



L'AZIENDA

Fondata nel 1992, Sistar ha saputo consolidare negli anni la sua posizione sul mercato diventando un punto di riferimento nei settori della carrozzeria, dell'industria e della nautica. Grazie alla profonda conoscenza del mercato, Sistar ha da sempre ricercato prodotti innovativi e soluzioni tecnologiche finalizzate a migliorare la qualità del lavoro dei suoi clienti. Non è un caso che oggi Sistar sia considerata tra le prime aziende commerciali italiane del settore per il suo dinamismo, per l'attenzione alle esigenze dei suoi clienti, per l'alto livello di servizio e, non ultimo, per l'etica aziendale.

L'ORGANIZZAZIONE COMMERCIALE

La completezza della organizzazione di vendita è uno dei maggiori punti di forza di Sistar. 25 professionisti sul territorio sono a disposizione dei clienti per rispondere a richieste di tipo commerciale e tecnico. L'organizzazione interna, inoltre, è composta da collaboratori che sono in grado di rispondere alle richieste di un mercato sempre più esigente e complesso.

LA GAMMA PRODOTTI

Con questo nuovo catalogo, ristrutturato e ampliato, Sistar vuole dare ai propri clienti uno strumento di consultazione più completo possibile per facilitare la selezione dei prodotti e dei ricambi dei prodotti a maggiore contenuto tecnico. La gamma Sistar va dalla strumentazione elettronica più sofisticata per carrozzieri al materiale di consumo più semplice, dai prodotti chimici per finiture impeccabili ai prodotti per la protezione personale. I marchi trattati e l'ampiezza della gamma garantiscono all'utilizzatore finale un livello di qualità elevato dei prodotti commercializzati e al rivenditore specializzato la possibilità di ottimizzare la catena di approvvigionamento.

I PARTNER

Sin dall'inizio della sua attività Sistar ha selezionato i prodotti da inserire nel proprio catalogo prendendo come primi riferimenti la qualità e l'innovazione. Grazie a questa politica ed al consolidamento della forza vendita, nel tempo Sistar è riuscita ad attirare l'interesse di molte aziende di livello mondiale del settore carrozzeria. E' iniziata così la distribuzione dei prodotti Riwax, DeVilbiss, Dow automotive Systems, Spray Max, Kimberly Clark, Honeywell, Mapa, Fillon Technologies, BYK Gardner, Testo, Elcometer.

I CLIENTI

I prodotti Sistar sono stati scelti da aziende di caratura internazionale a riprova della corretta strategia orientata alla qualità ed alla organizzazione di vendita. Alcune partnership hanno permesso a Sistar di diventare un interlocutore privilegiato delle case di vernici facendo aumentare la rilevanza della nostra azienda presso gli operatori del canale carrozzeria auto. Rivenditori e utilizzatori professionali finali sono la risorsa quotidiana che ci ha permesso di diventare più grandi.



LA COMUNICAZIONE

Sistar è sempre stata attenta alla evoluzione dei media della comunicazione consapevole della importanza di utilizzare i canali più adatti per farsi conoscere. Da sempre utilizziamo fiere, eventi e articoli su riviste specializzate per pubblicizzare il nostro marchio e comunicare il nostro valore aggiunto. Oggi cerchiamo di utilizzare anche i social media, che sono diventati uno spazio ormai indispensabile per comunicare con un numero sempre maggiore di utenti.

LA CERTIFICAZIONE

Da luglio 2011 Sistar è stata certificata ISO 9001:2008 dal prestigioso ente certificatore TUV SUD. Questo traguardo rappresenta un elemento importante per radicare in azienda la cultura del continuo miglioramento e per migliorare la gestione dei nuovi progetti.

IL CENTRO TECNICO

Sistar, all'interno della propria sede, ha realizzato un Centro Tecnico finalizzato alle prove e test dei prodotti, al controllo qualità, alla formazione tecnica della rete di vendita, alla dimostrazione dei prodotti. Il Centro Tecnico Sistar è utilizzato anche per corsi e meeting con i Clienti Rivenditori e utilizzatori finali.

Il Centro Tecnico dispone di una zona di preparazione e lucidatura della Nova Verta, con una superficie di 700 x 500 cm, con aspirazione e plenum filtrante.

I SERVIZI

Ufficio commerciale:

- Tel. (+39) 0362-367350 a vostra disposizione dal Lunedì al Venerdì dalle 8,30 alle 12,30 e dalle 14,00 alle 18,00.
- Fax (+39) 0362-367352 attivo 24 ore su 24, 365 giorni all'anno.
- Sito internet: **www.sistar.it** con la possibilità di collegarvi al sito leggendo il QR code di seguito riportato dal vostro SmartPhone.
- E-mail:
sales@sistar.it e **vendite@sistar.it** linee dedicate all'invio dei vostri ordini o alle richieste di offerta

logistic@sistar.it per avere informazioni sulla consegna delle merci e lo stato degli ordini

accounting@sistar.it e **contabilita@sistar.it** per qualsiasi richiesta di carattere contabile - fatture, pagamenti, variazioni di banca, estratti conto.



INDICE

GAMMA PRODOTTI

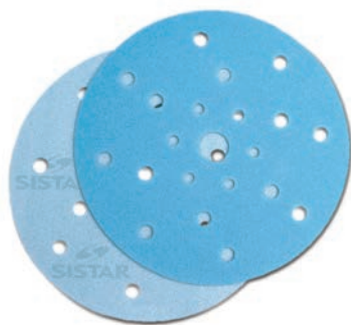
 ABRASIVI		3-10
 ARTICOLI TECNICI		11-20
 MASCHERATURA E PROTEZIONE DELLE SUPERFICI		21-28
 PRODOTTI CHIMICI		29-34
 DOW AUTOMOTIVE SYSTEMS		35-40
 SPRAY SISTAR		41-58
 SPRAYMAX		59-76
 KIND BOX™ PAINTING SYSTEM		77-78
 COMPLEMENTARI DI VERNICIATURA		79-86
 PULIZIA E LUCIDATURA		87-98
 RIWAX LINEA PROFESSIONALE		99-118
 RIWAX LINEA DO-IT YOURSELF		119-128
 ATTREZZATURE		129-142
 DEVILBISS AUTOMOTIVE REFINISHING		143-188
 STRUMENTI DI MISURA E CONTROLLO		189-196
 DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE - DPI		197-222

La gamma prodotti e le caratteristiche possono essere soggette a modifiche in ogni momento anche senza obbligo di preavviso. Le informazioni sono fornite a titolo indicativo e in buona fede. Non implicano quindi la nostra responsabilità anche in considerazione delle molteplici variabili che possono influenzare il corretto utilizzo e le prestazioni dei prodotti. Sistar non si assume alcuna responsabilità per errori di stampa o eventuali omissioni involontarie.



ABRASIVI

PAGINA 3-10



EXEL™

Abrasivo di moderna concezione e tecnologia, ad altissime prestazioni, con supporto in film di poliestere. Estremamente flessibile, insensibile all'umidità, perfettamente planare, omogeneità di taglio e finitura, lunga durata e alta resa, ampia gamma di grane e formati. Indicato per la carteggiatura professionale, sia a secco che a umido, di ogni tipo di prodotto di preparazione e di finitura in tutti i settori.

Abrasivo: Ossido di alluminio qualità Premium

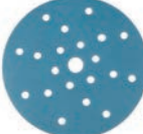
Supporto: Film PE (Poliestere)

Legante: Resina su resina

Cosparsione: Aperta

Anti-intasante: Stearato di calcio

Colore: Azzurro

Grana				Confezione		Confezione
	EXEL 21 dischi Ø 150 mm 21 fori attacco grip	EXEL SF dischi Ø 150 mm senza fori attacco grip	EXEL dischi Ø 75 mm senza fori attacco grip		EXEL SOFT TOUCH dischi Ø 150 mm attacco grip	
	Codice	Codice	Codice		Codice	
P60	172.0136.60		172.0140.60	50 pz.		
P80	172.0136.80		172.0140.80	50 pz.		
P100	172.0136.100			100 pz.		
P120	172.0136.120	172.0137.120	172.0140.120	100 pz.		
P150	172.0136.150		172.0140.150	100 pz.		
P180	172.0136.180		172.0140.180	100 pz.		
P220	172.0136.220	172.0137.220	172.0140.220	100 pz.		
P240	172.0136.240	172.0137.240	172.0140.240	100 pz.	172.0145.240 (21F)	20 pz.
P280	172.0136.280		172.0140.280	100 pz.	172.0145.280 (21F)	20 pz.
P320	172.0136.320	172.0137.320	172.0140.320	100 pz.		
P400	172.0136.400		172.0140.400	100 pz.		
P500	172.0136.500			100 pz.	172.0145.500 (21F)	20 pz.
P600	172.0136.600		172.0140.600	100 pz.	172.0146.600 (SF)	20 pz.
P800	172.0136.800		172.0140.800	100 pz.	172.0146.800 (SF)	20 pz.
P1000	172.0136.1000	172.0137.1000	172.0140.1000	100 pz.	172.0146.1000 (SF)	20 pz.
P1200	172.0136.1200	172.0137.1200	172.0140.1200	100 pz.	172.0146.1200 (SF)	20 pz.
P1500	172.0136.1500	172.0137.1500	172.0140.1500	100 pz.		
P2000	172.0136.2000	172.0137.2000	172.0140.2000	100 pz.	172.0146.2000 (SF)	20 pz.
P3000		172.0137.3000	172.0140.3000	100 pz.	172.0146.3000 (SF)	20 pz.



MASTER™

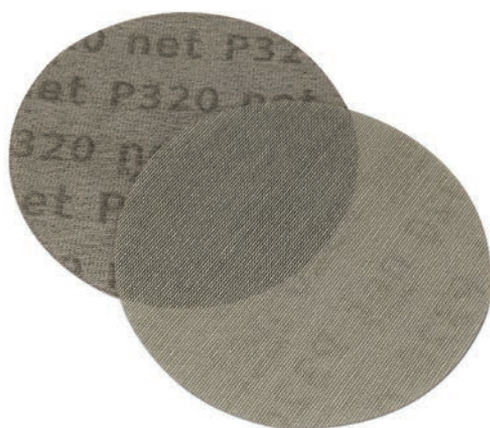
Carta abrasiva di elevata qualità, ad altissime prestazioni e di lunga durata. Disponibile in dischi Ø 150 mm, anche Soft-Touch, e Ø 125 mm con attacco grip. Ottima per la carteggiatura di ogni tipo di prodotto di preparazione e di finitura nei settori Carrozzeria, Nautica e Legno.



Abrasivo: Ossido di alluminio
Supporto: Carta tipo B-C al lattice + spugna 4 mm per il rotolo soft
Legante: Doppia resina fenolica
Cosparsione: Semiaperta
Anti-intasante: Stearato di zinco
Colore: Beige, non omogeneo

Grana	Dischi 15 fori Ø 150 mm attacco grip			SOFT TOUCH 15 fori dischi Ø 150 mm attacco grip		ROTOLO SOFT 115 mm x 25 m Pretaglio 125 mm	
	Codice	Codice	Confezione	Codice	Confezione	Codice	Confezione
P60	172.0120.60		50 pz.				
P80	172.0120.80	172.2065.80	100 pz.				
P100	172.0120.100	172.2065.100	100 pz.				
P120	172.0120.120	172.2065.120	100 pz.				
P150	172.0120.150	172.2065.150	100 pz.				
P180	172.0120.180	172.2065.180	100 pz.			172.0415.180	1 pz.
P220	172.0120.220	172.2065.220	100 pz.			172.0415.220	1 pz.
P240	172.0120.240	172.2065.240	100 pz.			172.0415.240	1 pz.
P280	172.0120.280	172.2065.280	100 pz.			172.0415.280	1 pz.
P320	172.0120.320	172.2065.320	100 pz.	172.0125.320	20 pz.	172.0415.320	1 pz.
P400	172.0120.400	172.2065.400	100 pz.	172.0125.400	20 pz.	172.0415.400	1 pz.
P500	172.0120.500	172.2065.500	100 pz.	172.0125.500	20 pz.	172.0415.500	1 pz.
P600	172.0120.600	172.2065.600	100 pz.	172.0125.600	20 pz.	172.0415.600	1 pz.
P800	172.0120.800	172.2065.800	100 pz.	172.0125.800	20 pz.	172.0415.800	1 pz.
P1000	172.0120.1000		100 pz.	172.0125.1000	20 pz.	172.0415.1000	1 pz.



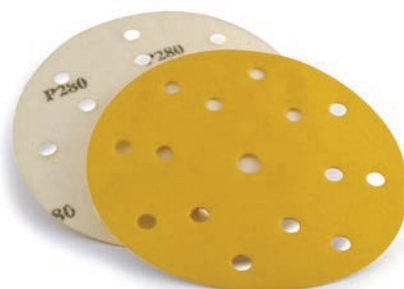


STAR NET "No Dust"

Innovativo abrasivo all'ossido di alluminio (corindone) su supporto di rete con un sistema di attacco grip resistente e duraturo. Il risultato è un abrasivo molto efficace e performante. Con una capacità di estrazione della polvere davvero eccezionale, Star NET "No Dust" elimina il problema dell'intasamento tipico degli abrasivi tradizionali. La carteggiatura risulta più veloce e uniforme in quanto permette il controllo visivo durante la levigatura. Anche l'ambiente di lavoro ne beneficia risultando più pulito e più salubre a tutto vantaggio dell'operatore.

Abrasivo: Ossido di alluminio (Corindone).
Legante: Resina su resina.
Supporto: Rete in tessuto PA/PES
Anti-intasante: Stearato di zinco.
Cosparsione: Chiusa.
Colore: Grigio.
Attacco: Grip.

Codice	Formato	Grana	Confezione
172.0600	Dischi Ø 150 mm	P80-P120-P180-P240-320-P500	50 pz.
172.0603	Dischi Ø 77 mm	P80-P120-P180-P240-320	50 pz.
172.0605	Rotolo 75 mm x 10 m	P80-P120-P180-P240	1 pz.



GOLD STAR™

Carta abrasiva di qualità e alte prestazioni per lavori che richiedono un prodotto molto duttile e flessibile che si adatti a svariate applicazioni. Ideale per la carteggiatura di ogni tipo di supporto e prodotto di preparazione e di finitura nei settori auto, industria, nautica, edilizia e legno. Disponibile in una grande varietà di formati per ogni esigenza lavorativa. Grane dalla P40 alla P1000 in quasi tutti i formati, con attacco Grip o a secco.

Abrasivo: Corindone artificiale.
Legante: Resina fenolica.
Supporto: Carta tipo B-C.
Anti-intasante: Stearato di zinco.
Cosparsione: Semiaperta.
Colore: Giallo.

Codice	Formato	Grana	Confezione
172.2160	Dischi Ø 150 mm 15 fori Grip	P40...P1000	50/100 pz.
172.2161	Dischi Ø 150 mm senza fori Grip	P40...P320	50/100 pz.
172.0220	Fogli 70x125 mm no fori Grip	P80...P500	50/100 pz.
172.0225	Fogli 70x420 mm 14 fori Grip	P40...P400	50/100 pz.
172.0235	Fogli 115x230 mm 10 fori Grip	P80...P800	50/100 pz.
172.2167	Fogli a secco 230x280 mm senza fori	P60...P400	50/100 pz.
172.2165	Rotoli a secco 115 mm x 50 m	P60...P400	1 pz.
172.2170	Rotoli Grip 115 mm x 25 m	P40...P400	1 pz.

PRO LINE RED GRIP

Carta abrasiva al corindone in dischi con attacco grip. Legante resina su colla, cosparsione semiaperta, carta peso F. Colore rosso ossido. Indicata per la levigatura a macchina di ogni tipo di supporto e per la carteggiatura di prodotti di preparazione (stucchi, fondi poliestere). Settori di impiego: Legno, Industria, Nautica, Carrozzeria, Metallo, Vetrosina.



Codice	Formato	Grane	Confezione
172.0304	Dischi ø 150 mm Senza fori	P40-P60-P80	50 pz.
		P100-P120-P150	100 pz.
172.0302	Dischi ø 150 mm 15 fori	P40-P60-P80	50 pz.
		P100-P120-P150	100 pz.

PRO LINE RED

Carta abrasiva all'ossido di alluminio molto flessibile. Legante doppia resina, cosparsione semichiusa, carta al lattice peso C-D. Colore rosso. Indicata per la levigatura manuale di ogni tipo di supporto e per la carteggiatura a secco e a umido di prodotti di preparazione. Settori di impiego: Legno, Industria, Nautica, Auto, Plastica, Metalli.

Codice	Formato	Grana	Confezione
172.0308	Rotolo 115 mm x 50 m	P40-P60-P80-P100 P120-P150-P180-P220	1 pz.
172.0310	Fogli 230x280 mm	P120-P180-P240-P320	100 pz.



PRO LINE RED MINIROTOLO

Carta abrasiva all'ossido di alluminio molto flessibile. Legante doppia resina, cosparsione semichiusa, carta al lattice peso C-D. Colore rosso. Indicata per la levigatura manuale di ogni tipo di supporto e per la carteggiatura a secco e a umido di prodotti di preparazione. Settori di impiego: Legno, Industria, Nautica, Auto, Plastica, Metalli.

Codice	Formato	Grane	Confezione
172.0309	Minirotolo 115 mm x 5 m	P60-P80-P100-P120- P150-P180-P220	1 pz.

NUOVO



FIBER GLOBAL

Abrasivo in fibra, molto resistente, ideale per l'opacizzazione della cataforesi e di tutte le vernici e smalti particolarmente duri. E' un prodotto innovativo e si distingue per la grande flessibilità, efficacia ed economicità in relazione alla durata e alle prestazioni. Abrasivo: Ossido di alluminio (VF), Carburo di silicio (UF)

Supporto: Tessuto non Tessuto

Legante: Resina su resina

Rivestimento: Tridimensionale

Formato: Fogli 115 x 230 mm

Codice	Colore	Grana	Confezione
172.0470.360	Rosso VF	360	10 pz.
172.0470.1500	Grigio UF	1500	10 pz.



