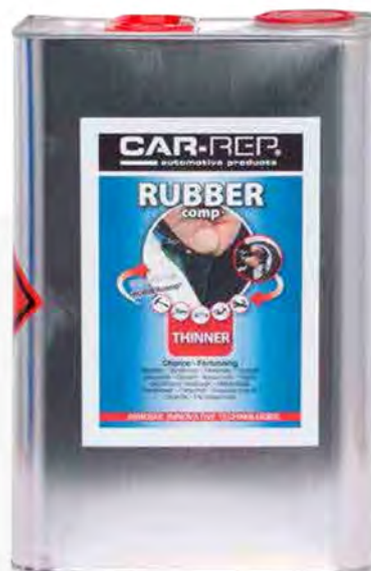
Istruzioni: RUBBERcomp® liquido per uso a pistola deve essere diluito: 70% p/p RUBBERcomp, 30% p/p diluente RUB-BERcomp 76,5% v/v RUBBERcomp, 23,5% v/v diluente RUB-BERcomp (= 1 litro RUBBERcomp + 0,3 l RUBBERcomp thinner) Pressione 2,5 - 3,0 bar, beccuccio 1,4 mm W: Peso V: Volume

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi
CONTENUTO VOC UE:
COV 797 g/l)

FORMATO: 450ml, 4L
QUANTITA' VENDITA:
450 ml 6 pz
4L 1 pz

RUBBERCOMP THINNER 450ML
ART NR CR190045 BAR CODE 6412490028312

RUBBERCOMP THINNER 4 L





GREASE OFF

CAR-REP® MOTORCYCLE GREASE OFF è un potentissimo sgrassatore. Rimuove efficacemente grasso, olio, liquido del treni, lubrificanti, catrame, adesivi e sporco da motori, macchine, utensili, catene da superfici dure e metalliche. Adatto anche per la pulizia delle superfici dei freni e della frizione. Attenzione perché il prodotto può danneggiare le parti delicate in plastica e gomma. Si asciuga rapidamente. Istruzioni: Agitare prima dell'uso. Spruzzare e lasciare agire per un pò. Se necessario, utilizzare un pennello o una carta. Ripetere se necessario.

NB! Non adatto per superfici in gomma e plastica.

RACCOGLITORE: A base solvente

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi
CONTENUTO VOC UE: VOC 638 q/

FORMATO: 500ml
QUANTITÀ DI VENDITA: 400 ml 6 pz

SPRAY CAR REP GREASE OFF 500ML
ART NR CR01250 BAR CODE 6412490022310

EASY TO SPRAY **OVERPAINTABLE** **IMPROVED ADHESION** **QUICK DRYING**

MATERIAL

Icons for: I-beam, plastic bottle, wine glass, PE (with a crossed-out recycling symbol), and a tree with 'OUT' and 'IN' labels.

CLEAN UP **SHAKE** **SPRAY**

REMOVES GREASE **WIPE** **1 MIN OVERCOAT**

OVERPAINT ALL PAINTS **+20°C 1 MIN** **SOLVENT BASED**

FLAMMABLE **ENVIRONMENT** **DANGER**



ACRYL PRIMER

CAR-REP® PRIMERS sono composti di pasta di fondo per carrozzeria professionale, leganti acrilici e paste di qualità OE per carrozzeria. Sono progettati per livellare uniformemente, coprire in modo efficiente e asciugare rapidamente. I primer Car-Rep® offrono un'adesione superiore. Non è necessaria alcuna abrasione dopo l'adescamento. L'area adescata è pronta per essere verniciata immediatamente dopo l'adescamento. Si consiglia tuttavia di attendere 15 minuti dopo l'adescamento per la migliore finitura. Grazie alla base acrilica i primer Car-Rep® sono compatibili con la maggior parte delle vernici, anche con primer sintetici ea base nitro. Può essere applicato su metallo, legno, alluminio, vetro, pietra e molte materie plastiche. Può essere adescato anche su superfici zincate o vecchie vernici dopo la pulizia con Car-Rep® Grease Off. Il rivestimento può essere applicato direttamente sulla superficie primerizzata o dopo carteggiatura a umido con carta vetrata di grana 400.

LEGANTE: Acrilico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità lucide opache 0-25

RESISTENZA AL CALORE: 110 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

FORMATO: 500 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

COVERAGE 2 m²

VERY HARD

UV-PROOF

QUICK DRYING

MATERIAL

OUT

IN

HARDNESS

1 2 3 4 5

SOFT HARD

3 min

25 CM

5 MIN

SANDABLE 45-60 MIN.

CLEAN UP

+20°C 30MIN

+20°C 24H

SOLVENT BASED ACRYL

! DANGER

SPRAYPAINT CAR-REP ACRYL PRIMER GREY 500ML

ART NR CR01010 **BARCODE** 6412490024352

SPRAYPAINT CAR-REP ACRYL PRIMER WHITE 500ML

ART NR CR01011 **BARCODE** 6412490024369

SPRAYPAINT CAR-REP ACRYL PRIMER RED 500ML

ART NR CR01012 **BARCODE** 6412490024376

SPRAYPAINT CAR-REP ACRYL PRIMER BLACK 500ML

ART NR CR01013 **BARCODE** 6412490024383



PROFESSIONAL FILLER

CAR-REP® PROFESSIONAL FILLER SPRAY è un primer riempitivo ad alto spessore, legante acrilico e additivi. Riempie rapidamente graffi e imperfezioni superficiali lasciando una superficie liscia. Alto tasso di spruzzo, livellamento rapido e composto ad asciugatura. Grazie alla base acrilica compatibile con la maggior parte dei top coat, compatibile anche con primer sintetici o a base nitro. Il nuovo strato può essere applicato bagnato su bagnato o bagnato su asciutto. Per l'altissimo potere riempitivo si consiglia l'applicazione in più mani sottili. L'applicazione di strati spessi potrebbe influire sul processo di asciugatura sotto la superficie. Levigatura facile. Dopo l'asciugatura consigliamo carte umide o asciutte, grana finale 400-600. Spruzzare e lasciare asciugare lo stucco per circa 15-30 minuti. Ripetere se necessario. Il tempo di asciugatura dipende dalla temperatura e dallo spessore del film: fuori polvere circa 15 min, da maneggiare circa 30 min. e asciugare completamente dopo 24 ore. Non c'è bisogno di un'altra mano di primer, il soprabito può essere applicato direttamente sullo stucco professionale.