STAR LINE FIBER

Fibra abrasiva costituita da un Tessuto-non-tessuto flessibile. Si usa da entrambi i lati a secco o a umido, sia a macchina che a mano nelle zone di difficile accesso. Disponibile in due grane con diverso potere abrasivo:

- VF Very Fine/rosso (360) per creare eccellente adesione tra prodotti vernicianti.

- UF Ultra Fine/grigio (1500) per opacizzare nelle sfumature e irruvidire le superfici verniciate.

Abrasivo: Ossido di alluminio (VF),
Carburo di silicio (UF)

Supporto: Resina fenolica

Legante: Resina su resina

Cosparsione: Tridimensionale



ROTTOLI - 115 mm x 10 m

Codice	Colore	Grana	Confezione
172.0432	Rosso VF	360	1 pz.
172.0434	Grigio UF	1500	1 pz.



FOGLI - 152 x 230 mm

Codice	Colore	Grana	Confezione
172.0442	Rosso VF	360	10 pz.
172.0444	Grigio UF	1500	10 pz.



FOGLI - 280 x 115 mm

Codice	Colore	Grana	Confezione
172.0452	Rosso VF	360	10 pz.
172.0454	Grigio UF	1500	10 pz.



DISCHI - Ø 150 mm

Codice	Colore	Descrizione	Grana	Confezione
172.0462	Rosso VF	Con attacco grip	360	10 pz.
172.0463	Rosso VF	Senza attacco grip	360	10 pz.
172.0464	Grigio UF	Con attacco grip	1500	10 pz.
172.0465	Grigio UF	Senza attacco grip	1500	10 pz.

STAR LINE FOAM

Rotolo abrasivo all'ossido di alluminio, estremamente flessibile, con supporto in carta al lattice e spugna di 4 mm. Indicata per la carteggiatura manuale di prodotti di preparazione e finitura su superfici irregolari e aree poco accessibili da raggiungere. Colore giallo chiaro.

Codice	Formato	Confezione
172.0410	Rotolo 115 mm x 25 m pretaglio a 125 mm	1 pz.
Grana		
P150-P180-P220-P240-P280-P320-P400-P500-P600-P800		



SILVER STAR

Mini dischi abrasivi all'ossido di alluminio su film poliestere con attacco adesivo, ideali per levigare piccole aree. Assicurano una finitura molto fine e regolare, semplificando le successive fasi di lucidatura. E' ideale per l'eliminazione di piccoli difetti di verniciatura, per la rimozione di sporchini su smalti e trasparenti e per lo spot repair. Utilizzabili a umido sia a macchina che a mano. Colore grigio argento.

Codice	Formato	Grana	Confezione
172.0550	Mini dischi Ø 32 mm	5 µ (P3000)	100 pz.

NUOVO



STAR LINE MINI ADHESIVE

Minidischetti abrasivi Ø 35 mm autoadesivi. Ideali per la carteggiatura manuale o a macchina dei difetti di verniciatura. Si utilizzano con il tamponcino manuale 171.0532 o con la mini levigatrice orbitale angolare 471.0860.

Codice	Grana	Confezione
172.0555	P1200-P1500-P2000-P2500-P3000	100 pz.



STAR LINE MINI GRIP FINISHING

Minidischetti abrasivi ø 35 mm attacco grip. Ideali per la carteggiatura manuale o a macchina dei difetti di verniciatura. Si utilizzano con il tamponcino 171.0530 oppure 138.0056 o con la mini levigatrice orbitale angolare 471.0860.

Codice	Grana	Confezione
172.0535	P1500-P2000-P2500-P3000	100 pz.




**ATS**

Tessuto abrasivo all'ossido di alluminio (corindone) su supporto in spugna. Molto flessibile e resistente all'usura, è l'ideale per la carteggiatura manuale, sia a secco che a umido, di particolari e zone difficili da raggiungere con la levigatrice. Grazie alla durezza e resistenza del corindone, è utilizzabile anche sulla maggior parte dei metalli. Colore grigio scuro.

Codice	Formato	Grana	Confezione
172.0420	Tampone 115x115 mm	500-800	20 pz.

**MIRROR FINISH™**

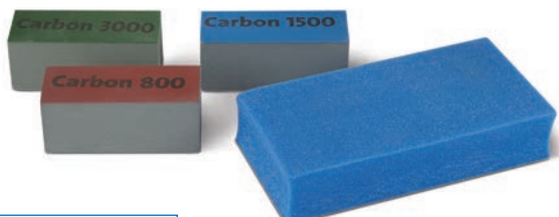
Rete/Tessuto abrasivo al Carburo di Silicio su supporto in gommapiuma, particolarmente indicato per la carteggiatura a umido con acqua ma ottimo anche a secco, sia a macchina che a mano. Grane finissime per preparare le superfici per i ritocchi e alla lucidatura. Attacco grip. Colore grigio.

Codice	Formato	Grana	Confezione
172.0472	Dischi Ø 150 mm senza fori	1000-2000 3000-4000	15 pz.
172.0474	Minidischi Ø 75 mm senza fori	1000-2000 3000-4000	20 pz.

**STAR LINE FINISH WP**

Carta abrasiva impermeabile Waterproof in fogli. Ideale per la finitura manuale a umido di tutti i prodotti vernicianti. Colore grigio.

Codice	Formato	Grana	Confezione
172.2180	Fogli 230x280 mm	P400-P500-P600-P800 P1000-P1200-P1500- P2000-P2500	50 pz.

**BLOCCHETTO ABRASIVO**

Blocchetti abrasivi realizzati in materiale carbonioso, indicati per rimuovere facilmente i difetti dalle superfici appena verniciate. Sono utilizzati a umido anche nello spot-repair per eliminare velocemente sporchini e colature dopo la verniciatura e preparare la superficie alla lucidatura.

Codice	Grana	Confezione
172.2500	800	10 pz.
172.2501	1500	10 pz.
172.2503	3000	10 pz.
172.2505	Spugnetta per manutenzione	10 pz.
172.2506.kit	Kit completo di 4 articoli	1 pz.

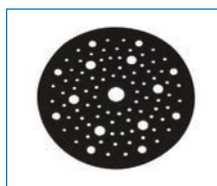


ARTICOLI TECNICI

PAGINA 11-20



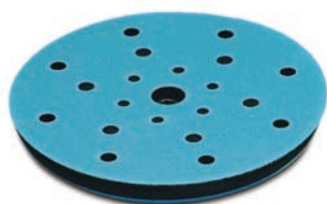
NUOVO



PLATORELLO UNIVERSALE 97 FORI

Innovativo platorello di carteggiatura con 97 fori (42 ad aspirazione diretta e 55 canalizzata). Grazie alla grande potenza aspirante può essere utilizzato con i dischi abrasivi Ø 150 mm di qualsiasi foratura. E' il platorello ideale per abrasivi a rete e multiforati. Il sistema si completa con l'interfaccia soft da 5 mm e da 10 mm e da una interfaccia di protezione di 3 mm. Dotato di doppio passo 5/16" e M8 per Festo e Rupes. Attacco grip.

Codice	Descrizione	Passo
171.0430	Platorello Universale 97 fori Ø 150 mm	5/16" + M8
171.0430.1	Interfaccia soft 5 mm per platorello 97 fori	
171.0430.2	Interfaccia soft 10 mm per platorello 97 fori	
171.0430.3	Interfaccia protezione 3 mm per platorello 97 fori	



171.0449

PLATORELLO 21 FORI

Platorello di carteggiatura con 21 fori (20 + 1 centrale) ad aspirazione canalizzata. Accetta tutti i dischi abrasivi con 6, 7, 9, 15 e 21 fori. Grazie al doppio passo 5/16" e M8 si può montare su tutte le levigatrici rotorbitali. Attacco grip.

Codice	Formato	Passo
171.0406	Ø 150 mm	5/16" + M8
171.0449	Adattatore per attacco Rupes >2016	M8



171.0449

PLATORELLO 15 FORI

Platorello di carteggiatura con 15 fori (14 + 1 centrale) ad aspirazione canalizzata. Accetta tutti i dischi abrasivi con 6, 7, 9, 15 fori. Con il doppio passo 5/16" e M8 si può montare su tutte le levigatrici rotorbitali. Attacco grip.

Codice	Formato	Passo
171.0400	Ø 150 mm	5/16"
171.0401	Ø 150 mm	5/16" + M8
171.0403	Ø 150 mm	M8
171.0449	Adattatore per attacco Rupes >2016	M8

PLATORELLO RINFORZATO 15 FORI

Platorello di carteggiatura con 15 fori (14 + 1 centrale) ad aspirazione canalizzata delle polveri. Accetta tutti i dischi abrasivi con 6, 7, 9 e 15 fori. Rinforzato centralmente per un uso prolungato e intensivo. Attacco grip.



Codice	Formato	Passo
171.0418	Ø 150 mm	5/16"

PLATORELLO RINFORZATO 6 FORI

Platorello di carteggiatura con 6 fori ad aspirazione diretta. Rinforzato centralmente per un uso prolungato e intensivo. Attacco grip.



Codice	Formato	Passo
171.0417	ø 150 mm	5/16"

PLATORELLO RINFORZATO SENZA FORI

Platorello senza fori di aspirazione. Rinforzato centralmente per un uso prolungato e intensivo. Utilizzabile anche con tamponi per lucidatura antialoni con levigatrici palmari rotorbitali. Attacco grip.



Codice	Formato	Passo
171.0419	ø 150 mm	5/16"

PLATORELLO Ø 125 mm 9 FORI

Platorello 125 mm con 9 fori (8 + 1 centrale) ad aspirazione canalizzata delle polveri di carteggiatura. Può essere utilizzato anche con la levigatrice-lucidatrice 471.0830. Attacco grip.



Codice	Formato	Passo
171.2018	ø 125 mm	5/16"

MINI PLATORELLO

Mini-platorello per dischi abrasivi Ø 75-80 mm per la carteggiatura di aree limitate e nella eliminazione dei difetti di verniciatura. Si utilizza anche con la levigatrice palmare orbitale 471.0840/471.0842. Con 6 fori di aspirazione e attacco grip.



Codice	Formato	Passo
171.0305	ø 75 mm	5/16"



INTERFACCIA SOFT

Interfaccia soft per la carteggiatura e la lucidatura. Disponibile nel formato diametro 75 mm e 125 mm da abbinare ai rispettivi platorelli. Attacco grip.

Codice	Formato	Spessore
171.0595	ø 75 mm	10 mm
171.0597	ø 125 mm	10 mm



INTERFACCIA SEMI-RIGIDA 21 FORI

Interfaccia semirigida 21 fori. Si applica al platorello di carteggiatura corrispondente ai fori per renderlo più morbido. Attacco grip.

Codice	Formato	Spessore
171.0603	ø 150 mm	6 mm



INTERFACCIA SOFT 21 FORI

Interfaccia soffice 21 fori. Si applica al platorello di carteggiatura corrispondente ai fori per renderlo molto più morbido. Attacco grip.

Codice	Formato	Spessore
171.0608	ø 150 mm	10 mm

MODIFICA GRIP ADESIVA

Modifica grip adesiva da utilizzare in sostituzione del grip danneggiato o non più efficace nei platorelli di carteggiatura e di lucidatura.



Codice	Formato	Fori
171.0610	ø 150 mm	6
171.0611	ø 150 mm	9
171.0612	ø 150 mm	Senza fori
171.0613	ø 150 mm	15
171.0614	ø 150 mm	21
171.0615	ø 150 mm	7
171.0617	115x230 mm	Senza fori

TAMPONI MANUALI CON ASPIRAZIONE

Pratici tamponi per la carteggiatura manuale con fogli abrasivi con attacco grip. Disponibili in 4 formati multiforo. Grazie alla grande quantità di fori di aspirazione si possono utilizzare anche con abrasivi a rete. Completati di raccordo Ø 21 mm e adattatore per tubi Ø 29 mm.

Codice	Descrizione
171.0200	TAMPONE MANUALE 70x125 mm 13 fori attacco Grip
171.0201	TAMPONE MANUALE 70x198 mm 22 fori attacco Grip
171.0202	TAMPONE MANUALE 70x400 mm 53 fori attacco Grip
171.0205	TAMPONE MANUALE 115x230 mm 32 fori attacco Grip



TAMPONE KIT MULTIFUNZIONE PER FOGLI 70x198 mm

Questo innovativo tampone di carteggiatura manuale per fogli 70x198 mm (la più comune sul mercato) consente all'operatore di lavorare su superfici piane, concave e convesse grazie ai 4 adattatori inclusi nel Kit. La sostituzione dell'adattatore è molto semplice e veloce. I 22 fori consentono una perfetta aspirazione delle polveri. Utilizzabile con tutti i fogli abrasivi standard e fogli abrasivi a rete. Completo di raccordo Ø 21-29 mm e valvola di regolazione dell'aria in aspirazione. Attacco grip.

NUOVO



Codice	Descrizione
171.0210	TAMPONE KIT MULTIFUNZIONE PER FOGLI 70x198 mm

TAMPONE KIT MULTIFUNZIONE PER DISCHI Ø 150 mm

Innovativo tampone per consentire di carteggiare a mano con un disco Ø 150 mm sempre disponibile in carrozzeria contrariamente al foglio abrasivo. Il Kit è composto da 3 diversi adattatori che consentono l'utilizzo su superfici piane, concave e convesse. E' provvisto di 37 fori per una veloce aspirazione delle polveri. Ideale per dischi abrasivi a rete, multiforati o con foratura standard. Completo di raccordo Ø 21-29 mm e valvola di regolazione dell'aria in aspirazione. Attacco grip.

NUOVO



Codice	Descrizione
171.0220	TAMPONE KIT MULTIFUNZIONE PER DISCHI ø 150 mm

TAMPONE MANUALE PER DISCHI

Tampone manuale per la carteggiatura con dischi abrasivi diametro 150 mm. L'attacco con grip sui lati consente la carteggiatura con l'abrasivo anche negli angoli e nelle zone di difficile accesso.

Codice	Formato
171.0535	75x150 mm

TAMPONE SAGOMATO E COMPONENTIBILE

Tampone componibile in mousse di gomma per la carteggiatura manuale. Grazie alla piastra rigida e all'interfaccia soft si può ottenere un tampone con diverse durezze per ogni esigenza di carteggiatura. Attacco grip.

Codice	Formato
171.0540	Tampone+Piastra+Soft 70x125x49 mm (35+9+5 mm)
171.0541	Solo tampone

TAMPONE IN GOMMA

Tampone in gomma per la carteggiatura manuale a umido.

Codice	Formato
171.0550	70x125 mm

TAMPONE IN PLASTICA

Tampone in plastica per la carteggiatura manuale. Le due molle laterali consentono di bloccare la carta abrasiva non velcrata. Applicando la modifica grip adesiva 171.0617 lo si può utilizzare anche con carte abrasive velcrate.

Codice	Formato
171.0555	105x215 mm

TAMPONCINO MANUALE

Tamponcino per la carteggiatura manuale con minidischi abrasivi \varnothing 35 mm. Dotato di un lato rigido e un lato semirigido con supporto in gomma oltre a una interfaccia soft per ottenere diverse durezze per ogni esigenza di carteggiatura.

Codice	Descrizione
171.0530	Tamponcino attacco grip
171.0532	Tamponcino attacco adesivo
172.0555	Minidischetti adesivi \varnothing 35 mm
172.0535	Minidischetti grip \varnothing 35 mm

**MICRO PLATORELLO**

Micro platorello in gomma, \varnothing 30 mm, passo M10, disponibile con attacco grip o adesivo a scelta. Si utilizza con la mini levigatrice angolare orbitale art. 471.0860 per la carteggiatura dei difetti di verniciatura con gli abrasivi 172.0535 grip o 172.0555 adesivi.

Codice	Formato	Passo	Descrizione
171.0310	\varnothing 30 mm	M10	Attacco grip
171.0315	\varnothing 30 mm	M10	Attacco adesivo

**DRY-COAT NERO**

Polvere spia di controllo per carteggiatura. Si stende su stucchi e fondi prima della carteggiatura per far evidenziare le zone non carteggiate uniformemente. Assolutamente inerte e compatibile con tutti i prodotti di preparazione. Colore nero. Il Kit si compone di 1 tampone per applicare la polvere spia e 2 flaconi di polvere spia da 30 g.

Codice	Descrizione
173.8365	Kit tampone + 2 ricariche da 30 g
173.8367	Flacone di polvere spia nero 30 g

**DRY-COAT ARANCIO**

Polvere spia di controllo per carteggiatura. Si stende su stucchi e fondi prima della carteggiatura per far evidenziare le zone non carteggiate uniformemente. Assolutamente inerte e compatibile con tutti i prodotti di preparazione. Il colore arancio migliora la visibilità su fondi neri e scuri. Il Kit si compone di 1 tampone e 2 flaconi di polvere spia arancio da 15 g.

Codice	Descrizione
173.8368	Kit tampone + 2 ricariche da 15 g
173.8369	Flacone di polvere spia arancio 15 g

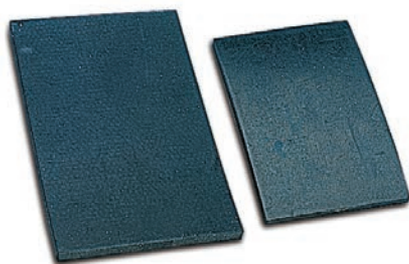




SPATOLA IN ACCIAIO

Spatola in acciaio realizzata in metallo C72 temprato. Spessore 0,25 mm. Disponibile in 3 formati.

Codice	Formato
176.1520	120x80 mm
176.1521	120x100 mm
176.1522	120x120 mm



SPATOLA IN GOMMA

Spatola in gomma neoprenica flessibile, resistente ai solventi. Spessore 4 mm. Disponibile in 2 formati.

Codice	Formato
176.1550	76x50 mm
176.1555	100x60 mm



SPATOLE IN METALLO

Spatole "giapponesi" in metallo flessibile. Set composto da 4 diverse misure.

Codice	Formato
176.1540	50-80-100-120 mm x 125 mm



SPATOLA IN PLASTICA

Spatola realizzata in polipropilene resistente ai solventi. Angoli arrotondati.

Codice	Formato
176.1500	115x80 mm

PLATORELLO PER CUFFIA IN LANA

Platorello semiflessibile in gomma con supporto in morbida resina espansa. Indicato per il montaggio della cuffia in pura lana con attacco a laccetti.

Codice	Formato	Passo
164.0360	ø 180 mm	M14

**PLATORELLO PER LUCIDATURA**

Platorello rigido con supporto in resina espansa a bordi arrotondati. Indicato per il montaggio dei dischi in pura lana e tamponi di lucidatura. Attacco grip.

Codice	Formato	Passo
164.0361	ø 185 mm	M14
164.0362	ø 150 mm	

**PLATORELLO PER LUCIDATURA**

Platorello in resina con supporto in espanso, indicato per il montaggio dei dischi in pura lana e tamponi di lucidatura. Attacco grip.

Codice	Formato	Passo
164.0363	(A) ø 150 mm	M14
171.2015	(B) ø 150 mm	5/8"

**MINI-PLATORELLO**

Mini-platorello in resina, adatto per il montaggio dei mini-tamponi in spugna e dei mini-disco in lana. Attacco grip.

Codice	Formato	Passo
164.0365	(A) ø 70 mm	M14
164.0366	(B) ø 70 mm	5/8"





PLATORELLO PER CUFFIA PREFORMATA

Platorello rigido con supporto in gomma, ideale per il montaggio della cuffia in lana a ricciolo preformata o dei dischi in pura lana. Attacco grip.

Codice	Formato	Passo
164.0345	ø 180 mm	M14
162.0220	Cuffia in lana preformata	

SUPPORTO LUCIDATURA

Supporto-flangia in resina rigida, adatto per il montaggio dei tamponi di lucidatura. Attacco grip.



A



B

Codice	Formato	Passo
164.0373	A ø 118 mm	M14
171.2033	B ø 100 mm	5/8"

PLATORELLO IN GOMMA

Platorello semiflessibile in gomma, ideale per il montaggio dei tamponi di lucidatura e dei dischi in pura lana. Attacco grip.



Codice	Formato	Passo
164.0350	ø 150 mm	M14
164.0352	ø 125 mm	

DISCO ELIMINA ADESIVI

Disco in gomma speciale indicato per eliminare gli adesivi e i residui di colla dalle superfici senza intaccare o rovinare la vernice. Si utilizza con l'utensile Eraser Cod. 471.0875. Con l'adattatore filettato è possibile montare il disco su un normale trapano.



Codice	Formato	Passo
176.0500	ø 90 mm x 15 mm	5/16"
176.0501	Adattatore per mandrino 5/16"	



MASCHERATURA E PROTEZIONE DELLE SUPERFICI

PAGINA 21-28





FILM MASCHERATURA CON NASTRO ADESIVO

Film per mascheratura con nastro adesivo. Sviluppato appositamente per la mascheratura rapida dei veicoli e per la protezione delle superfici. Con trattamento corona esterno per garantire l'adesione della vernice. Resiste fino a 80°C.

Codice	Formato film aperto	Imballo
182.0550	35 cm x 22,5 m	20 pz.
182.0551	60 cm x 22,5 m	16 pz.
182.0552	90 cm x 22,5 m	16 pz.
182.0553	120 cm x 22,5 m	16 pz.
182.0554	180 cm x 22,5 m	15 pz.
182.0556	260 cm x 22,5 m	12 pz.
182.0558	360 cm x 22,5 m	14 pz.
185.3006	Coltellino con lama protetta	10 pz.



TRANSMASK

Film per mascheratura in HDPE resistente ai solventi ed elettrostatico. La superficie esterna trattata garantisce l'adesione della vernice e dei fumi di spruzzatura. Telo piegato in bobina h 95 cm circa. Resiste a temperature di 80°C.

Codice	Formato film aperto	Imballo
182.0145	400 cm x 150 m	1 pz.
182.0149	400 cm x 300 m	1 pz.
185.3006	Coltellino con lama protetta	10 pz.



TRANSMASK GRANDE

Film per mascheratura in HDPE resistente ai solventi ed elettrostatico. La superficie esterna trattata garantisce l'adesione della vernice e dei fumi di spruzzatura. Grazie alla sua altezza è particolarmente adatto per vetture di grandi dimensioni, SUV, Furgoni, Veicoli commerciali, Carrozzeria Industriale e Nautica. Telo piegato in bobina h cm 95 circa. Resiste a temperature di 80°C.



Codice	Formato film aperto	Imballo
182.0143	ca. 540 cm x 100 m	1 pz.
185.3006	Coltellino con lama protetta	10 pz.

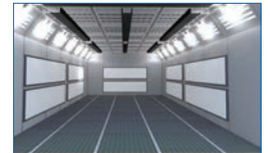
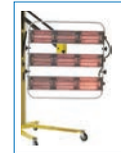


HY-MASK 200°C

Film poliestere trasparente resistente alle alte temperature, appositamente realizzato per proteggere dall'overspray le pareti delle cabine di verniciatura dotate di pannelli radianti endotermici. Resistente fino a 200°C.



Codice	Formato film aperto	Imballo
182.0171	230 cm x 100 m	1 pz.
185.3006	Coltellino con lama protetta	10 pz.

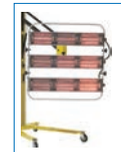


HY-MASK 160°C

Film per mascheratura resistente alle alte temperature fino a 160°C, ai solventi ed elettrostatico. Ideale per l'uso in cabine di verniciatura con arco a raggi infrarossi o pannelli radianti. L'adesione della vernice è garantita su entrambe le superfici.



Codice	Formato film aperto	Imballo
182.0156	400 cm x 100 m	1 pz.
185.3006	Coltellino con lama protetta	10 pz.



SENSOR PARKING MASK

Adesivi removibili studiati appositamente per proteggere e mascherare i sensori di parcheggio integrati nei paraurti durante le operazioni di carteggiatura e verniciatura. Grazie a questo geniale prodotto non è più necessario smontare i sensori dai paraurti evitando così malfunzionamenti. Facili da applicare e da rimuovere a fine lavoro senza lasciare traccia. Resistenti alla levigatura, ai solventi e alle vernici. Formato: diametro 18 mm. Resistenti fino a 180°C.

Codice	Confezione
184.0920	300 pz.



CUTTER ELETTRICO A BATTERIE

Pratico taglierino elettrico a batterie, ideale per tagliare velocemente e in tutta sicurezza film plastici di protezione, carta di mascheratura, tessuti e non tessuti, pelle, similpelle e tanti altri materiali flessibili e non spessi. L'operazione di taglio risulta molto semplice e precisa anche nelle curve e nelle zone di difficile accesso. La forma del cutter evita anche eventuali danni alla superficie del veicolo. Lame in acciaio al carbonio e corpo in plastica. Funziona con due batterie tipo AA non incluse.

Codice	Descrizione
185.3010	Dimensioni: 158x40x30 mm
185.3011	Set lame di ricambio (2 lame e 2 viti)



**CARTA PER MASCHERATURA KRAFT AVANA**

Carta Kraft da 40 g/mq con lucido interno o esterno.
Colore Avana. Altre misure e pesi disponibili su richiesta.

Lucido Interno	Lucido Esterno		
Codice	Codice	Formato	Bobine/Bancale
181.0200.10	181.0201.10	h. 10 cm x 200 m	972 pz.
181.0200.15	181.0201.15	h. 15 cm x 200 m	648 pz.
181.0200.30	181.0201.30	h. 30 cm x 200 m	300 pz.
181.0200.45	181.0201.45	h. 45 cm x 200 m	240 pz.
181.0200.60	181.0201.60	h. 60 cm x 200 m	100 pz.
181.0200.85	181.0201.85	h. 85 cm x 200 m	104 pz.
181.0200.100	181.0201.100	h. 100 cm x 200 m	104 pz.

**CARTA PER MASCHERATURA POLITENATA BIANCA**

Carta plastificata da 42 g/mq con lucido interno o esterno. Colore Bianco. Consigliata per prodotti all'acqua e verniciature di qualità professionale. Altre misure e pesi disponibili su richiesta

Lucido Interno	Lucido Esterno		
Codice	Codice	Formato	Bobine/Bancale
181.0150.10	181.0151.10	h. 10 cm x 150 m	972 pz.
181.0150.15	181.0151.15	h. 15 cm x 150 m	648 pz.
181.0150.30	181.0151.30	h. 30 cm x 150 m	350 pz.
181.0150.45	181.0151.45	h. 45 cm x 150 m	280 pz.
181.0150.60	181.0151.60	h. 60 cm x 150 m	100 pz.
181.0150.85	181.0151.85	h. 85 cm x 150 m	104 pz.
181.0150.100	181.0151.100	h. 100 cm x 150 m	104 pz.

**NASTRO PER MASCHERATURA 60°C**

Nastro adesivo per mascheratura, adatto per l'edilizia, l'industria, la carrozzeria industriale e di autoriparazione. Resistente fino a 60°C per 60 minuti. Carta: semi crespata. Adesivo: gomma naturale.

Codice	Formato	Imballo
184.0030	19 mm x 50 m	96 pz.
184.0031	25 mm x 50 m	72 pz.
184.0032	30 mm x 50 m	60 pz.
184.0033	38 mm x 50 m	48 pz.
184.0034	50 mm x 50 m	36 pz.

**SISTAR CAR - NASTRO PER MASCHERATURA 80°C**

Nastro adesivo per mascheratura in verniciatura, resistente fino a 80°C per 60 minuti. Carta semi crespata. Adesivo: gomma naturale. Ideale per uso in carrozzeria di autoriparazione.

Codice	Formato	Imballo
184.0020	19 mm x 50 m	96 pz.
184.0022	25 mm x 50 m	72 pz.
184.0023	30 mm x 50 m	60 pz.
184.0024	38 mm x 50 m	48 pz.
184.0026	50 mm x 50 m	36 pz.
184.0027	75 mm x 50 m	24 pz.
184.0028	100 mm x 50 m	18 pz.

NASTRO AMERICANO

Nastro adesivo telato multiuso ricoperto da una membrana di PE. Risalta per resistenza ed elasticità. Ideale per l'applicazione esterna.



Codice	Formato	Imballo
184.0151	50 mm x 50 m	30 pz.

NASTRO PER MASCHERATURA BLU - UV RESISTANT

Nastro adesivo Blu resistente ai raggi UV per mascherature professionali in interno ed esterno, al riparo dall'acqua. Resistente all'esterno per circa 15 giorni. Indicato per molteplici settori: automotive, industria, nautica, edilizia, costruzioni. Compatibile con vernici a base solvente e a base acqua. Adesione anche su superfici irregolari. Adesivo: acrilico.



Codice	Formato	Imballo
184.0040	19 mm x 50 m	96 pz.
184.0042	25 mm x 50 m	72 pz.
184.0044	38 mm x 50 m	48 pz.
184.0046	50 mm x 50 m	36 pz.

NASTRO BIADESIVO

Nastro biadesivo in PE ad alto potere adesivo. Resistente a solventi, UV e alle alte temperature. Studiata appositamente per fissare emblemi e accessori sia in interno che in esterno.



Codice	Formato	Imballo
184.0100	6 mm x 10 m	20 pz.
184.0101	9 mm x 10 m	12 pz.
184.0102	12 mm x 10 m	10 pz.
184.0104	19 mm x 10 m	6 pz.

NASTRO PER PROFILI

Nastro in PVC plastificato con adesivo in caucciù. Studiata appositamente per delimitare linee sottili, forme complesse e curve.



Codice	Formato	Imballo
184.0109	3 mm x 55 m	10 pz.
184.0110	6 mm x 55 m	10 pz.
184.0111	9 mm x 55 m	10 pz.
184.0112	12 mm x 55 m	10 pz.
184.0113	19 mm x 55 m	10 pz.

TRANSFER TAPE

Biadesivo a contatto per l'incollaggio di emblemi e loghi dei veicoli. Resistenza termica dell'adesivo da -30°C a +180°C. Temperatura di applicazione: da +15°C a +35°C.

Codice	Confezione	Imballo
184.0160	Busta da 10 strisce di 5 cm x 30 cm	10 pz.

PFF 1050

Film adesivo espanso per la protezione interna delle portiere dei veicoli. Resistente all'acqua, all'umidità e alla polvere. Buon potere fonoassorbente. Spessore 2,2 mm.

Codice	Formato	Imballo
188.1050	60 cm x 10 m	6 pz.

PE 1055

Film adesivo riposizionabile per la protezione interna delle portiere dei veicoli e per bloccare i cristalli rotti in attesa della sostituzione. Spessore 100 my circa.

Codice	Formato	Imballo
188.1055	60 cm x 10 m	15 pz.

FILM ADESIVO DI PROTEZIONE

Film adesivo in materiale plastico, studiato appositamente per la protezione temporanea di aree di passaggio, piani di lavoro, piatto della bilancia, area attigua al tintometro e in genere per tutte le zone che si vogliono preservare dallo sporco generico e di vernice. Superficie bucciata antiscivolo. Spessore 240 micron circa. Adesivo totalmente rimovibile nel tempo. Colore grigio chiaro.

Codice	Formato	Imballo
188.1080	60 cm x 25 m	1 pz.

EASY FOAM 950

Cordolo spugnoso adesivo per sfumature su linee rette

Con Easy Foam 950 si ottengono verniciature perfette senza “scalini” tra la nuova e la vecchia verniciatura. Si applica in corrispondenza delle nervature della carrozzeria quando si devono effettuare delle verniciature a chiudere con il trasparente per evitare di creare bordi di vernice. Resistente fino ad una temperatura di 110°C, è utilizzabile anche con essiccatori a raggi infrarossi.

Codice	Formato	Imballo
184.0950.5	20 mm x 5 m	10 pz.
184.0950.25	20 mm x 25 m	6 pz.



EASY FOAM 970 EVOLUTION

Cordolo spugnoso innovativo per mascherare più facilmente gli spazi vuoti tra le portiere, portellone, cofano motore, baule per evitare che la vernice entri nelle fessure durante la verniciatura. Grazie all’adesivo posto di lato, a differenza del classico cordolo, viene incollato direttamente all’interno delle parti mobili. Dopo la chiusura può essere premuto e “aggiustato” a piacimento, cosa impossibile con il cordolo tradizionale. Consente di mascherare oltre il 90% delle fessure.

Codice	Formato	Imballo
184.0970	Profilo ovale 20 x 9 mm - Rotolo da 50 m	6 pz.



EASY FOAM 980

Cordolo di spugna bianca compatta e flessibile per la mascheratura delle fessure dei veicoli tra portiere e parafanghi. Profilo ovale di 13x11 mm. Confezione: scatola-dispenser da 50 m composto da 10 spire di 5 m.

Codice	Formato	Imballo
184.0980	13 mm x 50 m	6 pz.

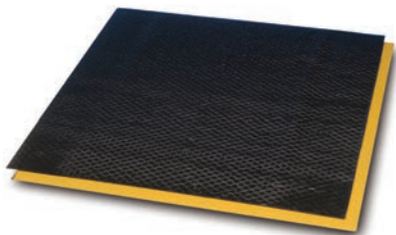


MAS-KING

Nastro adesivo per la mascheratura del parabrezza, lunotto e vetri laterali. Protegge le guarnizioni durante la verniciatura eliminando la necessità di smontare il cristallo. Il prodotto è costituito da un nastro di carta adesiva largo 52 mm accoppiato a una striscia di film poliestere flessibile da 12 millimetri, con pretaglio ogni 38 mm per facilitare l’applicazione nelle curve e negli angoli. Mas-king è resistente fino a 70°C.

Codice	Formato	Imballo
184.0960	12 mm x 10 m	10 pz.



PANNELLI INSONORIZZANTI

Fogli bituminosi adesivi studiati per isolare ed insonorizzare il fondo dei veicoli, il baule, l'interno portiere, i passaruota. Disponibile con superficie liscia o gofrato a rombi.

Codice	Descrizione	Formato	Imballo
188.1100	Goffrato a rombi	500x500x2 mm	10 pz.
188.1105	Liscio		

**CAR COVER**

Copriauto in morbido Tessuto-non-tessuto interno e con protezione in PE esterna che lo rende impermeabile. Elastico lungo tutta la base con 6 ganci di fissaggio. Disponibile in 2 misure, per veicoli medi e grandi. Colore bianco.

Codice	Formato	Imballo
191.0102	340x520 cm	5 pz.
191.0103	380x630 cm	5 pz.

**COPRISEDILE PER AUTO**

Copri sedile protettivo in polietilene bianco. Misura universale per adattarsi a tutte le auto. Può essere personalizzato con il marchio del Cliente.

Codice	Descrizione	Imballo
192.0202	Bobina h 60 cm da 50 pezzi, con scritta di cortesia	2 pz.
192.0201	Bobina h 70 cm da 100 pezzi in scatola dispenser	4 pz.