LEGANTE: Acrilico
GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):
unità lucide opache 0-25

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 34 mesi
CONTENUTO VOC UE: VOC 617,75g/l

FORMATO: 400 ml
QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

SPRAY CAR-REP FILLER PROFESSIONAL 400ML
ART NR cr01030 BAR CODE 6412490022358





FILLER

CAR-REP® SPRAY FILLER composto di stucco per carrozzeria, legante acrilico e additivi, ha un buon potere riempitivo, si livella velocemente e asciuga rapidamente. Facile da carteggiare, ma può anche essere verniciato direttamente con il soprabito, non è necessaria la carteggiatura. Grazie alla base acrilica, gli stucchi e i primer Car-Rep® sono compatibili con la maggior parte delle vernici, anche con primer sintetici o a base nitro. Adatto per metallo, alluminio e legno. Il nuovo strato può essere applicato bagnato su bagnato o bagnato su asciutto. Facile da carteggiare, per la carteggiatura dopo l'asciugatura si consiglia carta vetrata umida grana finale 400-600

LEGANTE: Acrilico
GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):
unità lucide opache 0-25

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi
FORMATO: 400 ml
QUANTITÀ DI VENDITA: 6 pz

SPRAY CAR-REP FILLER 400ML
ART NR cr01062 BAR CODE 6412490016364

COVERAGE 1m² **HIGH FILLING POWER** **RUST STOP** **STOP** **STRONG BOND**

MATERIAL

HARDNESS

1 2 3 4 5
SOFT HARD

3 min
15 CM
CLEAN UP
5 MIN
SPRAY SEVERAL LAYERS
+20°C 30 MIN
+20°C 24 H
SOLVENT BASED ACRYL

Danger



ETCH PRIMER

CAR-REP® 1K ETCH/ACID PRIMER è un primer acido esente da cromati con eccellenti proprietà anticorrosive. I pigmenti attivi antiruggine garantiscono una protezione anticorrosione ottimale. Adatto anche come primer passante. Ideale su sandthroughs per scoprire il metallo. Adatto anche per metallo zincato alluminio, sabbato e pulito a fondo. Eccellenti proprietà di levigatura. Tempo di asciugatura rapido. Il nuovo strato può essere spruzzato quando necessario. Il primer ha buone proprietà di adesione e copertura e può essere sovraverniciato con la maggior parte delle vernici per auto, comprese le vernici a base d'acqua.

Istruzioni per l'uso: ideale per la verniciatura di punti e parti. Prima dell'applicazione, si consiglia di carteggiare le parti a umido con carta vetrata a umido 400-600 e di pulirle con il detergente per preverniciatura Car-Rep®. Dipingi diversi strati sottili per creare uno spessore sufficiente del film. Asciugatura rapida, nuovo primer o strato di finitura possono essere applicati dopo un tempo di asciugatura di 10-15 minuti. Non sovraverniciare con prodotti poliestere o epossidici.

LEGANTE: Acrilico, a base solvente
STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi
CONTENUTO VOC UE: VOC 620,6 g/L
FORMATO: 400 ml
QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

COVERAGE	HIGH FILLING POWER	WIDE SPRAY	RUST STOP
MATERIAL			
CLEAN UP	3 MIN	15 CM	CLEAN UP
15MIN SAND	OVERPAINT 15MIN	+20°C 20MIN	+20°C 2H
			Danger



SPRAYPAINT CAR-REP ETCH PRIMER 1K 400ML

ART NR cr01014

6412490024291



PLASTIC PRIMER

CAR-REP® TRANSPARENT PLASTIC PRIMER è sviluppato appositamente per le superfici in plastica, ma migliora l'adesione di vernici e lacche a tutte le superfici, comprese quelle cromate. Grazie alla forte adesione, il primer può essere applicato su parti in plastica dura di veicoli o qualsiasi altro oggetto per uso interno ed esterno.

Applicabile per le seguenti materie plastiche dure: ABS (plastica acrilica butadiene stirene), EPDM (gomma polipropilenica, modificata), PVC duro (cloruro di polivinile duro), plastica rinforzata con fibra di vetro e fibra di vetro, PA (poliammide), PUR (poliuretano), PS (polistirolo). Prima di primerizzare verificare l'idoneità del primer su una piccola superficie.

Il primer può essere sovraverniciato con qualsiasi vernice aerosol Car-Rep®.

LEGANTE: Resina speciale

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):
unità lucide opache 0-25

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

SPRAY CAR-REP PLASTIC PRIMER 400ML

ART NR cr01072 BAR CODE 6412490024512

COVERANCE 3m²

STRONG BOND

FLEXIBLE

QUICK DRYING 15MIN

MATERIAL

ABS ✓ PC ✓ PMMA ✓ PS ✓ PE ✗ PP ✗

HARDNESS

1 2 3 4 5
SOFT HARD

CLEAN UP

3 min

25 CM

CLEAN UP

5 MIN

OVERPAINT ALL PAINTS

SOLVENT BASED PLASTIC PRIMER

Danger



ANTI-RUST PRIMER

CAR-REP® ANTI-RUST PRIMER è progettato per l'uso su metalli leggermente arrugginiti, funziona alla grande su metalli nudi e precedentemente verniciati. Può essere applicato direttamente sulla ruggine, fornisce un'ottima adesione per le finiture. La ruggine sciolta deve essere spazzolata o carteggiata via dalla superficie prima dell'adesamento. Si consiglia l'uso dell'anticorrosivo Car-Rep Rust-Stop su superfici metalliche ruvide e arrugginite prima della primerizzazione. Eccellenti proprietà di levigatura. Può essere sovraverniciato con la maggior parte delle pitture dopo 30 minuti di asciugatura.