**COPRIRUOTA**

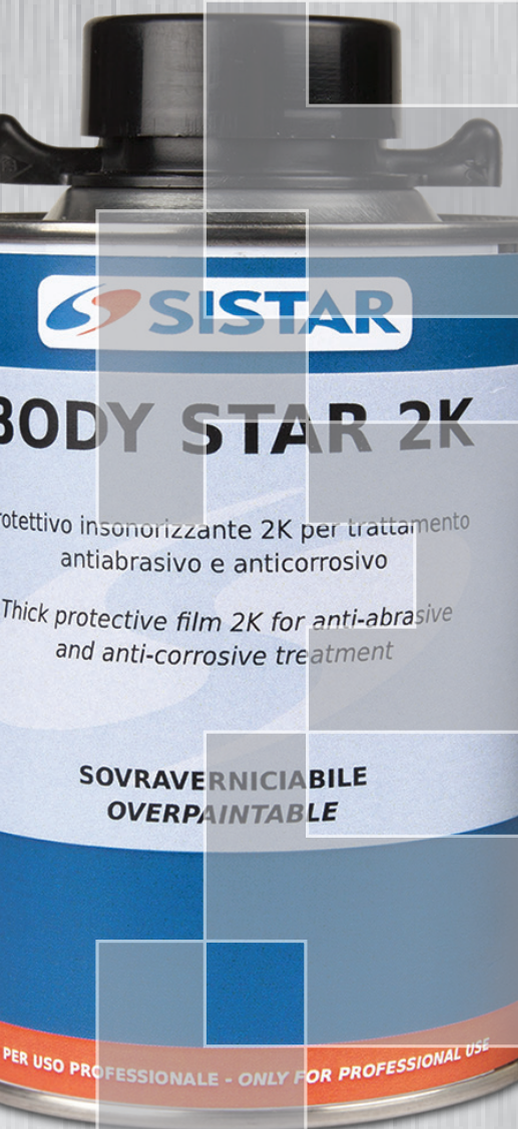
Copri ruota in tessuto-non-tessuto Tyvek, con elastico di tenuta lungo tutta la circonferenza. Riutilizzabile.

Codice	Formato	Confezione	Imballo
191.0120	80x80 cm	8 pz.	40 pz.



PRODOTTI CHIMICI

PAGINA 29-34





NUOVO

AD 30 Adesivo 2K Ultra rapido

AD 30 è un adesivo bicomponente poliuretano di colore chiaro estremamente rapido (30 secondi di tempo lavorabilità). Si utilizza per l'incollaggio di diversi materiali o per il posizionamento di particolari da incollare/sigillare con adesivi più lenti.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
303.0033	Chiaro	Bicartuccia 50 ml	12 pz.



NUOVO

PLR 60 Adesivo 2K strutturale rapido per la riparazione delle plastiche

PLR 60 è un adesivo bicomponente poliuretano strutturale di colore nero con tempo di lavorabilità di 60 secondi. È adatto per le riparazioni e ricostruzioni di particolari in plastica di piccole dimensioni. Può anche essere utilizzato per l'incollaggio di materiali diversi tra loro (piccole superfici).

Codice	Colore	Confezione	Imballo
303.0035	Nero	Bicartuccia 50 ml	12 pz.

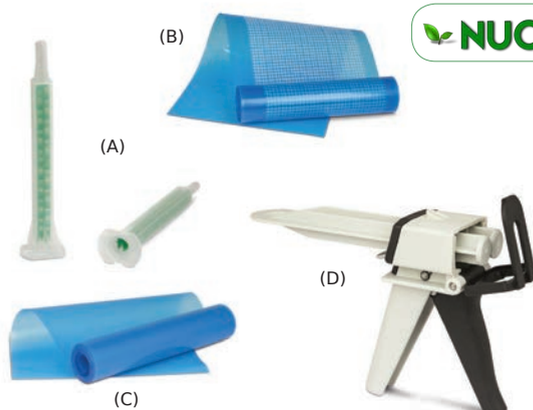


NUOVO

PLR 300 Adesivo 2K strutturale per la riparazione delle plastiche

PLR 300 è un adesivo bicomponente poliuretano strutturale di colore nero. Per il suo tempo di lavorabilità (5 minuti) è adatto per le riparazioni e ricostruzioni di particolari in plastica di dimensioni medie. Può anche essere utilizzato per l'incollaggio di materiali diversi tra loro (medie-grandi superfici).

Codice	Colore	Confezione	Imballo
303.0037	Nero	Bicartuccia 50 ml	12 pz.



NUOVO

ACCESSORI

La gamma dei prodotti Sistar per l'incollaggio, la riparazione e la ricostruzione delle plastiche si completa con i seguenti accessori:

Codice	Confezione	Imballo
303.0040	(A) Beccuccio miscelatore quadro 16 elementi	12 pz.
303.0041	(B) Rete in plastica per rinforzo 12,5 cm x 1,5 m	12 pz.
303.0042	(C) Film in plastica 12,5 cm x 1,5 m	12 pz.
303.0049	(D) Pistola erogatrice in plastica per bicartuccia 50 ml	1 pz.

BODY-STAR PROTECT

Protettivo ceroso indicato per la protezione anticorrosiva e insonorizzante di tutte le parti interne della carrozzeria. E' utilizzato per cavità e scatolati, longheroni, portiere, parafanghi e cofani. Idrorepellente, resiste al calore, al gelo, al sale e alle vibrazioni. Essicca molto lentamente in superficie ma in profondità tende a rimanere ceroso.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
304.0310	Trasparente	1 Litro	12 pz.

BODY-STAR™ 1K

Protettivo insonorizzante antiabrasivo e anticorrosivo riverniciabile, a base di resine e gel. Indicato per fascioni laterali, passaruota e sottoscocca, interni ed esterni dei veicoli. Applicabile a spruzzo e sopra-verniciabile dopo solo 30-40 minuti dall'applicazione con qualsiasi finitura.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
304.0315.B	Bianco	1,0 Kg	12 pz.
304.0315.GR	Grigio	1,0 Kg	12 pz.
304.0315.N	Nero	1,0 Kg	12 pz.

BODY-STAR™ 2K

Protettivo insonorizzante 2K ad elevatissimo residuo secco, per il trattamento antiruggine, anticorrosivo e antiabrasivo delle scocche, passaruota, fasce laterali, interni, spoiler, bagagliai. Catalizzare con specifico induritore al 5% in peso e agitare bene. Si applica a spruzzo con l'apposita pistola pneumatica avvitandola direttamente sul pratico barattolo con tappo a vite. Body Star 2K è sovraverniciabile con qualunque tipo di finitura.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
304.0322.GC	Grigio chiaro	500 g + 25 ml Catalizzatore	10 pz.
304.0322.N	Nero	500 g + 25 ml Catalizzatore	10 pz.

SiMP® SEAL 60 HV

Adesivo sigillante ms-polymer elastomerico strutturale monocomponente a base di SiMP® Polimero Silyl Modificato. Caratterizzato da un'alta tixotropia, ha un'ottima presa iniziale, un'elevata adesione e prestazioni fisico-meccaniche tali da renderlo ideale per l'incollaggio dei parabrezza nel settore automotive. L'ampio spettro adesivo, rende il prodotto versatile in molte applicazioni su una vasta gamma di materiali. Eccellente resistenza agli agenti atmosferici, ottima stabilità di colore e resistenza ai raggi UV.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
304.0504	Nero	Cartuccia PE 290 ml	12 pz.
304.0522.100		Beccuccio tronco-conico con taglio a V	100 pz.



STUCCO MULTI-STAR

Stucco poliestere 2K multifunzionale universale che associa l'eccellente capacità di riempimento alla qualità di finitura della superficie, liscia e senza pori grazie alla sua composizione molto fine e omogenea. Specifico per supporti in alluminio, lamiera zincata, acciaio, laminati in poliestere e fibra di vetro GPR. Si può applicare sia in strati spessi che sottili.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
321.1001.1	Giallo-Beige	1,800 Kg (con induritore)	10 pz.
321.1001.02	Giallo-Beige	0,250 Kg (con induritore)	24 pz.



STUCCO LIGHT-STAR

Stucco poliestere 2K a basso peso specifico (1,2-1,3 Kg/L) contenente micro-granuli di vetro che lo rendono più leggero del 35% rispetto agli stucchi tradizionali. Estremamente semplice da carteggiare anche dopo 2-3 giorni dall'applicazione. E' particolarmente indicato per le grandi superfici nel settore auto, bus, veicoli commerciali e industriali ma anche nella nautica sopra la linea di galleggiamento.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
321.1005.1	Giallo-Beige	1,0 Litro (con induritore)	10 pz.



ANCHE PER FIBRA
DI CARBONIO

STUCCO PLASTIC-STAR

Stucco poliestere 2K speciale per plastiche, molto elastico e con ottime proprietà di adesione, formulato appositamente per la riparazione di danni su paraurti, fascioni laterali e particolari in plastica in generale. Morbido e facile da carteggiare, non intasa la carta abrasiva.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
321.1010.02	Grigio scuro	0,250 Kg (con induritore)	24 pz.



STUCCO ALU-STAR

Stucco poliestere 2K fine, molto resistente e flessibile, contenente pigmenti di alluminio. Grazie alle sue proprietà di resistenza alle alte temperature e alle sollecitazioni meccaniche, è ideale per riparare e rinforzare superfici in alluminio e acciaio danneggiate. Non è necessario l'utilizzo di ulteriore stucco di finitura.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
321.1006.1	Grigio chiaro	1,800 Kg (con induritore)	10 pz.



FIBER-STAR - Stucco Vettoresina

Stucco poliestere 2K in pasta rinforzata con fibre di vetro. Si utilizza per riparare superfici con grosse imperfezioni o ricostruire parti di carrozzeria mancanti o fortemente deteriorate e per l'otturazione di fori. Ideale come ristrutturante per vettoresina, può essere utilizzato anche su acciaio, alluminio e diversi altri materiali e settori tra i quali nautica, automotive, trasporti e industria.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
321.1007.1	Blue	1 Kg (con induritore)	10 pz.



KIT RIPARAZIONE VETTORESINA

Kit per la riparazione rapida di vettoresina, metallo, plastica, carrozzerie auto e veicoli industriali, imbarcazioni, mobili da giardino e tante altre applicazioni. Eccellente adesione alle superfici in acciaio.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
321.1020.02	Trasparente	Kit 0,250 Kg resina (con induritore) + 0,25 mq fibra di vetro	12 pz.



URKI PLAST

Vernice acrilica flessibile, appositamente formulata per la verniciatura dei paraurti dei veicoli e dei fascioni laterali. Presenta un aspetto testurizzato satinato che imita l'originale. Riverniciabile dopo 4 ore con smalti acrilici monostrato o doppio strato.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
314.0350	Nero	1,0 L	6 pz.
314.0352	Grigio scuro	1,0 L	6 pz.



URKI-PT

Rinnovatore senza solventi per materiali sintetici e plastica. Utilizzato per trattare paraurti, fascioni laterali, specchietti, mascherine, alettoni, rivestimenti interni, particolari in gomma, tessuti sintetici, tettucci in vinile, bauletti moto, ciclomotori, scooter. Non forma una pellicola e non si spela nel tempo.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
314.0300	Nero	Tubo da 75 ml	1 pz.
314.0302	Grigio	Tubo da 75 ml	1 pz.



CHROMALUX

Pasta abrasiva extra-mordente universale, appositamente formulata per la nautica, la carrozzeria e l'industria. Si utilizza per eliminare segni di carteggiatura, per rinnovare superfici degradate e per la rimozione di imperfezioni su vernici nuove ben essiccate, vernici vecchie indurite, gel coat nuovi e vecchi. Non è idrosolubile.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
340.0512.4	Bianco	4,30 Kg / 2,5 L	4 pz.





NO-DUST LONG TIME

Bloccapolvere concentrato da vaporizzare sul pavimento delle cabine di verniciatura e delle zone antistanti. Trattiene a terra le particelle di polvere e di overspray. Calpestabile dopo circa 5 minuti, rimane attivo fino a 5 giorni in base alla diluizione. Colore trasparente.

Codice	Confezione	Imballo
310.5105	5 ,0 L	2 pz.
310.5105.25	25 ,L	1 pz.
133.1500	Vaporizzatore Sprayer	1 pz.



TACKY PROTECTION

Liquido adesivo appiccicoso per proteggere le pareti delle cabine di verniciatura al fine di bloccare e trattenere le particelle di polvere e i fumi di spruzzatura. Si elimina facilmente con acqua quando ha terminato la sua funzione adesiva. Per una più veloce e pratica sostituzione, si consiglia di applicarlo sopra un film di mascheratura precedentemente steso a protezione delle pareti della cabina. Colore trasparente.

Codice	Confezione	Imballo
310.5110	5,0 L	4 pz.



SKIN-UP S

Vernice pelabile a base solvente. La pellicola plastica ed elastica che si ottiene protegge efficacemente ogni superficie e si asporta facilmente a strappo. E' calpestabile dopo circa 1 ora. Applicabile a spruzzo, a rullo o a pennello. Colore bianco.

Codice	Confezione	Imballo
310.1001	5,0 L	2 pz.



AERCAP

Pulitore veloce a immersione per pistole a spruzzo e per tutte le attrezzature sporche di vernice quali, ad esempio, il piatto della bilancia, i coperchi del tintometro, ecc.. Non contiene acidi, non rovina le cromature e non intacca le plastiche. Si può utilizzare in abbinamento al pratico secchiello con il cestello di decapaggio 133.0090.

Codice	Confezione	Imballo
307.0010	6,5 Kg	2 pz.
307.0011	30,0 Kg	1 pz.
133.0090	Secchiello e Cestello per decapaggio	1 pz.



LINEA DOW Automotive System

PAGINA 35-40



Automotive Systems



Automotive Systems

**BETASEAL™ 1407**

4 ORE

Adesivo e sigillante poliuretano monocomponente che reticola in presenza di umidità, mediamente viscoso, utilizzato per l'incollaggio di parabrezza e vetri auto con AIRBAG. E' inoltre un adesivo ad alto modulo di resistenza meccanica, con bassa conducibilità elettrica e con un'ottima compatibilità con le onde radio di alta frequenza. BETASEAL™ 1407 deve essere utilizzato in combinazione con detergente BETACLEAN™ 3300 e primer BETAPRIME™ 5504G. Il Kit doppio contiene 2 cartucce BETASEAL™ 1407 + 1 stick monouso 10 ml BETAPRIME™ 5504G + 1 salvietta monouso 8 ml BETACLEAN™ 3300. Tempo aperto fino a 15 minuti.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
730.1407.310	Nero	Cartuccia 310 ml	12 pz.
730.1407.400	Nero	Sacchetto 400 ml	12 pz.
730.1407.KIT		Kit doppio	12 pz.

**BETASEAL™ 1507**

2 ORE

Adesivo e sigillante poliuretano monocomponente che reticola in presenza di umidità, molto viscoso, utilizzato per l'incollaggio di parabrezza e vetri auto con AIRBAG. E' inoltre un adesivo ad alto modulo di resistenza meccanica, con bassa conducibilità elettrica e buona compatibilità con le onde radio di alta frequenza. BETASEAL™ 1507 deve essere utilizzato in combinazione con detergente BETACLEAN™ 3300 e primer BETAPRIME™ 5504G. Tempo aperto fino a 15 minuti.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
730.1507.310	Nero	Cartuccia 310 ml	12 pz.

**BETASEAL™ 1580**

30 MINUTI

Adesivo e sigillante poliuretano monocomponente che reticola in presenza di umidità, mediamente viscoso, utilizzato per l'incollaggio di parabrezza e vetri auto con AIRBAG. L'esclusiva tecnologia AINS (Accelerated Isotropic Network Structure) assicura straordinaria tenuta e resistenza. E' inoltre un adesivo ad alto modulo di resistenza meccanica, non conduttivo e con un'ottima compatibilità con le onde radio di alta frequenza. BETASEAL™ 1580 può essere applicato direttamente sul cordolo di vecchio poliuretano (non sul polimero) appena tagliato senza bisogno di primer o attivatore. Il primer BETAPRIME™ 5504G deve essere sempre applicato su vetro. Tempo aperto fino a 15 minuti.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
730.1580.310	Nero	Cartuccia 310 ml	12 pz.
730.1580.600	Nero	Sacchetto 600 ml	12 pz.



Automotive Systems

2 ORE

BETASEAL™ 1590CT

Adesivo “Tutto-in-Uno”: incollaggio e sigillatura in un unico prodotto

Adesivo e sigillante poliuretano monocomponente per veicoli commerciali applicabile a freddo con 2 ore di fermo veicolo. L'esclusiva tecnologia AINS (Accelerated Isotropic Network Structure) assicura straordinaria tenuta e resistenza - è la scelta migliore per sostituire parabrezza, vetri posteriori e laterali su veicoli commerciali come autobus, pullman, camion. BETASEAL™ 1590CT può essere applicato direttamente sul cordolo di vecchio poliuretano (non sul polimero) appena tagliato senza bisogno di primer o attivatore. Il primer BETAPRIME™ 5504G deve essere sempre applicato su vetro. Tempo aperto fino a 22 minuti.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
730.1590CT.600	Nero	Sacchetto 600 ml	12 pz.

BETAPRIME™ 5504G

Primer “Tutto-in-Uno”

Primer “Tutto-in-Uno” - Attivatore + Primer + Protettivo Anti U.V.+ Anticorrosivo - per vetro, serigrafia ceramica, lamiera, vecchio cordolo di poliuretano, vernice, incapsulati (PUR, PVC, PAAS). Si utilizza in combinazione con tutti i tipi di adesivo poliuretano BETASEAL™ e BETAMATE™. Molto veloce, asciuga in soli 2 minuti. Nuova versione “Non shake”, non serve agitare il flacone. Non adatto per l'uso diretto su policarbonato e vetroresina. Essendo un prodotto igroscopico, richiudere immediatamente il flacone dopo ogni uso e utilizzare entro 5/10 giorni dalla prima apertura in funzione dell'umidità relativa ambientale.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
730.5504G.125	Nero	Flacone 125 ml	24 pz.
730.5504G.250	Nero	Flacone 250 ml	24 pz.
730.5504G.10	Nero	Stick monouso 10 ml	24 pz.

BETABRADE™ DETERGENTE ABRASIVO

Detergente abrasivo a base acqua. Rimuove il silicone dai vetri contaminati senza rovinarli.



Codice	Confezione	Imballo
730.BRADEF1.75	Flacone 75 ml	12 pz.