RACCOGLITORE:

Resina acrilica anticorrosione

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità lucide opache 0-25

RESISTENZA AL CALORE: 120 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

CONTENUTO VOC UE: VOC 639,94 g/L

RIVERNICIATURA: sempre, 5 minuti tra uno strato e l'altro

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

COVERAGE 1,5m²

DIRECT TO RUST

QUICK DRYING 15MIN

RUST STOP

MATERIAL

HARDNESS

CLEAN UP

3 MIN

25 CM

1 2 3 LAYERS

5 MIN

CLEAN UP

+20°C

15MIN OVERCOAT

ANTI CORROSION ACRYLIC RESIN

PRIMER

SANDABLE 30-60 MIN.

DANGER

SPRAYPAINT CAR-REP ANTI RUST PRIMER GREY 400ML
ART NR cr01016 **BARCODE** 6412490022426

SPRAYPAINT CAR-REP ANTI RUST PRIMER RED 400ML
ART NR cr01015 **BARCODE** 6412490022419

SPRAYPAINT CAR-REP ANTI RUST PRIMER WHITE 400ML
ART NR cr01017 **BARCODE** 6412490022433

SPRAYPAINT CAR-REP ANTI RUST PRIMER BLACK 400ML
ART NR cr01018 **BARCODE** 6412490022440



RUST STOP

CAR-REP® RUST STOP l'agente anticorrosivo pone fine efficacemente alla corrosione. Per risultati ottimali: pulire accuratamente la superficie da trattare da sporco, olio e ruggine sciolta. Mescolare accuratamente l'agente e applicare sulla ruggine con un pennello. In pochi istanti la superficie trattata inizia a diventare nera. Questo è un segno che il processo di prevenzione della ruggine è iniziato. A seconda delle condizioni e della superficie, il processo di corrosione si arresta entro 1-3 ore dopo il trattamento (+20 °C). Lucidare eventuali irregolarità della superficie. Rimuovere la polvere e pulire la superficie con acetone. Sulla parte superiore del film possono essere applicati stucchi, primer antiruggine, comuni primer o vernici.

RACCOGLITORE:

Alchidico, a base d'acqua

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

SOVRAPPLICAZIONE: dopo 3 ore

FORMATO: 250 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

CAR-REP RUST STOP 250ML

ART NR CR607601 **BARCODE** 6412490041007





ZINC SPRAY

CAR-REP ZINC SPRAY è un agente anticorrosivo ad asciugatura rapida e duraturo per qualsiasi metallo, in particolare per proteggere punti di corrosione, cordoni di saldatura, fori e altre aree sensibili alla corrosione del metallo. I giunti possono essere saldati anche dopo l'applicazione dello zinco.

ATTENTION! Alta viscosità. Per evitare il blocco della valvola, la lattina deve essere agitata almeno alcuni minuti dopo che le sfere che si agitano all'interno della lattina sono diventate udibili. Pulire dopo l'uso capovolgendo la bomboletta e spruzzare finché non fuoriesce solo propellente.

RACCOGLITORE:

Zinco, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità lucide opache 0-25

RESISTENZA AL CALORE: +200 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

CONTENUTO VOC UE:

COV 633,9 g/l

RIVERNICIATURA: sempre

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' VENDITA: 6 pz

CAR-REP ZINC COLD GALVANIZED 400ML

ART NR cr01060

6412490022334

CAR-REP ALUMINIUM ZINC 400ML

ART NR cr01061

6412490024505

COVERAGE 1,5m²

HEAT RESISTANT 200 °C

NO CORROSION

RUST STOP

MATERIAL

HARDNESS

SHAKE WELL BEFORE USE

CLEAN UP

SAFETY

Danger



BUMPER SPRAY

CAR-REP® ACRYLIC BUMPER SPRAY Le vernici sono una combinazione di primer plastici di alta qualità, leganti acrilici e paste di qualità OE per carrozzeria. Lo spray può essere applicato direttamente su superfici in plastica senza la necessità di adescare e dona alle superfici sintetiche una lucentezza setosa e semilucida. Le vernici per paraurti Car-Rep® offrono un tempo di asciugatura molto breve e una superficie più resistente all'usura rispetto alle tradizionali vernici spray, che si basano su leganti sintetici o nitro. Il rivestimento è molto duro e offre un'eccellente protezione contro l'usura e le scheggiature.

RACCOGLITORE:

Resina acrilica

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità satinata 35-50 gloss

RESISTENZA AL CALORE: 110 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' VENDITA: 6 pz

 **SPRAYPAINT CAR-REP BUMPER WHITE 400ML**
ART NR cr01081 6412490024420

 **SPRAYPAINT CAR-REP BUMPER LIGHT GREY 400ML**
ART NR cr01082 6412490024437

 **SPRAYPAINT CAR-REP BUMPER DARK GREY 400ML**
ART NR cr01083 6412490024444

 **SPRAYPAINT CAR-REP BUMPER ANTHRACITE 400ML**
ART NR cr01084 6412490024451

 **SPRAYPAINT CAR-REP BUMPER BLACK 400ML**
ART NR cr01085 6412490024468





BRAKE CALIPER

VERNICE SPRAY speciale PER PINZE FRENO, centri disco e altre parti visibili. Lascia una superficie lucida resistente al calore, che inibisce la ruggine. Istruzioni: Pulire la superficie con spazzola d'acciaio o carta vetrata se necessario. Rimuovere polvere, grasso e altri contaminanti. Proteggere le aree esterne all'oggetto. Agitare la lattina per circa 3 min. Spruzzare da circa 20 - 30 cm di distanza. Spruzzare prima uno strato sottile molto leggero, attendere 60 secondi e ripetere.