Automotive Systems

**BETACLEAN™ 3300**

Detergente per vetro, cristalli, serigrafia ceramica, incapsulati (PUR-RIM, PVC) e pre-applicati in poliuretano (PAAS PUR). Composizione a base di acqua demineralizzata. Colore: azzurro trasparente.

Codice	Confezione	Imballo
730.3300.500	Flacone Spray 500 ml	12 pz.
730.3300.5	Tanica da 5,0 litri	4 pz.
730.3300.25	Fustino da 25,0 litri	1 pz.
730.3300.8	Salvietta monouso 8 ml	50 pz.

CLEAN UP

Panni pulenti impregnati con un efficace detergente per la pulizia delle superfici, degli utensili e delle attrezzature. **E' particolarmente indicato per rimuovere il sigillante e l'adesivo in eccesso usato nella sostituzione dei lamierati e dei vetri.** Usato come panno lavamani, elimina tutti i tipi di sporco ostinato e difficile e gli odori senza l'uso di acqua e sapone. Clean-Up si può usare ovunque grazie alla confezione portatile e richiudibile per mantenere i panni umidi e al riparo dalla polvere.

Codice	Confezione	Imballo
152.5100	Barattolo-Dispenser da 70 panni 20x30 cm	6 pz.

APPLICATORE

Tampone applicatore monouso per **Primer BETAPRIME 5504G™** e **BETAPRIME™ 5404**.

Codice	Confezione
304.0520.100	100 pz.

**BECCUCCI**

Beccucci ricambio per sigillanti e adesivi monocomponenti in cartuccia e sacchetto.

Codice	Descrizione	Confezione
304.0521.12	(A) Beccuccio conico x cartuccia	12 pz.
304.0522.100	(B) Beccuccio tronco-conico taglio a V x cartuccia	100 pz.
304.0523.100	(C) Beccuccio conico x sacchetto	100 pz.
304.0524.100	(D) Beccuccio tronco-conico taglio a V x sacchetto	100 pz.



Automotive Systems

BETAFILL™ 10101

SPRUZZABILE

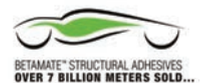
Sigillante monocomponente a base POP senza isocianati che reticola in presenza di umidità, spruzzabile, altamente adesivo e permanentemente elastico. E' caratterizzato da un'ottima stabilità ai raggi UV e può essere sopravverniciato. BETAFILL™ 10101 permette al carrozziere di effettuare riparazioni e sigillature identiche alla finitura originale. Può essere sopravverniciato entro e non oltre 30 minuti dopo la formazione pelle. Applicabile con pistola pneumatica SPRAY SEAL 300.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
730.10101.310	Grigio	Cartuccia 310 ml	12 pz.

BETAMATE™ 2090

Adesivo epossidico 2K studiato appositamente per riparazioni e incollaggi strutturali di qualità OEM sui veicoli, compresi il parafrangente posteriore e i pannelli porte. Una volta applicato, BETAMATE™ 2090 possiede una maggiore resistenza al crash e un migliore assorbimento dell'energia, offrendo gli stessi livelli di performance dell'assemblaggio strutturale delle case automobilistiche produttrici. Offre inoltre eccellenti proprietà anticorrosive nelle intersezioni e nelle flange. Oltre che per i metalli è idoneo anche per l'incollaggio sovrapposto di materiali compositi. Utilizzabile con pistola erogatrice tradizionale professionale con spinta a pistone, meglio se elettrica o pneumatica non ad aria diretta.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
730.2090.195	Azzurro (in estrusione)	Cartuccia 195 ml + 3 mixer	46 pz.
730.2090.MIX	Beccuccio-Mixer per cartuccia Betamate 2090		

BETAMATE™ 31

Sigillante monocomponente a base POP che reticola in presenza di umidità, permanentemente elastico e applicabile senza primer su numerose superfici. Si usa per sigillature di vario genere dove sono richieste assenza di odore, alta resistenza meccanica, combinazione di proprietà adesive insieme ad buona resistenza ai raggi UV tipica della chimica del polimero MS.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
730.0031.310	Bianco	Cartuccia 310 ml	12 pz.



Automotive Systems

**BETAFILL™ 10210 / 10211 / 10215**

Sigillante poliuretano monocomponente altamente adesivo, permanentemente elastico che reticola in presenza di umidità. È un ottimo sigillante per la riparazione di autoveicoli, che permette di incollare, stuccare e sigillare. È carteggiabile e compatibile con quasi tutti i sistemi di verniciatura. E' utilizzabile anche come adesivo non strutturale per sovrapposizione. Può essere sopravverniciato entro e non oltre 30 minuti dopo la formazione pelle.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
730.10210.310	Bianco	Cartuccia 310 ml	12 pz.
730.10210.600	Bianco	Sacchetto 600 ml	12 pz.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
730.10211.310	Grigio	Cartuccia 310 ml	12 pz.
730.10211.600	Grigio	Sacchetto 600 ml	12 pz.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
730.10215.310	Nero	Cartuccia 310 ml	12 pz.
730.10215.600	Nero	Sacchetto 600 ml	12 pz.

**BETAPRIME™ 5404**

Promotore di adesione per superfici verniciate, materiali plastici, vetroresina e policarbonato. Da usare in combinazione con adesivi e sigillanti poliuretano BETAFILL™ e BETASEAL™ Dow Automotive Systems.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
730.5404.15	Nero	Flacone 15 ml	24 pz.
730.5404.250	Nero	Flacone 250 ml	24 pz.

**BETACLEAN™ 3350 DETERGENTE RAPIDO**

Detergente sgrassante per eliminare sporco e unto da metallo, lamiera, plastica, vernice, vetro. Composizione a base di Eptano. Confezione in bottiglia di alluminio.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
730.3350.1000	Trasparente	Flacone 1000 ml	12 pz.



LINEA SPRAY

PAGINA 41-58

Fill-One



Innovativo sistema per il riempimento pulito e veloce delle bombole spray precaricate con la vernice nel colore richiesto dal cliente. I cambi di colore sono veloci in quanto non c'è più l'esigenza di pulire la macchina dopo il riempimento. Tramite la macchina Fill-One in meno di 20 secondi la bombola spray precaricata è riempita con il colore desiderato. Grazie infatti al cappello brevettato FILCap, la vernice viene versata e poi trasferita nella bombola attraverso il cappello stesso e non più dal serbatoio di metallo, senza sporcare e quindi senza più la necessità di lavare serbatoio e pistone della macchina ad ogni cambio di colore.

FILL-ONE PNEUMATICA

Macchina riempitrice pneumatica da collegare a un compressore. Richiede una pressione di 7-9 bar /100-130 psi. Totalmente automatica e sicura si attiva con la chiusura dello sportello frontale. Completa di contenitore in alluminio per il cappello della bombola. Molto compatta: solo 135 mm di diametro e 385 mm di altezza. Può essere fissata sul banco di lavoro o alla base di metallo con piedini 406.0041. Fissata a parete con il supporto 406.0042 è la soluzione ideale per averla a portata di mano senza occupare spazio.

Codice	Descrizione
406.0040	Fill-One pneumatica
306.0245	Cappello Fill-Cap



Cappello Fill-Cap
306.0245



NUOVO MODELLO



SUPPORTO A PARETE

Robusta staffa in metallo verniciato per fissare la macchina Fill-One pneumatica a parete. Completa di vite da 20 mm.

Codice	Formato
406.0042	145x170x200 mm



SUPPORTO DA TAVOLO

Robusta base di metallo verniciato per sostenere la macchina Fill-One pneumatica. Completa di piedini di gomma e vite da 20 mm.

Codice	Formato
406.0041	300x400 mm

FILL-ONE MANUALE

Macchina ad azionamento manuale per riempire le bombole spray precaricate dotate di speciale cappello FillCap. Ha gli stessi vantaggi della versione pneumatica ma funziona senza la necessità di aria compressa. Pratica, semplice, economica, trasportabile, utilizzabile in ogni luogo. Indicata per chi non dispone di compressore e non ha una elevata richiesta di bombole spray in colori speciali.

Codice	Descrizione
406.0038	Fill-One manuale
306.0245	Cappello Fill-Cap



Cappello Fill-Cap
306.0245



NUOVO MODELLO

SPRAY PRECARICATA UNIVERSALE PER VERNICI 1K A SOLVENTE

Bombola spray precaricata contenente solvente e gas propellente DME compatibile con vernici a base solvente preparate a tintometro da diluire. Bombola da completare con max. 100 ml di vernice a cura del rivenditore. Con testina di spruzzo orientabile e atomizzazione professionale.



306.0245



306.0188

306.0190

306.0192

Codice	Descrizione	Contenuto	Contenuto finale	Imballo
306.0190	Per sistema Fill-One	300 ml	400 ml max	12 pz.
306.0192	Per sistema tradizionale	300 ml	400 ml max	12 pz.
306.0188	Per sistema tradizionale	185 ml	250 ml max	12 pz.
306.0245	Cappello Fill-Cap opzionale			12 pz.
406.0040.250	Alzata per bombola da 250 ml			1 pz.

SPRAY PRECARICATA SPECIALE PER VERNICI 1K A SOLVENTE

Bombola spray precaricata con un diverso rapporto di gas propellente DME e solventi, da utilizzare per vernici a base solvente che necessitano di una diversa diluizione rispetto allo standard o alla bombola precaricata 306.0190-306.0192. Bombola da completare con 100 ml di vernice a cura del rivenditore. Si consiglia sempre un test preventivo.



306.0245



Codice	Descrizione	Contenuto	Contenuto finale	Imballo
306.0196	Formula 1:5 - Per sistema tradizionale	300 ml	400 ml max	12 pz.
306.0245	Cappello Fill-Cap opzionale			12 pz.

SPRAY PRECARICATA PER VERNICI 1K A SOLVENTE PRONTE ALL'USO O 1K ALL'ACQUA

Bombola spray precaricata contenente un additivo e gas propellente DME compatibile con vernici a base solvente pronte all'uso o già diluite e con alcune vernici a base acqua (*). Bombola da 250 ml da completare con max. 150 ml di vernice a cura del rivenditore. Con testina di spruzzo orientabile e atomizzazione professionale.



306.0245



(*) Fare un test preventivo

Codice	Descrizione	Contenuto	Contenuto finale	Imballo
306.0197	Per sistema tradizionale	250 ml	400 ml max	12 pz.
306.0245	Cappello Fill-Cap opzionale			12 pz.

SPRAY PRECARICATA CON CONVERTER PER VERNICI 2K

Bombola spray precaricata contenente un convertitore per trasformare gli smalti 2K in smalti 1K essiccabili all'aria. Bombola da 325 ml da completare con max. 100 ml di vernice 2K a solvente (solo vernice senza catalizzatore) a cura del rivenditore. Con testina di spruzzo orientabile e atomizzazione professionale.



306.0245



Codice	Descrizione	Contenuto	Contenuto finale	Imballo
306.0195	Per sistema tradizionale	325 ml	425 ml max	6 pz.
306.0245	Cappello Fill-Cap opzionale			12 pz.

Le bombole spray precaricate sono personalizzabili a marchio del Cliente. Richiedete una proposta gratuita.



SPRAY PRECARICATA PER VERNICI CAR REFINISH A BASE ACQUA 1K

Bombola spray precaricata compatibile con le vernici a base acqua dei più importanti produttori di sistemi tintometrici per il Car Refinish. Bombola di circa 300 ml da riempire con 100 ml di vernice a base acqua preparata a tintometro a cura del Rivenditore. Con testina di spruzzo orientabile e atomizzazione professionale. Le seguenti bombole spray precaricate sono state formulate appositamente per i sistemi tintometrici a base acqua indicati. Seguire comunque sempre le istruzioni del fabbricante della vernice (*).

Per conoscere la vita utile della tinta inserita nella bombola precaricata consultare la Scheda Tecnica della vernice.

Per il Sistema Fill-One usare il cappellotto Fill-Cap codice 306.0245 (opzionale)

Marchio	Vernice	Codice Spray Max	Imballo
De Beer	Serie 900 Waterbase	750.680077	6 pz.
DuPont	Cromax	750.680077	6 pz.
DuPont	Cromax Pro	750.680355	6 pz.
Glasurit	Serie 90	750.680077	6 pz.
Helios	Mobihel Hydro	750.680075	6 pz.
Lechler	Hydrofan	750.680078	6 pz.
Lesonal	WB	750.961503	6 pz.
MaxMeyer	AquaMax	750.680078	6 pz.
Mipa	WBC	750.680075	6 pz.
Nexa Autocolor	Aquabase	750.680078	6 pz.
Palini	Hydropal	Disponibile prossimamente	6 pz.
PPG	Envirobase	750.680078	6 pz.
RM	Onyx HD	750.680077	6 pz.
Sikkens	Autowave	750.680076	6 pz.
Spies Hecker	PermaHyd	750.680075	6 pz.
Spies Hecker	PermaHyd Hi-Tec 480	750.680355	6 pz.
Standex	StandoHyd	750.680075	6 pz.
Standex	StandoBluee	750.680355	6 pz.



306.0245

(*) Considerando la numerosità delle tinte e delle variabili in gioco, è sempre consigliabile fare un test.



TESTINA DI SPRUZZO

Erogatori per bombole spray, con ugelli di diverso diametro per spruzzare al meglio il prodotto verniciante. Getto rotondo fisso o getto orientabile per ottenere un ventaglio verticale o orizzontale professionale.

Codice	Colore	Descrizione
306.0205	Bianco/Grigio	(A) Erogatore bianco, ugello grigio, getto rotondo largo per ferro micaceo 360-055-032
306.0206	Nero/Bianco	(B) Erogatore nero, ugello bianco, getto rotondo fine 320-020-020
306.0207	Rosso/Nero	(C) Erogatore rosso, ugello nero, ventaglio orientabile medio 320-030 (1 mm)-025 FAN
306.0208	Nero/Nero	(D) Erogatore nero, ugello nero, ventaglio orientabile fine 320-024 (0,6 mm)-025 FAN
306.0209	Bianco/Giallo	(E) Erogatore bianco, ugello giallo, ventaglio orientabile extra fine 320-024 FAN



IMPUGNATURA SPRAY-GUN

Impugnatura per bombolette spray da 400 ml e per la Preval da 94 ml. Consente una maggiore comodità nell'uso delle bombolette spray e permette di eseguire un lavoro ancora più preciso e professionale.

Codice Sistar

306.0200

Codice Spray-Max

750.746200

SPRAY-PROTECT

Protettivo sottoscocca. Crea una protezione contro ghiaia e sassi nel sottoscocca, sottoporta laterali e pannelli riparati. Si può utilizzare anche per ripristinare i rivestimenti originali in seguito a riparazioni. E' sopraverniciabile.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.0105	Nero	400 ml	12 pz.

**STUCCO A SPRUZZO 1K**

Stucco riempitivo ad alto spessore e ottimo potere ancorante. Si utilizza direttamente su lamiera. Esente da CFC. Carteggiabile dopo 60 minuti. Con testina di spruzzo orientabile e atomizzazione professionale.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.0115	Grigio chiaro	400 ml	6 pz.

**PRIMER E FONDO ANCORANTE 1K**

Primer e fondo ancorante per superfici lisce, lamiera, alluminio e vecchie verniciature. Riverniciabile direttamente con tutti i tipi di smalti. Esente da CFC. Con testina di spruzzo orientabile e atomizzazione professionale.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.0110	Grigio medio	400 ml	6 pz.

**FONDO RIEMPITIVO 1K**

Fondo riempitivo per lamiera, alluminio e vecchie verniciature. Indicato per irregolarità e graffi superficiali. Alto potere coprente. Esente da CFC. Carteggiabile o riverniciabile dopo 30 minuti. Con testina di spruzzo orientabile e atomizzazione professionale.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.0120	Beige	400 ml	6 pz.





NERO SPIA DI CONTROLLO

Spia spray nero di controllo per carteggiatura. Si applica uno strato leggero e omogeneo su stucchi e fondi prima della carteggiatura per far evidenziare le zone non carteggiate uniformemente. Compatibile con tutti i prodotti di preparazione e finitura. Esente da CFC.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.0117	Nero	400 ml	6 pz.



SMALTO PINZE FRENI

Smalto silconico di alta qualità, resistente al calore fino a 300°C, per la verniciatura e protezione delle pinze dei freni di auto e moto. Alta copertura, brillantezza durevole, resistente agli agenti atmosferici, elevata durezza superficiale. Pigmenti esenti da piombo, cadmio e cromo. Non ossida e non vira nel colore marrone.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2115	Rosso vivo lucido	400 ml	6 pz.



NUOVO

BIANCO TARGHE

Vernice bianca con effetto perlato ad alta visibilità, appositamente formulata per la manutenzione delle targhe di tutti i veicoli: auto, camion, bus, moto, caravan, camper, rimorchi. A rapida essiccazione, asciuga in circa 5 minuti. Basso contenuto di COV. Applicare su fondo bianco.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2117	Bianco	400 ml	6 pz..



NUOVI COLORI

SMALTO NITRO-ACRILICO CARROZZERIA

Smalto Nitro-Acrilico per verniciatura auto, camion, pulmann, motocicli, scooter, biciclette, ecc. Alta copertura e brillantezza durevole, non ingiallente. Resistente alla benzina, all'alcool e agli agenti atmosferici dopo completa essiccazione in profondità. Pigmenti esenti da piombo, cadmio e cromo.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2100.210	Bianco Fiat 210	400 ml	6 pz.
306.2100.249	Bianco banchisa Fiat 249	400 ml	6 pz.
306.2120	Rosso telaio IC 105 Iveco	400 ml	6 pz.
306.2121	Grigio telaio IC 444 Iveco	400 ml	6 pz.

TRASPARENTE 1K

Vernice trasparente monocomponente ad alta brillantezza (oltre 90% di gloss). Si può applicare su tutti i tipi di vernici e di smalti tranne i sintetici. Resistente ai raggi UV. Esente da CFC. Con testina di spruzzo orientabile e atomizzazione professionale.

Codice	Confezione	Imballo
306.0130	400 ml	6 pz.