RACCOGLITORE

Alchidico, a base solvente
GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):
unità di lucentezza 80-100

RESISTENZA AL CALORE: 180 °C
STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi
RIVERNICIATURA IN 5-15 minuti o dopo 7 giorni In caso contrario, potrebbero verificarsi disturbi della pellicola

FORMATO: 400 ml
QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

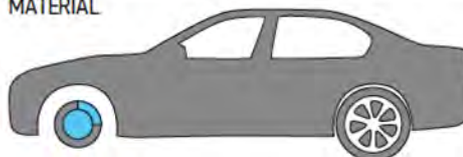
 SPRAYPAINT CAR-REP BRAKE CALIPER RED 400ML
ART NR cr01064 6412490024390

 SPRAYPAINT CAR-REP BRAKE CALIPER BLUE 400ML
ART NR cr01065 6412490024406

 SPRAYPAINT CAR-REP BRAKE CALIPER YELLOW 400ML
ART NR cr01066 6412490024413

QUICK DRYING 15MIN **HEAT RESISTANT** 180°C **RUST STOP** STOP **STRONG BOND**

MATERIAL



HARDNESS

1 2 3 4 5
SOFT HARD

CLEAN UP **CLEAN** **USE MASKING MATERIAL**

3 min **CLEAN UP**

25 CM **CLEAN UP**

+20°C 30MIN **CLEAN UP** **SOLVENT BASED ALKYD**

+20°C 7 DAYS

Danger



BACKLIGHT SPRAY

CAR-REP® BACKLIGHT TRANSPARENT gli spray sono adatti per applicazioni di numerosi oggetti trasparenti, a cui si vuole dare colore e mantenere trasparente l'oggetto. Se l'oggetto ha una superficie strutturata, la struttura rimarrà visibile sotto la superficie dipinta. Sviluppato appositamente per superfici in plastica, ma migliora l'adesione di vernice e rivestimenti trasparenti su tutte le superfici. Grazie alla forte adesione può essere applicato anche su plastiche dure.

Esempi di utilizzo: plastiche rivestite trasparenti, vetro, lampade, lampadine, metalli ecc. Testare la compatibilità prima della verniciatura.

ATTENTION: In molte contee è vietato dipingere le luci posteriori o qualsiasi altra luce dei veicoli stradali. Si prega di consultare le normative o le autorità locali prima di verniciare luci o lampadine di veicoli stradali. Car-Rep® non si assume alcuna responsabilità per l'uso improprio del prodotto.

TEMPO DI ASCIUGATURA: Fuori polvere: dopo ca. 30 min., non appiccicoso: dopo ca. 2 ore, asciutto al tatto: dopo ca. 4 ore.

RACCOGLITORE:

Alchidico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità di lucentezza 80-100

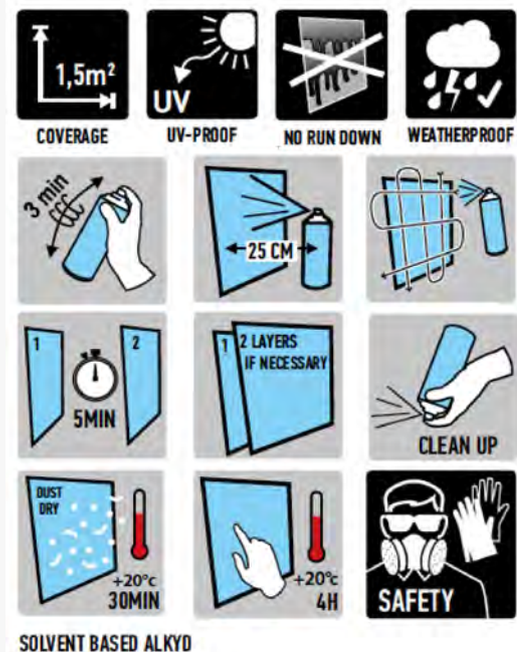
RESISTENZA AL CALORE: 80 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

CONTENUTO VOC UE: VOC 648,72 g/L

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz



SOLVENT BASED ALKYO



CAR-REP BACKLIGHT BLACK 400ML

ART NR cr01095

6412490024475



CAR-REP BACKLIGHT RED 400ML

ART NR cr01096

6412490024482



ENGINE SPRAY

CAR-REP® ENGINE SPRAY è una vernice acrilica resistente per blocchi motore, parti di trasmissione, ecc. Contiene composti per la massima dissipazione del calore e mantenimento della brillantezza. Produce una finitura superiore che non si sfalda, non si sfalda, non si crepa o si sbuccia. Resiste a temperature fino a 110 °C. Può essere applicato bagnato su bagnato o bagnato su asciutto. Spruzzare diversi strati sottili.

RACCOGLITORE:

Acrilico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità di lucentezza 80-100

RESISTENZA AL CALORE: 110 - 180 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

EU VOC-CONTENUTO: VOC 663,84 g/L **FORMATO:** 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz



CAR-REP ENGINE RED 400ML

ART NR cr01067

6412490016418



CAR-REP ENGINE BLACK 400ML

ART NR cr01068

6412490016425



CAR-REP ENGINE SILVER 400ML

ART NR cr01069

6412490016432



CAR-REP ENGINE BLUE 400ML

ART NR cr01070

6412490016449



CAR-REP ENGINE GREEN 400ML

ART NR cr01071

6412490016456



DANGER



DECORATIVE: LACQUER SPRAY

CAR-REP CLEAR COAT EFFECT SPRAY: Vernice trasparente appositamente formulata per vernici ad effetto Car-Rep Oro, Cromo e Rame. Migliora la resistenza ai graffi, agli agenti atmosferici e all'usura delle vernici ad effetto. Formula uno strato sottile e trasparente che rende il colore ad effetto resistente all'esterno.