**TRASPARENTE 2K**

Vernice trasparente bicomponente ad alta brillantezza (oltre 90% di gloss). Si può applicare su tutti i tipi di vernici e di smalti tranne i sintetici. Resistente ai raggi UV. Bomboletta spray con catalizzatore interno da attivare al momento dell'uso. Una volta catalizzata, la vernice trasparente deve essere utilizzata entro 48 ore (a 20°C). Esente da CFC. Con testina di spruzzo orientabile e atomizzazione professionale.

Codice	Confezione	Imballo
306.0133	250 ml	6 pz.

**COLOR CONTROL - Vernice trasparente temporanea**

Color Control agisce come una vernice trasparente temporanea che evapora dopo pochi minuti senza lasciare residui e senza danneggiare la vernice o cambiare la tonalità del colore. Si usa per la prova del campione di colore simulando l'effetto del trasparente applicato sulla base opaca. Si utilizza anche come prova di qualità e uniformità di carteggiatura del fondo. Le parti carteggiate sono temporaneamente trasformate in zone lucide rendendo facilmente visibili imperfezioni e irregolarità.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.0128	Trasparente	400 ml	6 pz.

**VERNICE PER CERCHIONI ALLUMINIO RUOTE**

Smalto professionale nitro-acrilico. Speciale per cerchioni. Indicato per rinnovare, abbellire, proteggere dallo sporco e dall'usura ruote, cerchioni, copri cerchioni di auto, moto e biciclette. Alta copertura, non ingiallisce, resistente all'alcool dopo 72 ore dall'applicazione, ai graffi dopo 4 giorni dall'applicazione, alla benzina dopo 7 giorni dall'applicazione. Resistente agli agenti atmosferici. Rapida essiccazione, 15-25 minuti, asciutto al tatto. Pigmenti esenti da piombo, cadmio e cromo.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2100.690	Alluminio ruote F690	400 ml	6 pz.





VERNICE ALTA TEMPERATURA 600°C

Vernice a base di resine silconiche resistente fino a 600°C. Alta copertura, non ingiallente, esente da piombo. Consente una verniciatura rapida e di qualità di motori, marmitte, tubi di scappamento, ecc.. Essiccazione rapida: al tatto in 10-12 minuti, in profondità 24 ore a 20°C. Esente da CFC.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2085.NO	Nero opaco	400 ml	6 pz.
306.2085.AL	Alluminio	400 ml	6 pz.



PLASTIC & METAL PRIMER

Primer acrilico per interni ed esterni. Primer ancorante per tutti i tipi di plastica. A base di resine acriliche e speciali additivi per l'adesione. Indicato anche per superfici in acciaio, alluminio, ottone, rame e bronzo. Migliora l'adesione delle vernici di finitura. È elastico. Rapida essiccazione: 15-25 minuti, asciutto al tatto.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2025	Trasparente	400 ml	6 pz.



VERNICE PER PLASTICHE

Consente una verniciatura rapida e di alta qualità anche di ampie superfici. Formulata con elevato contenuto di pigmenti per massimizzare la velocità, l'applicazione e la copertura. Utilizzabile direttamente su plastiche. Rapida essiccazione. Esente da CFC. Con testina di spruzzo orientabile e atomizzazione professionale.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.0140	Grigio scuro	400 ml	12 pz.
306.0142	Nero	400 ml	12 pz.



SPRAY-PLAST

Vernice texturizzata per plastiche. Consente una verniciatura rapida e di alta qualità anche di ampie superfici. Formulata con elevato contenuto di pigmenti per massimizzare la velocità, l'applicazione e la copertura. Utilizzabile direttamente su plastiche. Rapida essiccazione. Esente da CFC. Con testina di spruzzo orientabile e atomizzazione professionale.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.0152	Nero	400 ml	12 pz.
306.0153	Grigio scuro	400 ml	12 pz.

LUBRIFICANTE UNIVERSALE

Lubrificante sintetico multifunzionale universale per tutte le parti meccaniche in movimento. Penetrante e sbloccante per dadi, bulloni, ingranaggi e meccanismi bloccati dalla ruggine. Protegge e inibisce la corrosione delle parti trattate. Ottima aderenza al metallo. Idrorepellente e di lunga durata anche in condizioniestreme.

Codice	Confezione	Imballo
306.0509	400 ml	12 pz.

**SBLOCCANTE**

Fluido sintetico spray penetrante ad alto potere solvente e sbloccante. Libera rapidamente dadi, bulloni, giunti, filetti, cerniere ed ogni altra parte meccanica bloccata dalla ruggine e dall'ossidazione. Rilascia inoltre un velo protettivo durevole, idrofugo e idrorepellente.

Codice	Confezione	Imballo
306.0511	400 ml	12 pz.

**GRASSO NAUTICO BIANCO LITIO**

Grasso bianco al litio e titanio, altamente idrorepellente, specifico per il settore nautico e per tutti gli usi a contatto con l'acqua. Ideale per lubrificare ingranaggi di motori marini, parti meccaniche di imbarcazioni a motore e a vela, attrezzature da pesca e subaquee, giunti, snodi, perni, trasmissioni, cerniere, ecc.. Non cola, stabile per lungo tempo, agisce perfettamente a temperature da -20°C a +120°C. Resiste alla corrosione dell'acqua salina e dolce e all'azione degli agenti atmosferici.

Codice	Confezione	Imballo
306.0513	400 ml	12 pz.

**GRASSO MULTIUSO**

Grasso saponificato di elevata qualità ad ampio spettro d'impiego. Presenta una buona stabilità chimica, idrorepellenza e un'alta adesività. Non cola e resiste alle forti pressioni. Protegge dall'acqua, è particolarmente resistente in ambienti salini e polverosi, alle soluzioni basiche e acide, agli agenti atmosferici. Ideale per la lubrificazione di cuscinetti, bronzine, mozzi, snodi, perni, catene, ingranaggi, cerniere, giunti, serrature, guide e in generale nel settore degli autoveicoli, macchine agricole e industriali.

Codice	Confezione	Imballo
306.0514	400 ml	12 pz.





OLIO DI SILICONE

Soluzione a base di puro olio di silicone. Possiede ottime proprietà antiadesive, distaccanti e lubrificanti su svariati materiali. Non unge, conferisce una buona idrorepellenza sui materiali trattati prevenendo l'accumulo di cariche elettrostatiche. È efficace come lucidante e protettivo sulle parti in plastica. Mantiene le guarnizioni elastiche ed esenti da screpolature aumentandone la tenuta e la durata.

Codice	Confezione	Imballo
306.0516	400 ml	12 pz.



OLIO DI VASELINA

Olio di vaselina ad alto grado di purezza, studiato appositamente per le applicazioni che necessitano di una manutenzione periodica di lubrificazione senza unger e macchiare. Indicato per lubrificare macchine, attrezzature e ingranaggi delicati. La sua speciale formula esercita inoltre un potere protettivo duraturo. Non contiene solventi e non intacca gomma e plastica. Inodore e incolore.

Codice	Confezione	Imballo
306.0517	400 ml	12 pz.



PULITORE CONTATTI ELETTRICI

Specifico per la pulizia a fondo di contatti elettrici, elettronici ed elettromagnetici. Rimuove immediatamente l'umidità, lo sporco, l'unto e l'ossidazione lasciando la parte perfettamente pulita e sgrassata. Evitare l'uso su materiali e superfici particolarmente delicate e aggredibili dai solventi.

Codice	Confezione	Imballo
306.0520	400 ml	12 pz.



COLLA NEOPRENICA PERMANENTE

Adesivo neoprenico permanente a contatto, molto tenace, particolarmente indicato per incollare gomma, materiali vinilici e sintetici, plastiche in genere, tessuto, feltri, pelle, cuoio, legno, carta, cartone, laminati, vetro, ceramica, metallo. Spruzzare una quantità adeguata su entrambe le superfici da incollare, attendere l'evaporazione del solvente, quindi unire le parti esercitando una forte pressione.

Codice	Confezione	Imballo
306.0522	400 ml	12 pz.

RIMUOVI ETICHETTE E COLLA

Soluzione a base di solventi e polimeri sintetici che possiede elevata rapidità d'azione nello sciogliere collanti e adesivi di vario genere. Spruzzato in verticale non cola. L'etichetta adesiva o la parte incollata si stacca in pochi minuti. Su etichette plastificate, per ridurre i tempi di attesa, eliminare la plastificazione.

Codice	Confezione	Imballo
306.0524	200 ml	12 pz.

**ARIA SPRAY INFIAMMABILE**

Pulitore antipolvere ad alta pressione, a base di gas compresso infiammabile. Elimina immediatamente tutti i depositi di polvere dalle zone poco accessibili e dai meccanismi delicati quali: orologi, computer, tastiere, apparecchi elettrici ed elettronici, lenti e obiettivi fotografici, meccanica di precisione, ingranaggi in miniatura, modellismo, ecc.

Codice	Confezione	Imballo
306.0527	400 ml	12 pz.

**ALL CLEAN TOP**

Detergente universale in schiuma per rimuovere rapidamente tutti i tipi di sporco da superfici verniciate, parabrezza, fari, cristalli, metalli, plastica sia nel settore auto che nell'uso privato. Indicato anche per ceramica, piastrelle, vetri e superfici lavabili di ogni tipo. Non contiene sostanze abrasive, non lascia aloni e non cola.

Codice	Confezione	Imballo
306.0500	500 ml	12 pz.

**ZINCO PURO 99,5%**

Zincante professionale per interni ed esterni a base di polvere di zinco pura e di fosfato di zinco. Per la protezione di tutte le superfici soggette alla corrosione. Indicato per serbatoi, tralicci, inferriate, ecc. Indicato anche dopo operazioni di filettatura, taglio o saldatura per ripristinare la resistenza alla corrosione. Alta copertura, non ingiallisce, applicabile direttamente sulla ruggine, resistente agli agenti atmosferici, elevato potere anticorrosivo. Rapida essiccazione: 15-25 minuti, asciutto al tatto.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2015	Grigio	400 ml	6 pz.





SMALTO ACRILICO ALTA QUALITÀ H.S. COLORI RAL

Smalto acrilico di alta qualità, ad alto solido, per decorare e proteggere superfici interne ed esterne. Asciutto al tatto in 10 minuti, in profondità in 24 ore. Riverniciabile in ogni momento. Con speciale valvola autopulente. Indicato per superfici ed oggetti in metallo, alluminio, legno, vimini, vetro, cartone, pietre, terracotta ed alcuni tipi di plastica (ABS e PVC). Non adatto a superfici in polistirolo.

Codice	Confezione	Imballo
306.2000.xxxx (RAL)	400 ml	6 pz.



TRASPARENTE ACRILICO ALTA QUALITÀ H.S.

Trasparente acrilico di alta qualità, ad alto solido, per decorare e proteggere le superfici e gli oggetti già verniciati, sia in interno che in esterno. Non ingiallente, resistente ai raggi solari e agli agenti atmosferici. Asciutto al tatto in 15-25 minuti, in profondità in 24 ore. Riverniciabile in ogni momento. Spray dotato di speciale valvola autopulente. Indicato per superfici ed oggetti in metallo, alluminio, ottone, rame, bronzo, acciaio, ghisa, lamiera zincata, legno, vimini, cartone, pietre, terracotta ed alcuni tipi di plastica (ABS e PVC). Non adatto a superfici in polistirolo, ceramica e porcellana.

Codice	Versione	Confezione	Imballo
306.2001.LU	Trasparente Lucido	400 ml	6 pz.
306.2001.OP	Trasparente Opaco	400 ml	6 pz.



ESPOSITORE LINEA SPRAY SISTAR

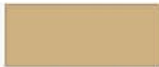
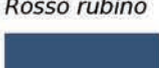
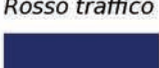
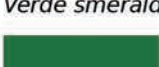
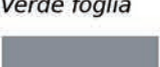
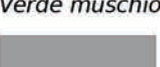
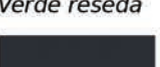
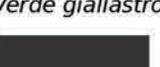
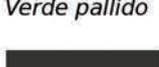
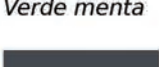
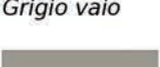
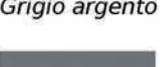
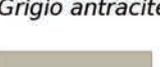
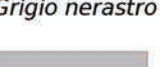
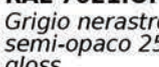
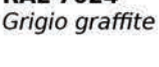
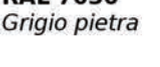
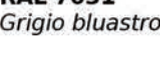
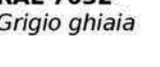
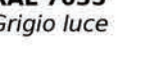
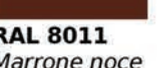
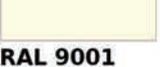
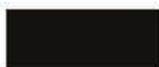
Modello di nuova concezione e design elegante. Realizzato in legno nobilitato bianco, con 4 ruote girevoli per spostarlo agevolmente. Con 6 ripiani per esporre 42 articoli diversi (3 ripiani da 7x4 + 3 ripiani da 7x5). Può ospitare fino a 189 bombole spray. Completo di 2 tasche laterali porta opuscoli.

L'espositore viene consegnato in comodato d'uso gratuito ai Rivenditori che trattano la linea Spray Sistar.

Codice	Misure
406.0100	L54 x P36 x H190 cm

TABELLA COLORI RAL*



 RAL 1001 <i>Beige</i>	 RAL 1003 <i>Giallo segnale</i>	 RAL 1004 <i>Giallo oro</i>	 RAL 1007 <i>Giallo narciso</i>	 RAL 1013 <i>Bianco perla</i>	 RAL 1015 <i>Avorio chiaro</i>
 RAL 1018 <i>Giallo zinco</i>	 RAL 1021 <i>Giallo navone</i>	 RAL 1023 <i>Giallo traffico</i>	 RAL 1033 <i>Giallo dalia</i>	 RAL 2000 <i>Arancio giallastro</i>	 RAL 2002 <i>Arancio sanguigno</i>
 RAL 2004 <i>Arancio puro</i>	 RAL 2008 <i>Rosso arancio chiaro</i>	 RAL 2009 <i>Arancio traffico</i>	 RAL 3000 <i>Rosso fuoco</i>	 RAL 3001 <i>Rosso segnale</i>	 RAL 3002 <i>Rosso carminio</i>
 RAL 3003 <i>Rosso rubino</i>	 RAL 3020 <i>Rosso traffico</i>	 RAL 5002 <i>Blu oltremare</i>	 RAL 5003 <i>Blu zaffiro</i>	 RAL 5005 <i>Blu segnale</i>	 RAL 5007 <i>Blu brillante</i>
 RAL 5009 <i>Blu azzurro</i>	 RAL 5010 <i>Blu genziana</i>	 RAL 5012 <i>Blu luce</i>	 RAL 5013 <i>Blu cobalto</i>	 RAL 5015 <i>Blu cielo</i>	 RAL 5017 <i>Blu traffico</i>
 RAL 5018 <i>Blu turchese</i>	 RAL 6001 <i>Verde smeraldo</i>	 RAL 6002 <i>Verde foglia</i>	 RAL 6005 <i>Verde muschio</i>	 RAL 6011 <i>Verde reseda</i>	 RAL 6018 <i>Verde giallastro</i>
 RAL 6021 <i>Verde pallido</i>	 RAL 6029 <i>Verde menta</i>	 RAL 7000 <i>Grigio vaio</i>	 RAL 7001 <i>Grigio argento</i>	 RAL 7016 <i>Grigio antracite</i>	 RAL 7021 <i>Grigio nerastro</i>
 RAL 7021.OP <i>Grigio nerastro semi-opaco 25 gloss</i>	 RAL 7024 <i>Grigio graffite</i>	 RAL 7030 <i>Grigio pietra</i>	 RAL 7031 <i>Grigio bluastro</i>	 RAL 7032 <i>Grigio ghiaia</i>	 RAL 7035 <i>Grigio luce</i>
 RAL 7037 <i>Grigio polvere</i>	 RAL 7038 <i>Grigio agata</i>	 RAL 7040 <i>Grigio finestra</i>	 RAL 7042 <i>Grigio traffico</i>	 RAL 7044 <i>Grigio seta</i>	 RAL 8011 <i>Marrone noce</i>
 RAL 8014 <i>Marrone seppia</i>	 RAL 8017 <i>Marrone cioccolato</i>	 RAL 8019 <i>Marrone grigiastro</i>	 RAL 9001 <i>Bianco crema</i>	 RAL 9002 <i>Bianco grigiastro</i>	 RAL 9003 <i>Bianco segnale</i>
 RAL 9005.L <i>Nero lucido</i>	 RAL 9005.O <i>Nero opaco 5 gloss</i>	 RAL 9005.S <i>Nero semi opaco 25 gloss</i>	 RAL 9005.50 <i>Nero satinato 50 gloss</i>	 RAL 9006 <i>Alluminio brillante</i>	 RAL 9007 <i>Alluminio grigiastro</i>
 RAL 9010.L <i>Bianco lucido</i>	 RAL 9010.O <i>Bianco opaco</i>	 RAL 9016 <i>Bianco traffico</i>			

* I colori sono ottenuti con procedimento di stampa e quindi puramente indicativi. Per i colori RAL fa fede la mazzetta di Riferimento. Le tinte RAL non presenti sono disponibili su richiesta.



FONDO ANTIRUGGINE

Fondo antiruggine acrilico puro per interni ed esterni. Per la protezione di tutte le superfici soggette alla corrosione. A base di zinco, alta copertura, non ingiallisce. Applicabile direttamente sulla ruggine, resistente agli agenti atmosferici, buon potere anticorrosivo. Rapida essiccazione: 15-25 minuti, asciutto al tatto.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2010.GR	Grigio	400 ml	6 pz.



CONVERTITORE RUGGINE

Convertitore di ruggine, trasforma per reazione chimica la ruggine aderente in un composto inerte sopravverniciabile, blocca la formazione di ruggine, elimina le operazioni di pulitura della ruggine dalle superfici. A reazione avvenuta ha le stesse proprietà anticorrosive dei tradizionali antiruggine. Applicare direttamente su ruggine aderente. Sopraverniciabile con smalti spray dopo minimo 24-30 ore ed entro 48 ore senza carteggiatura.

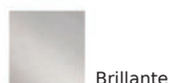
Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2012	Ambrato, Nero dopo reazione chimica	400 ml	6 pz.



ZINCO PURO 99,5%

Zincante professionale per interni ed esterni a base di polvere di zinco pura e di fosfato di zinco. Per la protezione di tutte le superfici soggette alla corrosione. Indicato per serbatoi, tralicci, inferriate, ecc. Indicato anche dopo operazioni di filettatura, taglio o saldatura per ripristinare la resistenza alla corrosione. Alta copertura, non ingiallisce, applicabile direttamente sulla ruggine, resistente agli agenti atmosferici, elevato potere anticorrosivo. Rapida essiccazione: 15-25 minuti, asciutto al tatto.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2015	Grigio	400 ml	6 pz.



Brillante



Opaco

ANTIRUGGINE TRASPARENTE

Vernice Trasparente Antiruggine per interni ed esterni. Per la protezione delle superfici e degli oggetti metallici dalla corrosione, invecchiamento, ossidazione. Formulata con Fosfato di Zinco e inibitori di ruggine. Non ingiallisce, resistente agli agenti atmosferici. Rapida essiccazione: 15-25 minuti, asciutto al tatto.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2020.BR	Trasparente brillante	400 ml	6 pz.
306.2020.OP	Trasparente opaco	400 ml	6 pz.

VERNICE TRASPARENTE AUTO E MOTO

Vernice trasparente Nitro-acrilica per auto e moto. Indicata per la carrozzeria di auto, moto, motocicli e biciclette già verniciate. Non ingiallisce, resistente all'alcool dopo 72 ore dall'applicazione, resistente ai graffi dopo 4 giorni dall'applicazione, resistente alla benzina dopo 7 giorni dall'applicazione, resistente agli agenti atmosferici. Rapida essiccazione: 15-25 minuti, asciutto al tatto.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2110	Trasparente lucido	400 ml	6 pz.
306.2111	Trasparente opaco	400 ml	6 pz.

PLASTIC & METAL PRIMER

Primer acrilico per interni ed esterni. Primer ancorante per tutti i tipi di plastica. A base di resine acriliche e speciali additivi per l'adesione. Indicato anche per superfici in acciaio, alluminio, ottone, rame e bronzo. Migliora l'adesione delle vernici di finitura. È elastico. Rapida essiccazione: 15-25 minuti, asciutto al tatto.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2025	Trasparente	400 ml	6 pz.

SMALTO METALLIZZATO

Smalto acrilico puro per esterni ed interni ad effetto metallizzato. Idoneo alla decorazione e alla protezione di tutte le superfici e gli oggetti. Contiene pigmenti metallici a grana fine. Alta copertura, non ingiallisce, resiste ai raggi solari e agli agenti atmosferici. Rapida essiccazione: 15-25 minuti, asciutto al tatto. Pigmenti esenti da piombo, cadmio e cromo.



Argento



Nero



Viola



Verde



Blu

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2060.AR	Argento	400 ml	6 pz.
306.2060.NE	Nero	400 ml	6 pz.
306.2060.VI	Viola	400 ml	6 pz.
306.2060.VE	Verde	400 ml	6 pz.
306.2060.BL	Blu	400 ml	6 pz.



Grigio
Grafite

Nero

SMALTO FERRO ANTICO

Pittura acrilica ferro micaceo ad alto effetto decorativo simile al ferro sabbaiato. Indicata per tutti i supporti metallici senza bisogno di antiruggine, per legno e plastica.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2050.GR	Grigio Grafite	400 ml	6 pz.
306.2050.NE	Nero	400 ml	6 pz.



Giallo



Verde



Rosso

SMALTO FLUORESCENTE

Smalto acrilico puro per interni ed esterni, effetto fluorescente. Per la decorazione e la protezione di tutte le superfici ed oggetti che si desidera rendere molto visibili anche a distanza o in presenza di poca luminosità. Alta visibilità fino a 150 m, non ingiallisce, resistente ai raggi solari e agli agenti atmosferici. Rapida essiccazione: 15-25 minuti, asciutto al tatto. Pigmenti esenti da piombo, cadmio e cromo.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2032.GI	Giallo	400 ml	6 pz.
306.2032.VE	Verde	400 ml	6 pz.
306.2032.RO	Rosso	400 ml	6 pz.

SMALTO FOSFORESCENTE ALTA VISIBILITÀ AL BUIO

Vernice ad alto potere fosforescente ed alta visibilità. Indicato per tutti i supporti e i siti con scarsa luce e visibilità (gradini, interruttori della luce, segnalazioni, ecc.). Adatta anche per le decorazioni domestiche particolari e per biciclette, moto, scooter, particolari di auto. Alta copertura, alta visibilità al buio, si ricarica autonomamente con la luce-speciale antifortunistica. Rapida essiccazione: 15-25 minuti, asciutto al tatto. Pigmenti esenti da piombo, cadmio e cromo.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2034.GI	Giallo Fosforescente	400 ml	6 pz.

SMALTO METALLICO "LEAFING"

Smalto metallico per la decorazione e la protezione di tutte le superfici e gli oggetti a cui conferire un aspetto prezioso. Utilizzare su ottone, pietre, terracotta, alluminio, rame, bronzo, legno, ecc. Alta copertura, non ingiallisce, specifico per interni. Rapida essiccazione: 15-25 minuti, asciutto al tatto. Pigmenti esenti da piombo, cadmio e cromo.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2070.AR	Argento	400 ml	6 pz.
306.2070.OM	Oro Moderno	400 ml	6 pz.
306.2070.OA	Oro Antico	400 ml	6 pz.



SMALTO METALLICO "LEAFING"

Smalto metallico per la decorazione e la protezione di tutte le superfici e gli oggetti a cui conferire un aspetto prezioso. Utilizzare su ottone, pietre, terracotta, alluminio, rame, bronzo, legno, ecc. Alta copertura, non ingiallisce, specifico per interni. Rapida essiccazione: 15-25 minuti, asciutto al tatto. Pigmenti esenti da piombo, cadmio e cromo.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2071.CO	Cromo Oro	400 ml	6 pz.
306.2071.CA	Cromo Argento	400 ml	6 pz.



SMALTO ELETTRODOMESTICI

Smalto acrilico di alta qualità e resistenza. Specifico per elettrodomestici, lavatrici, frigoRiferi, lavastoviglie, forni microonde, ecc. Alta copertura, non ingiallisce, lavabile e resistente ai graffi dopo completa essiccazione. Pigmenti esenti da piombo, cadmio, cromo.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2078	Bianco	400 ml	6 pz.



SMALTO 120°C

Pittura a base di resine silconiche modificate, resistente al calore fino a 120°C. Non ingiallisce, non si stacca e non screpola. Rapida essiccazione. Indicata per radiatori, caloRiferi, tubi di stufe, convettori elettrici, ecc.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2080.MA	Marrone	400 ml	6 pz.
306.2080.CR	Crema	400 ml	6 pz.
306.2080.AV	Avorio	400 ml	6 pz.
306.2080.AL	Alluminio	400 ml	6 pz.
306.2080.BI	Bianco	400 ml	6 pz.





VERNICE COPRIMACCHIA

Pittura acrilica coprimacchia. Formulata per coprire diversi tipi di macchie. Indicata contro le macchie di nicotina, fuliggine, olio, salsa di pomodoro, vino rosso, aceto, the, caffè, rossetto, pastelli normali e a cera, matite, pennarelli ad acqua e a solvente. Può essere utilizzata anche come mano di finitura per rinnovare e rinfrescare pannelli e controsoffitti in gesso e cartongesso. Alta copertura, non ingiallisce. Lavabile dopo 72 ore dall'applicazione con detergenti neutri casalinghi. Rapida essiccazione: 15-25 minuti, asciutto al tatto. Pigmenti esenti da piombo, cadmio e cromo.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
306.2030	Bianco Opaco	400 ml	6 pz.



PREVAL SPRAY GUN

La "Pistola a spruzzo portatile". E' l'ideale per spruzzare vernici già diluite e molti altri prodotti liquidi in qualsiasi luogo, svincolati da aria compressa ed elettricità. Il Kit completo si compone di un contenitore in vetro da 200 ml, 1 cartuccia di gas propellente da 94 ml con pescante e 1 tappo a vite.



Codice	Descrizione
306.1215	Kit completo
306.1216	Contenitore in vetro di ricambio da 200 ml
306.1217	Cartuccia Gas di ricambio da 94 ml + pescante



ESPOSITORE LINEA SPRAY SISTAR

Modello di nuova concezione e design elegante. Realizzato in legno nobilitato bianco, con 4 ruote girevoli per spostarlo agevolmente. Con 6 ripiani per esporre 42 articoli diversi (3 ripiani da 7x4 + 3 ripiani da 7x5). Può ospitare fino a 189 bombole spray. Completo di 2 tasche laterali porta opuscoli.

L'espositore viene consegnato in comodato d'uso gratuito ai Rivenditori che trattano la linea Spray Sistar.

Codice	Misure
406.0100	L54 x P36 x H190 cm



SPRAYMAX

PAGINA 59-76





Tecnologia dell'aerosol

Tecnologia dell'aerosol

SprayMax è un sistema professionale di rivestimento e di riparazione della vernice, riempito con vernici originali di produttori di vernici di riparazione automobilistiche o di altri produttori di vernice. Tutti i passi di verniciatura sono organizzabili esclusivamente con bombolette aerosol.

La tecnologia dell'aerosol SprayMax si caratterizza per due peculiarità tecnologiche:

1. La tecnologia di nebulizzazione ed applicazione SprayMax, che si caratterizza per una nebulizzazione ad ampio getto, per le elevate quantità di applicazione della vernice, per la pressione di nebulizzazione costante (fino allo svuotamento completo della bomboletta), per la distribuzione omogenea dello spessore dello strato applicato e per un overspray ridotto.
2. Nella tecnologia SprayMax vengono utilizzate vernici di riparazione automobilistica autorizzate o sistemi di vernice di altri produttori di vernice, con i quali è possibile ottenere un risultato di verniciatura perfetto.

I principali tratti caratteristici della tecnologia SprayMax

- Tecnologia innovativa della testina di spruzzo, della valvola e del propellente
- Quantità applicata superiore, velocità di lavoro maggiore e nebulizzazione ad ampio getto
- Tecnologia ad 1 e 2 componenti
- Risultati di verniciatura professionali, analoghi a quelli di una pistola di verniciatura

Confronto dei risultati di verniciatura

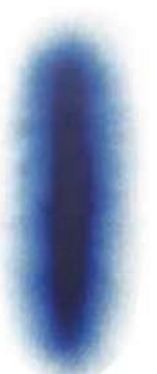
Una bomboletta di vernice spray cambia il mondo della verniciatura

La pietra di paragone di tutte le cose nel mondo della verniciatura professionale è costituita dalla qualità dei risultati di una pistola di verniciatura pneumatica. Fino a qualche anno fa, le bombolette di vernice spray non erano in grado di riprodurre queste caratteristiche ovvero le bombolette spray venivano ritenute un "utensile per il fai-da-te". Il mercato si è sviluppato nella direzione di metodi di riparazione "alternativi e convenienti", per i quali fino ad ora mancava il sistema di riparazione della vernice adeguato – a questa mancanza ha risposto la tecnologia dell'aerosol brevettata di SprayMax. Impiegata con successo da anni nel settore della riparazione della vernice automobilistica, questa tecnologia sta conquistando passo a passo anche altre applicazioni di verniciatura. Con SprayMax vengono ottenuti dei risultati di verniciatura equivalenti a quelli di una pistola di verniciatura ovvero di una verniciatura in fabbrica.

Il pezzo forte della tecnologia della bomboletta di vernice spray SprayMax è rappresentato dalla combinazione della ricetta del propellente e dell'innovativa tecnologia della testina di spruzzo e della valvola. Questa tecnologia consente una nebulizzazione ad ampio getto analoga a quella di una pistola di verniciatura, ma con un minore overspray.



Risultato di verniciatura:
spray di vernice standard



Risultato di verniciatura:
SprayMax



Risultato di verniciatura:
pistola di verniciatura



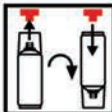
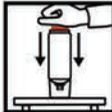
Tecnologia dell'aerosol

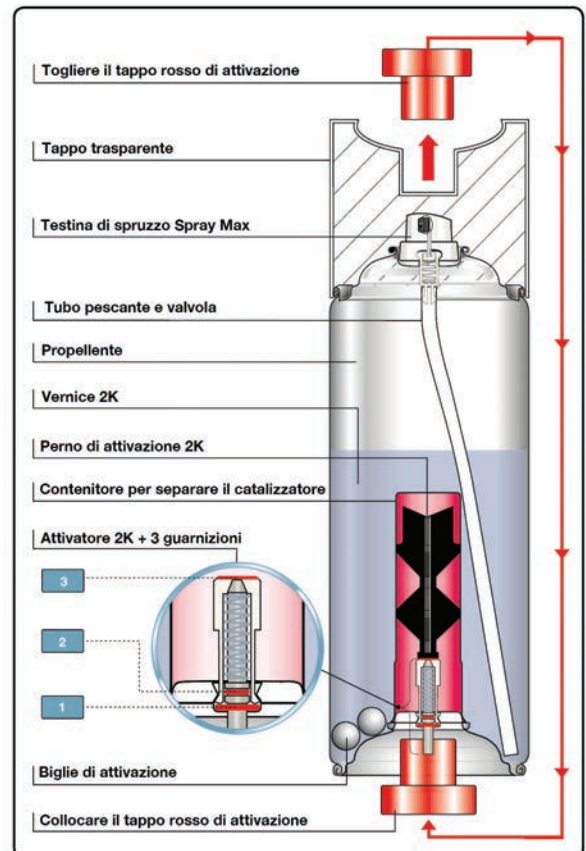
Tecnologia 2K

Definizione della tecnologia a 2 componenti SprayMax

- La tecnologia 2K di SprayMax significa 2 componenti – vernice ed indurente – riunite in una bomboletta di vernice spray
- L'indurente è integrato in un contenitore separato
- L'indurente viene attivato ovvero rilasciato tramite la pressione di un pulsante e miscelato con il materiale della vernice
- La tecnologia 2K di SprayMax garantisce la massima qualità del prodotto e del risultato, analoga a quella di una verniciatura in fabbrica con una pistola di verniciatura

Istruzioni per l'uso della tecnologia 2K

1. Controllare l'articolo.
Verificare di disporre del prodotto giusto. Qualora si sia attivato erroneamente il prodotto errato, la bomboletta in questione diventa priva di valore in caso di non impiego ovvero dopo lo scadere del tempo di impiegabilità.
2.  Agitare con cura la bomboletta prima dell'attivazione per 2 minuti, calcolati a partire dal colpo udibile della sfera di miscelazione.
3.  Prelevare il pulsante rosso dal tappo ed applicarlo senza inceppi sullo stelo sul fondo della bomboletta. Collocare la bomboletta con il tappo rivolto in basso su un fondo stabile orizzontale.
4.  Attivare la bomboletta.
Attivare la bomboletta con una pressione verticale omogenea. Prestare attenzione ai rumori di scricchiolio. Premere 1 sola volta.
5.  Smaltire immediatamente il pulsante rosso di attivazione, al fine di riconoscere immediatamente le bombolette già attivate in caso di impiego di più bombolette.
6.  Scrivere la data e l'ora del rilascio nell'apposito campo "attivata il". Il tempo di impiegabilità indicato nelle schede descrittive tecniche è valido in presenza di una temperatura ambiente di 20°C. Il tempo di impiegabilità varia a seconda della temperatura ambiente. Le temperature inferiori prolungano il tempo di impiegabilità, mentre le temperature superiori lo accorciano.



7.  Agitare con cura la bomboletta per almeno 2 minuti, calcolati a partire dal colpo udibile della sfera di miscelazione.
8.  Effettuare un spruzzatura di prova e controllare il prodotto. Durante la spruzzatura di prova, osservare se l'ugello spruzza in modo pulito ed omogeneo. Nelle bombolette colorate, controllare la tonalità cromatica.
9.  Spruzzare fino a svuotare la valvola. Al termine del lavoro, la valvola deve essere svuotata tramite spruzzatura con la testina di spruzzo rivolta verso il basso.

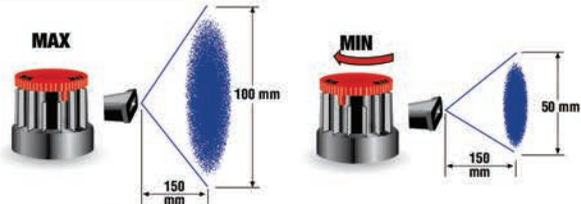


Tecnologia dell'aerosol

Dotazione delle bombolette SprayMax

Testina di spruzzo con variatore

Testina di spruzzo impostabile senza graduazione in verticale, in orizzontale e nelle dimensioni del risultato di verniciatura (meno overspray, minore consumo, minore copertura con nastro protettivo ovvero minore lavorazione successiva).



Tappo trasparente

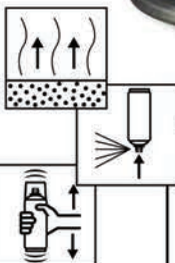
Sostituisce il tappo colorato e permette la visibilità dell'anello di contrassegno del colore.

Anello di contrassegno del colore
Ancorato saldamente alla bomboletta (nessun rischio di confusione in caso di perdita o sostituzione del precedente tappo della bomboletta colorato).



Nuovo sistema di identificazione basato sui colori

I prodotti SprayMax sono stati riuniti in gruppi adeguati ai processi di lavorazione e contrassegnati cromaticamente di conseguenza (migliore visione d'insieme / minore rischio di confusione / stoccaggio maggiormente chiaro e comprensibile nel magazzino vernici).