Attenzione: lo strato di vernice precedente deve essere asciutto prima dell'applicazione. La lacca appare inizialmente bianco latte ma diventa trasparente durante l'asciugatura.

Istruzioni: agitare la bottiglia per circa 3 minuti e anche occasionalmente durante la verniciatura. Quando si dipinge, tenere la bottiglia in posizione verticale, ad una distanza di circa 25 cm dalla superficie. Per pulire l'ugello, capovolgere la bombola e spruzzare finché dalla bombola non fuoriesce solo gas. Si consiglia di indossare indumenti protettivi e occhiali protettivi durante la verniciatura.

RACCOGLITORE:

Alchidico, a base d'acqua

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità di lucentezza 80-100

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

CONTENUTO COV UE: V 388,50C g/L

RIVERNICIATURA dopo 12H

FORMATO: 400ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

COVERAGE 2,5m²

NO RUN DOWN

UV-PROOF

WEATHERPROOF

MATERIAL

CAR-REP CLEAR COAT EFFECT SPRAY

CAR-REP CHROME EFFECT SPRAY

CAR-REP COPPER EFFECT SPRAY

CAR-REP GOLD EFFECT SPRAY

ONLY FOR

OUT

IN

HARDNESS

1 2 3 4 5

SOFT HARD

1 CHROME GOLD COPPER 2 LACQUER 12H

3 min

25 CM

CLEAN UP

12H

+20°C 60MIN

+20°C 24H

WATER BASED ALKYD

DANGER



SPRAY CAR-REP CLEAR COAT EFFECT 400ML

ART NR CR01057

6412490023775



ADHESIVE SPRAY

CAR-REP® AEROSOL ADHESIVE è una colla ad asciugatura rapida per l'incollaggio di materiali leggeri. Adatto per l'incollaggio di carta, cartone, tessuto, feltro, gomma, fibra di vetro, plastica cellulare e la maggior parte delle materie plastiche. Aderisce a quasi tutte le superfici lisce e ruvide. Non adatto per superfici in plastica vinilica o vinile. Non assorbito dalla superficie incollata. Praticamente incolore. Resistente all'acqua. Per fissaggi temporanei, spruzzare la colla su una sola delle superfici da incollare. Per ottenere un fissaggio permanente, spruzzare la colla su entrambe le superfici da incollare. Agitare la bomboletta per circa 1 minuto prima dell'uso e agitare di tanto in tanto durante l'uso. La colla e gli oggetti incollati devono essere a temperatura ambiente (+16...+32 °C). Spruzzare da una distanza di circa 20 cm. Lascia asciugare la colla prima di fissarla. Dopo l'uso, pulire l'erogatore: ruotare la bombola in posizione verticale e premere l'erogatore fino a quando dalla bombola fuoriesce solo propellente.



RESISTENZA AL CALORE: 120 °C
STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 120 mesi
CONTENUTO VOC UE: VOC435,45 g/L
FORMATO: 500 ml
QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

SPRAY CAR-REP ADHESIVE 500ML

ARTNR cr01205

6412490016920



QUICK START SPRAY

CAR-REP® SPRAY QUICK START è un aiuto di facile utilizzo per i problemi di avviamento dei motori a combustione interna. Basta spruzzare sul lato di aspirazione del motore, nell'alloggiamento del filtro dell'aria o nel collettore di aspirazione. La miscela a base di etere assicura un'accensione efficace anche a basse temperature o a bassi giri. Può essere utilizzato saltuariamente su tutti i tipi di veicoli quali autovetture, autocarri, mezzi agricoli, trattori, motoseghe, decespugliatori, tosaerba, ecc. Per uso non continuativo. Assicurati che Spray Quick Start sia adatto al tuo motore prima dell'uso.

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 120 mesi
CONTENUTO VOC UE: VOC 604 g/L

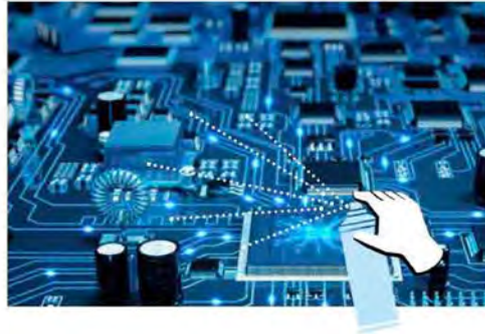
FORMATO: 400 ml
QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

CAR-REP QUICK START 400ML

ART NR cr01201

6412490027131





ELECTRO CLEANER

CAR-REP® ELECTRO CLEANER SPRAY è un detergente per apparecchiature elettriche e ottiche di alta qualità, che evapora completamente.

ISTRUZIONI PER L'USO: Spegner l'alimentazione del dispositivo. Oggetto spray. Lasciare agire per 10-20 min. per far evaporare solventi e propellente.

NOTA! Infiammabile - Non spruzzare l'alimentazione di apparecchiature elettriche. Può causare danni ai delicati componenti in gomma e plastica.

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi
CONTENUTO VOC UE: VOC 618 g/l

FORMATO: 400 ml
QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

SPRAY CAR-REP ELECTRO CLEANER 400ML

ART NR cr01203

4041597012034



DANGER



GREASE OFF

CAR-REP® GREASE OFF è un potente sgrassante. Rimuove efficacemente grasso, olio, liquido dei freni, lubrificanti, catrame, adesivi e sporco da motori, macchine, utensili, catene da superfici dure e metalliche. Adatto anche per la pulizia delle superfici dei freni e della frizione. Attenzione perchè il prodotto può danneggiare le parti delicate in plastica e gomma. Si asciuga rapidamente. Istruzioni: Agitare prima dell'uso. Spruzzare e lasciare agitare per un pò. Se necessario, utilizzare un pennello o una carta. Ripetere se necessario.

NB! Non adatto per superfici in gomma e plastica.

RACCOGLITORE: A base di solvente
STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

CONTENUTO VOC UE: VOC 638 g/l

FORMATO: 500 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 400ml 6 pz

EASY TO SPRAY **OVERPAINTABLE** **IMPROVED ADHESION** **QUICK DRYING**

MATERIAL

CLEAN UP **SHAKE OFF** **SPRAY**

REMOVES GREASE **WIPE** **1 MIN OVERCOAT**

OVERPAINT ALL PAINTS **+20°C 1 MIN** **SOLVENT BASED**

DANGER

SPRAY CAR-REP GREASE OFF 500ML

ART NR cr01250

6412490022310



GLASS CLEANER

CAR-REP® GLASS CLEANER è un efficace detergente per il lavaggio di qualsiasi superficie in vetro, come parabrezza, specchietti e luci delle automobili. Niente ribassi. Questo detergente leggermente schiumoso rimuove macchie di sporco, insetti, sale, bitume, fuliggine, fumo e grasso dalle superfici esterne ed interne del vetro. Adatto per l'uso su tutte le superfici lavabili, vernice, gomma, metallo, vetro, specchio e adatto anche per la pulizia della tappezzeria. Non contiene sostanze chimiche tossiche.

MODO D'USO: Agitare bene 15-20 sec. Spruzzare l'oggetto e lasciare agire per 30 secondi o più. Pulire o risciacquare.

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi
CONTENUTO VOC UE: VOC 291,75 g/l

FORMATO: 400 ml
QUANTITÀ DI VENDITA: 6 pz

SPRAY CAR-REP GLASS CLEANER 400ML

ART NR cr01521

6412490017248





PRE PAINT CLEANER

CAR-REP® PREPAINT CLEANER è formulato per rimuovere olio, grasso, cera, silicone, residui di levigatura e altri contaminanti superficiali da metallo nudo, primer e plastica. Riduce l'accumulo statico, che aiuta a controllare i pennini di sporco e riduce al minimo la necessità di bagnare la sabbia e lucidare. Spruzzare fino a coprire l'area e asciugare con un panno morbido pulito.

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi
CONTENUTO VOC UE: VOC 638 g/L

FORMATO: 500 ml
QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

SPRAY CAR-REP PRE PAINT CLEANER 500ML

ART NR cr01245

6412490026455





SANDING AID

CAR-REP® SANDING AID SPRAY è una vernice di controllo nera trasparente acrilica a rapida essiccazione da utilizzare come coadiuvante per la carteggiatura. Formula uno strato nero sottile e trasparente sopra lo stucco o lo stucco. Facilita il riempimento poiché i punti che necessitano di riempimento aggiuntivo rimangono neri trasparenti. Destinato esclusivamente all'uso come coadiuvante per la carteggiatura, non come rivestimento. Per tempi di asciugatura rapidi applicare solo in strati sottili.

COLORE: nero semitrasparente
GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):
unità lucide opache 0-25

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi
CONTENUTO VOC UE: VOC 675,53 g/l

FORMATO: 400 ml
QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

SPRAY CAR-REP SANDING AID 400ML

ART NR cr01259

6412490027094





MOTORCYCLE COLORS HEATRESISTANT

CAR-REP® HEAT RESISTANT AEROSOL PAINT +260 °C/+400 °C. Vernice aerosol facile da usare con una resistenza al calore nell'intervallo +260 °C/+400 °C. Ottimo per tubi di scarico, cilindri di motociclette, porte di caminetti, stufe per sauna, griglie esterne e camini, la cui temperatura di funzionamento non supera il limite di temperatura del prodotto. La migliore temperatura di applicazione è di +20 °C.

RACCOGLITORE:

Resina siliconica, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità lucide opache 0-25

unità satinare 35-50

RESISTENZA AL CALORE: 260 °C / 400 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

CONTENUTO VOC UE:

Scarico moto 400 °C: VOC 630 g/L

Motore moto 260 °C: VOC 677,98 g/L

RIVERNICIATURA: in 5-10 minuti o dopo 24 ore

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

CAR-REP MOTORCYCLE ENGINE SATIN BLACK 400ML HEAT RES. 260 °C

ART NR CR407215

6412490031824



SATIN

CAR-REP MOTORCYCLE EXHAUST BLACK MATT 400ML HEAT RES. 400 °C

ART NR CR407210

6412490031817



MATT

COVERAGE	HEAT RESISTANT	NO CORROSION	RUST STOP
MATERIAL		MAX +260 / +400 °C	
HARDNESS			
1	2	3	4
SOFT → HARD			
		DANGER	



MOTORCYCLE COLORS

CAR-REP® MOTORCYCLE COLORS hanno una vera formula di vernice acrilica per motociclette. Elevata resistenza all'usura e durezza superficiale. I colori corrispondono esattamente al colore originale della moto.

Istruzioni: lucidare la superficie con carta vetrata se necessario. Rimuovere polvere, grasso e altri contaminanti. Proteggi le aree esterne all'oggetto. Agitare la lattina per circa 3 min. Si consiglia la verniciatura di prova su una piccola area invisibile. Spruzzare da una distanza di circa 20-30 cm. Spruzzare prima uno strato sottile molto leggero, attendere circa 30-60 secondi. Successivamente spruzzare 3 strati, prima orizzontale, poi verticale e infine orizzontale. Attendere circa 30-60 secondi e ripetere se necessario. Dopo l'uso, pulire l'ugello capovolgendo la bomboletta spray e spruzzare finché non fuoriesce solo propellente. Per una maggiore brillantezza e profondità di colore si consiglia di applicare diversi strati di vernice trasparente Car-Rep sopra la vernice.

RACCOGLITORE:

Acrilico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità lucide opache 0-25

unità di lucentezza 80-100

RESISTENZA AL CALORE: 80 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

CONTENUTO COV UE:

IIB (e), COV max. 840 g/L (2010), COV 590 g/L

RIVERNICIATURA: sempre, 5 minuti tra uno strato e l'altro

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz



CAR-REP® Motorcycle Colors 400ml

Art. No.	CAR-REP® Motorcycle Colors 400ml	Barcode
CR400322	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Clear coat 400ml	6412490031633
CR400518	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Primer grey 400ml	6412490031640
CR400121	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Black matt 400ml	6412490031602
CR400122	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Black glossy 400ml	6412490031619
CR400222	Spraypaint Car-Rep Motorcycle White 400ml	6412490031626
CR400996	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Frame silver 400ml	6412490031664
CR400997	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Aluminium silver 400ml	6412490031671
CR401001	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Honda Rocket red 400ml	6412490031688
CR401002	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Honda red 400ml	6412490031695
CR401003	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Honda fluo escent red 400ml	6412490031701
CR401004	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Honda CRF red 400ml	6412490031718
CR401011	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Kawasaki green 400ml	6412490027322
CR401012	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Kawasaki fluo escent green 400ml	6412490031725
CR401013	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Kawasaki KXF green 400ml	6412490031732
CR401021	Spraypaint Car-Rep Motorcycle KTM orange 400ml	6412490031749
CR401031	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Suzuki RM yellow 400ml	6412490031756
CR401032	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Suzuki RMZ yellow 400ml	6412490031763
CR401033	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Suzuki blue 400ml	6412490031770
CR401041	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Yamaha blue 400ml	6412490031787
CR401060	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Racing red 400ml	6412490031794
CR401065	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Ducati red 400ml	6412490027339
OTHER MOTORCYCLE PRODUCTS		
CR407210	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Exhaust Black matt 400ml heat resistant 400 °C	6412490031817
CR407215	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Engine Satin Black 400ml heat resistant 260 °C	6412490031824
CR400522	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Plastic Primer 400ml	6412490031657
CR404001	Spraypaint Car-Rep Motorcycle Grease Off 400ml	6412490031800



SILICONE OIL

CAR-REP® SILICONE SPRAY protegge e lubrifica le superfici interne ed esterne dell'auto. Adatto per guarnizioni in gomma e plastica. Sulla superficie trattata di un rivestimento protettivo trasparente che impedisce lo sbriciolamento e il congelamento. Lo spray al silicone lascia la tua auto un profumo fresco. Istruzioni per l'uso: spruzzare e pulire la superficie con una carta o un panno privo di lanugine, se necessario.

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

SPRAY CAR-REP SILICONE OIL 400ML

ART NR cr01200

6412490026912





VASELINE

CAR-REP® VASELINESPRAY è un coadiuvante lubrificante e protettivo contro la corrosione ed è completamente privo di acidi. Grazie alla speciale consistenza Vaselinespray è un lubrificante universale e uno spray protettivo per diverse applicazioni. Ad esempio come lubrificante per guide scorrevoli, antenne, collegamenti scorrevoli e a vite, parti di serrature, ecc. Applicazioni Costruzione di automobili e pullman, aerospaziale, lavorazione elettrica, industria del mobile, manutenzione di uffici. Agitare vigorosamente la bomboletta per 2 minuti. Agitare occasionalmente durante l'uso.

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi
CONTENUTO VOC UE: VOC 250,06 g/l

FORMATO: 400ml
QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

SPRAY CAR-REP VASELINE 400 ML

ART NR cr01211 6412490016982





SYNTHETIC VASELINE

CAR-REP® VASELINE SPRAY è un coadiuvante lubrificante e protettivo contro la corrosione ed è completamente privo di acidi. Grazie alla speciale consistenza Vaseline-spray è un lubrificante universale e uno spray protettivo per diverse applicazioni. Ad esempio come lubrificante per guide scorrevoli, antenne, collegamenti scorrevoli e a vite, parti di serrature, ecc. Applicazioni Costruzione di automobili e pullman, aerospaziale, lavorazione elettrica, industria del mobile, manutenzione di uffici. Agitare vigorosamente la bomboletta per 2 minuti. Agitare occasionalmente durante l'uso.

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 36 mesi

CONTENUTO VOC UE: VOC 555 g/l

FORMATO: 400ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

SPRAY CAR-REP SYNTHETIC VASELINE 400ML

ART NR cr01230

4041597012300





TRACTOR & EARTHWORKS COLORS

TRACTOR & EARTHWORKS COLORS sono vernici spray acriliche di alta qualità colorate per abbinarsi ai colori originali del veicolo. Fare riferimento al catalogo colori o al motore di ricerca per il colore del veicolo. Eccellente copertura, tempo di asciugatura rapido, superficie liscia e brillantezza duratura.

ISTRUZIONI PER L'USO: Lucidare la superficie con carta vetrata 400-600. Prime superfici metalliche con primer e superfici in plastica con primer per plastica, se necessario. La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di grasso, cera o silicone. Agitare per almeno 2-3 minuti anche occasionalmente durante la verniciatura. Dipingi prima una toppa di prova su un'area invisibile e controlla la corrispondenza del colore con il colore originale. Iniziare a spruzzare all'esterno dell'oggetto ad una distanza di circa 15-20 cm dalla superficie e spostare lentamente lo spray sull'oggetto. Spruzzare prima uno strato sottile per migliorare l'adesione. Lasciare asciugare tra gli strati per 5 minuti. Successivamente applicare 2-3 sottili strati incrociati sulla superficie e lasciare asciugare. Ripetere se necessario.

Asciutto al tatto 15min. Completamente asciutto 24 ore. Pulire l'ugello capovolgendo la bomboletta e spruzzare finché non fuoriesce solo propellente. Lucidabile con paste lucidanti a completa essiccazione. Ricoprire i colori metallizzati con vernice trasparente.

RACCOGLITORE:

Acrilico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità di lucentezza 80-100

RESISTENZA AL CALORE: 110 °C

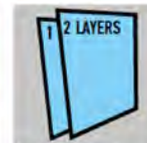
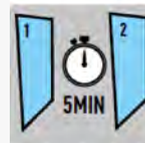
STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

CONTENUTO VOC UE: VOC 620,49 g/l

RIVERNICIATURA: sempre, 15 minuti tra uno strato e l'altro

FORMATO: 400 ml

QUANTITÀ DI VENDITA: 6 pz



Tractor spray paint 400ml

Art Nr	Tractor 400ml	Barcode
CR300100	Spraypaint Tractor Hitachi Orange 400ml	6412490029517
CR300501	Spraypaint Tractor Volvo Yellow 400ml	6412490029586
CR300201	Spraypaint Tractor John Deere Yellow 400ml	6412490029531
CR300202	Spraypaint Tractor John Deere green 400ml	6412490029548
CR300502	Spraypaint Tractor Volvo Grey 400ml	6412490029593
CR300601	Spraypaint Tractor Kobelco blue green 400ml	6412490032135
CR300101	Spraypaint Tractor Hitachi Grey dark 400ml	6412490029524
CR300301	Spraypaint Tractor New Holland Yellow 400ml	6412490029555
CR300401	Spraypaint Tractor Massey Ferguson red 400ml	6412490029562
CR300402	Spraypaint Tractor Massey Ferguson Super red 400ml	6412490029579
CR300801	Spraypaint Tractor Sampo Yellow 400ml	6412490040734
CR300302	Spraypaint Tractor New Holland Blue 400ml	6412490037413
cr300701	Spraypaint NCS S 1080-Y 70 R 1904 (orange) 400ml	6412490032142
cr300702	Spraypaint Scania Chassis Grau 1346692 400ml	6412490032982



MARINE COLORS

CAR-REP® MARINE COLORS. Vernice acrilica originale per motori fuoribordo. Buona resistenza all'abrasione e durezza superficiale. I colori sono realizzati per abbinarsi alla tonalità originale dei motori fuoribordo. La vernice si asciuga rapidamente, si asciuga al tatto in 30 minuti e si asciuga in 24 ore. Grazie all'ugello regolabile la verniciatura è facile. Ciò ti consente di dipingere facilmente un'ampia area contemporaneamente e ruotando l'ugello puoi dipingere sia verticalmente che orizzontalmente.

RACCOGLITORE:

Acrilico, a base solvente

GRADO DI LUCENTEZZA (DIN 67530 60°):

unità di lucentezza 80-100

RESISTENZA AL CALORE: 80 °C

STABILITÀ DI STOCCAGGIO: 60 mesi

CONTENUTO VOC UE: VOC 590 g/l

RIVERNICIATURA: sempre, 5 minuti tra uno strato e l'altro

FORMATO: 400 ml

QUANTITA' DI VENDITA: 6 pz

COVERAGE	WIDE SPRAY	QUICK DRYING	NO RUN DOWN
MATERIAL			
HARDNESS			
DANGER			

CAR-REP® Marine Colors 400ml

Art Nr	CAR-REP® Marine Colors 400ml	Barcode
CR501010	Spraypaint Car-Rep Outboard Mercury Phantom Black 400ml	6412490039769
CR501020	Spraypaint Car-Rep Outboard Tohatsu Aquamarine Blue 400ml	6412490039776
CR501030	Spraypaint Car-Rep Inboard Volvo Penta Green 400ml	6412490039783
CR501040	Spraypaint Car-Rep Outboard Yamaha 94-07 Grey Metallic 400ml	6412490039790
CR501041	Spraypaint Car-Rep Outboard Yamaha 08- Grey Metallic 400ml	6412490039806
CR501050	Spraypaint Car-Rep Outboard Honda Silver NHB14M 400ml	6412490039813
CR501051	Spraypaint Car-Rep Outboard Honda Silver NH282M 400ml	6412490039820

DATI UTILI

Sede Legale: Via Sant'Andrea, 86/H - 25038 Rovato (BS)
Sede Operativa: S.P. 333 Complesso Atlantide - 81050 S.Maria la Fossa (CE)

P.IVA/C.F.: 04422380982
PEC: nisida_srl@pec.it

IBAN: IT03L0306974813100000002548

Telefono & Whatsapp: 0823.382888

Website: www.nisidasrl.com
eCommerce: www.nisidasrl.it

- email Commerciale: info@nisidasrl.com
- email Amministrazione: amministrazione@nisidasrl.com
- email Deposito/Assistenza/Ordini: servizioclienti@nisidasrl.com

come nasce questa realtà

Tutto nasce dalla voglia dei due fondatori, Francesco Giugliano e Antonio Rullo, di perseguire l'obiettivo di diffondere a livello nazionale alcuni dei migliori brand internazionali e selezionare i prodotti e le tecnologie con le prestazioni più performanti, raccogliendoli sotto il proprio marchio NISIDA.

L'azienda si avvale di un team interno di persone altamente professionale e specializzato e si affida ad una rete commerciale presente da tempo sul mercato nazionale, formata da persone scelte ed apprezzate per la loro serietà e capacità di essere al fianco della clientela per qualsiasi esigenza e necessità. Insieme, queste persone sono NISIDA, e hanno il fine comune di far diventare questa società uno dei player principali nel mercato di riferimento.

La struttura snella e flessibile soddisfa con professionalità e precisione tutte le esigenze dei clienti, evade in tempi rapidi gli ordini disponendo di un magazzino sempre rifornito dei prodotti di maggior consumo e grazie alla collaborazione con i principali corrieri nazionali.

Il centro tecnico ubicato in provincia di Latina, offre un punto di riferimento per coinvolgere i clienti e collaboratori in approfondimenti teorici e pratici sui prodotti distribuiti.

Partendo da una piccola realtà, NISIDA vuole ritagliarsi grazie al proprio impegno e dedizione al lavoro un proprio spazio nella realtà italiana e internazionale, mantenendo il principio di cura e rispetto delle esigenze dei clienti e di tutti i collaboratori.

NISIDA Srl

Via Sant'Andrea, 86/H - Rovato (BS)

  **+39 0823 382888**

WWW.NISIDASRL.COM