Avvertenze di lavorazione/Pittogrammi

Illustrazione dei passi di lavorazione e dei dati tecnici ricorrendo a pittogrammi direttamente sull'etichetta (comprensione più rapida dei dati tecnici principali, ad integrazione della scheda descrittiva tecnica disponibile).



Tecnologia dell'aerosol

La situazione del mercato

“Spot Repair”, “Smart Repair”, “Clever Repair”? LackRepair!

Negli ultimi anni, nell'ambito della verniciatura di riparazione automobilistica, si sono imposte le parole chiave “Spot Repair” e, recentemente, anche “Smart Repair”. Con “Spot Repair” si descrive un metodo nel quale la riparazione si limita al punto danneggiato.

Negli ultimi tempi, sotto questi concetti si raccolgono numerose riparazioni abbellenti ed ogni tipo di miglioramento (ai sedili, al cruscotto, al parabrezza, ecc.). Per quanto qui siano presenti indubbiamente degli interessanti potenziali di mercato, lo “Spot Repair” continua ad essere fino ad ora un campo di attività principalmente dedicato ai neofiti. La nostra competenza è la produzione di bombolette di vernice spray professionali, con le quali è possibile la riparazione della vernice semplice, rapida e, ad un tempo, professionale. Grazie a SprayMax, le piccole riparazioni di vernice sono eseguibili in maniera economicamente interessante. Con il sistema LackRepair di SprayMax realizzerete degli ordini dei clienti che, a causa dei loro costi, non sarebbero mai stati eseguiti con una verniciatura di riparazione convenzionale. La conseguenza è che il cliente rinuncia ad una verniciatura costosa e si tiene il danno. I danni alla vernice rimangono ed il vostro fatturato potenziale non si concretizza.

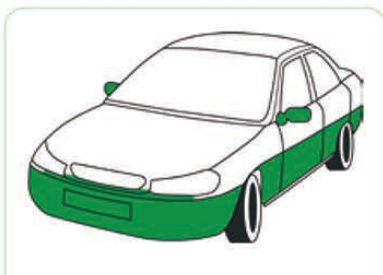
Le bombolette di vernice spray SprayMax sono ideali per una verniciatura di riparazione di danni alla vernice piccoli e medi, su oggetti “visibili” ovvero su superfici come ad esempio i paraurti o le parti laterali.

Inoltre, SprayMax consente alle carrozzerie specializzate di ampliare i propri campi di attività nel settore delle verniciature ovvero di proporre la riparazione di piccoli danni quale nuovo servizio.

La nostra soluzione: LackRepair di SprayMax

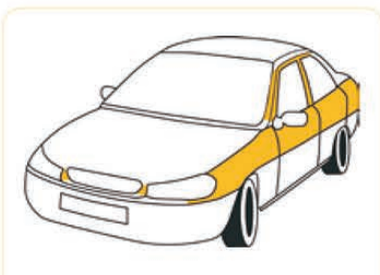
Ambiti di applicazione

Fino al 50% di risparmio nei costi di processo rispetto alla pistola di verniciatura grazie all'impiego del sistema LackRepair di SprayMax



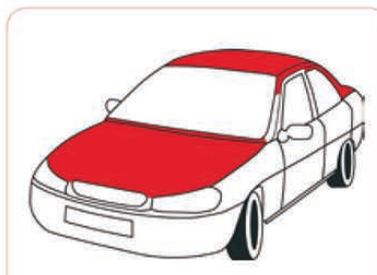
Settore A:

In questo settore, una verniciatura di riparazione con SprayMax è consigliabile e sensata. Il settore ideale per chi si avvicina a SprayMax.



Settore B:

In questo settore è possibile realizzare una verniciatura di riparazione con SprayMax, a seconda del profilo di esigenza e delle competenze di verniciatura dell'operatore.



Settore C:

In questo settore, una verniciatura di riparazione con bombolette spray non è consigliabile e sensata.

Fonte: Allianz Zentrum für Technik GmbH – Settore aziendale della tecnologia automobilistica



Verniciatura dell'auto

Trasparente

30-50 μm

Base opaca / Smalto

15-20 μm

Fondo isolante

30-40 μm

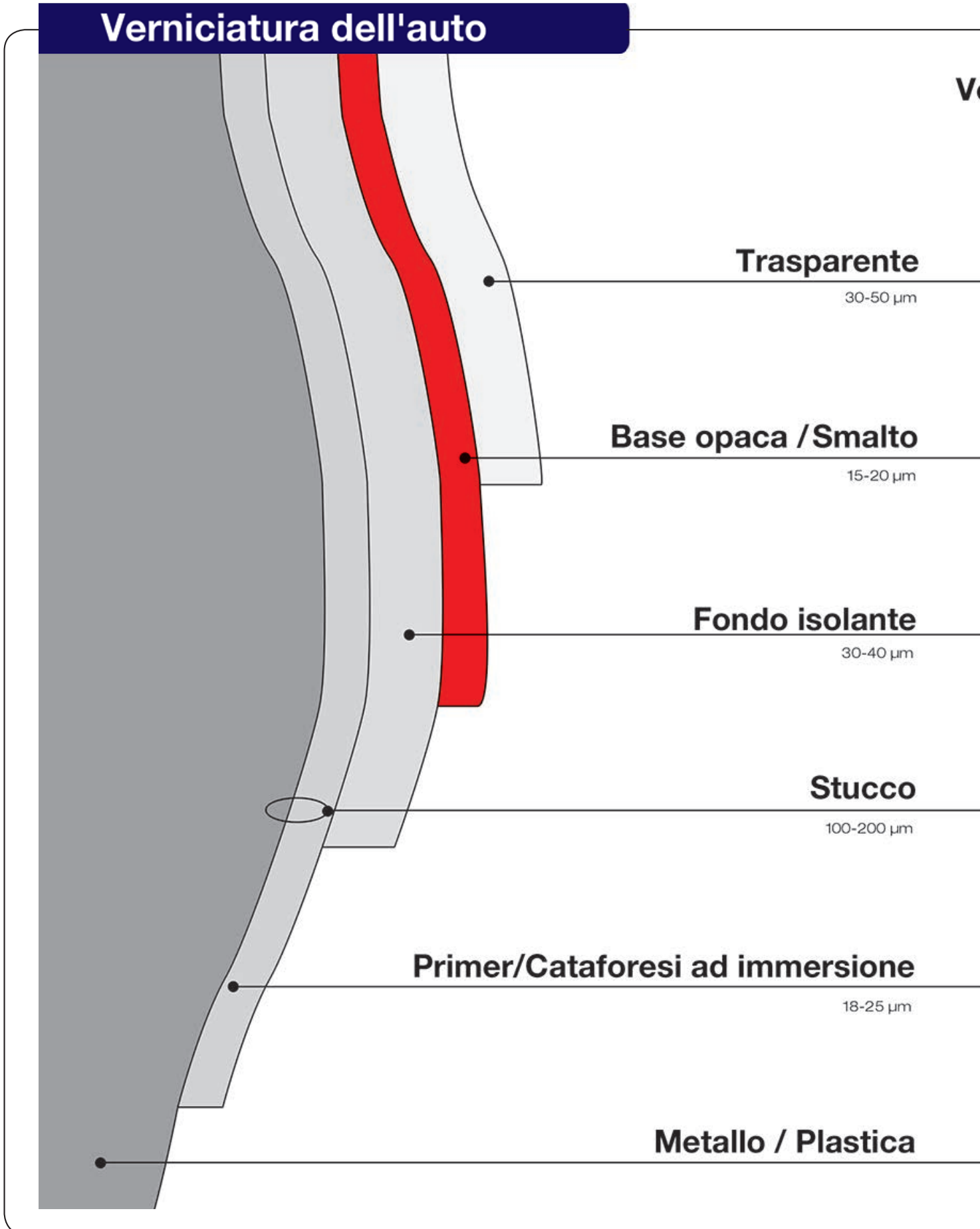
Stucco

100-200 μm

Primer/Cataforesi ad immersione

18-25 μm

Metallo / Plastica





verniciatura perfetta

con bassi costi
di lavorazione



Finitura

ad esempio trasparente



Vernici trasparenti /
Prodotti per sfumature



Colore

sistema FillClean® / Fill In



Smalti pronti
all'uso

Basi opache e
Smalti di finitura



Fondo

ad esempio fondo acrilico



Fondi



Stucco

ad esempio stucco a spruzzo



Stucco
spray



Primer

ad esempio primer anticorrosione,
fondo epossidico



Primer /
Fondi riempitivi



Preparazione

ad esempio rimuovi silicone, spray
antistatico, ancorante per plastica



Prodotti di
Preparazione





RIMUOVI SILICONE A BASE SOLVENTE

Detergente ricco di sostanze attive e delicate per la rimozione completa di silicone, grasso, olio, cera, sporco, catrame e fuliggine. Il rimuovi silicone dalla resa elevata dispone di un eccellente effetto di pulizia e sgrassatura e rafforza la capacità di adesione. Il prodotto viene impiegato nella verniciatura con vernici a base di solvente.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 090	Trasparente	400 ml	6 pz.



CON POTERE ANTISTATICO



RIMUOVI SILICONE A BASE ACQUA

Detergente a base d'acqua ricco di sostanze attive e con contenuto di solvente ridotto, per l'impiego immediatamente prima della verniciatura con vernici a base acqua. Questo potente prodotto rafforza la capacità di adesione e limita l'effetto elettrostatico. Elevata forza pulente e sgrassante.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 094	Trasparente	400 ml	6 pz.



PRIMER PER PLASTICA 1K

Promotore d'adesione ideale per la riverniciatura della maggior parte delle materie plastiche. Il colore leggermente argenteo e non totalmente trasparente aiuta ad individuare le parti trattate.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 009	Leggermente argenteo	400 ml	6 pz.



PRIMER PER FARI 1K

Speciale fissativo a base d'acqua (mano di fondo ancorante) per il ripristino dei fari e dei fanali in policarbonato. Costituisce il sottofondo ideale per la successiva verniciatura protettiva con la vernice trasparente 2K specifica per fari.

Consultare la Scheda Tecnica sul sito:
<http://www.sistar.it/it/prodotti/kit-rinnovo-fari/>



Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.684 098	Trasparente	250 ml	6 pz.

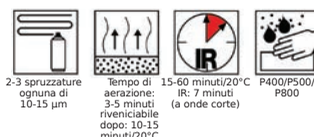


PRIMER ANTICORROSIVO 1K

Primer anticorrosivo monocomponente con ottime caratteristiche di adesione. Per supporti nudi, carteggiati o anche non carteggiati. Non sopraverniciabile con prodotti in poliestere.

SPECIALE PER SALDATURE

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 001	Rosso-bruno	400 ml	6 pz.



WASH PRIMER 2K

Primer a 2 componenti per un rapido isolamento di superfici sabbiate o lamiere nude nell'ambito di una verniciatura di riparazione automobilistica. Per supporti puliti e carteggiati quali acciaio e, soprattutto, alluminio, sottofondi induriti, stucchi bicomponenti e vecchie verniciature. Ottima adesione ed eccellente protezione anticorrosiva in particolare su alluminio. Pot life: 96 ore/20°C.

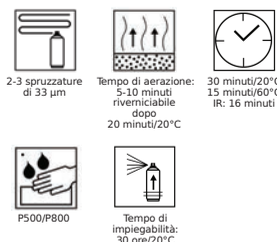
Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.684 029	Olivastro	250 ml	6 pz.



PRIMER-FONDO RIEMPITIVO RAPIDO 2K

Primer-Fondo riempitivo universale a 2 componenti ad essiccazione rapida, per verniciature automobilistiche di pregio. Ideale per verniciature di parti e piccole riparazioni ("Spot Repair"). Pot life: 30 ore/20°C.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.684 031	Grigio	250 ml	6 pz.
750.680 031	Grigio	400 ml	6 pz.



PRIMER-FONDO RIEMPITIVO EPOSSIDICO 2K

Primer-Fondo riempitivo epossidico a 2 componenti, impiegabile universalmente per tutti i supporti problematici, come ad esempio le superfici in metallo, metallo non ferroso, lamiera di acciaio zincata o alluminio anodizzato. Pot life: 96 ore/20°C.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 032	Beige	400 ml	6 pz.
750.680 033	Grigio	400 ml	6 pz.
750.680 034	Nero	400 ml	6 pz.





NUOVO



2 mani
circa 30 µm



Tempo di aerazione:
3 min. tra
le mani



Fuori polvere 6 min.
Al tatto 15 min.
Carteggiabile
dopo 24 min.



P400/P500

PRIMER EPOSSIDICO RAPIDO 1K

Primer epossidico monocomponente per uso universale, in particolare per riparare piccole aree danneggiate. Ottima adesione su tutti i metalli ed eccellente protezione contro la corrosione. Effetto isolante contro l'umidità. Può essere utilizzato anche su diverse materie plastiche e vetroresina. Rapida essiccazione. Compatibile con fondi bicomponenti poliesteri a spruzzo. Può essere sopravverniciato con prodotti vernicianti a solvente, anche di natura poliesteri, o a base acqua 1K o 2K anche bagnato su bagnato.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 299	Grigio	400 ml	6 pz.



ADESIONE ANCHE SU PLASTICA



2-3 spruzzature
ognuna di 20 µm



Tempo di aerazione: 5 minuti
riverniciabile dopo:
10/15 minuti/20°C



15 minuti/20°C
IR: 3 minuti



P400/P500/
P800

FONDO ACRILICO 1K

Fondo acrilico monocomponente con buona capacità di stratificazione, essiccazione rapida ed un'eccezionale carteggiabilità una volta essiccato. Ideale per le piccole riparazioni "Spot Repair". Impiegabile su acciaio, acciaio zincato, alluminio e diverse materie plastiche anche senza plastic primer.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 280	Grigio chiaro	400 ml	6 pz.
750.680 281	Grigio scuro	400 ml	6 pz.
750.680 282	Grigio medio	400 ml	6 pz.



2-3 spruzzature
ognuna di 20 µm



Tempo di aerazione:
5-10 minuti
riverniciabile dopo:
10-15 minuti/20°C



3-4 ore/20°C
IR: 25 minuti



P600/P1000/
P800/P1200



Tempo di impiegabilità
24 ore/20°C

FONDO ACRILICO 2K

Fondo riempitivo 2K, a essiccazione molto rapida con eccellente capacità di riempimento e ottima omogeneità. Impiegabile per le verniciature "spot repair" e di medie superfici. Per superfici più grandi sabbiate o nude, trattare preventivamente con un primer riempitivo. Pot life: 24 ore/20°C.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.684 036	Grigio	250 ml	6 pz.
750.680 036	Grigio	400 ml	6 pz.

NUOVO



2-5 spruzzature
max 450 µm



Tempo di aerazione:
5 minuti
tra le mani



IR: 7 minuti
Secco: 20-40 min



Fuori polvere 15 min.
Carteggiabile
dopo 2-4 ore



Pot-life
circa 2 ore/20°C



Solo a secco
1°: P120-P180
2°: P240-P280

STUCCO POLIESTERE 2K

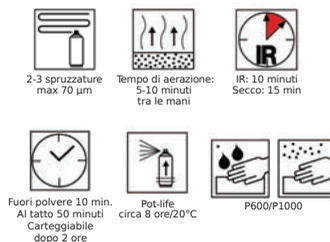
E' particolarmente indicato per il riempimento delle aree irregolari e profonde fino a 450 micron. Si applica su lamiere, pannelli galvanizzati o in alluminio, vetroresina e superfici con stucco poliesteri, particolari con vecchia verniciatura. Le superfici in alluminio o galvanizzate devono essere trattate prima con un fondo/primer epossidico o isolate. Non utilizzare su rivestimenti termoplastici, primer 1K o primer acidi. Carteggiabile solo a secco a causa della sensibilità all'acqua del poliesteri. Pot-life circa 2 ore/20°C

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.684 026	Grigio chiaro	250 ml	6 pz.

DTM - PRIMER FONDO RIEMPITIVO UNIVERSALE 2K

Ideale per Spot repair e verniciatura di particolari. Può essere applicato direttamente su metalli nudi carteggiati (ottimo potere di adesione e anticorrosivo), alluminio, pannelli galvanizzati o con primer, vecchie verniciature, vetroresina e tutti i materiali plastici più comuni utilizzati nell'automotive. Utilizzabile anche bagnato su bagnato o come Primer riempitivo carteggiabile. Può essere sopraverniciato direttamente con stucco spray poliestere 2K e con tutte le finiture a base acqua così come le finiture convenzionali a solvente. Essiccazione molto rapida. Pot-life circa 8 ore/20°C.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.684 260	Grigio chiaro	250 ml	6 pz.
750.684 261	Nero	250 ml	6 pz.



PRIMER RIEMPITIVO 1K "Primer Shade"

Primer-Fondo riempitivo monocomponente ad elevata protezione anticorrosiva. Raccomandato per la riparazione di piccoli danni "Spot Repair" e per la verniciatura di parti, quale primer antiruggine o fondo riempitivo. Supporti adatti: acciaio, acciaio zincato, alluminio, vetroresina, vecchie verniciature indurite, ricambi già trattati con primer, supporti in poliestere. Non adatto con prodotti poliestere e prodotti in resine epossidiche.

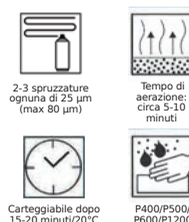
Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 271	Bianco	400 ml	6 pz.
750.680 272	Grigio chiaro	400 ml	6 pz.
750.680 274	Grigio medio	400 ml	6 pz.
750.680 276	Grigio scuro	400 ml	6 pz.
750.680 277	Nero	400 ml	6 pz.
750.680 278	Beige	400 ml	6 pz.



Ridotti consumi di vernice e tempi di lavorazione rapidi grazie alla tonalità ottimizzata per la finitura.

UNIFILL 1K FONDO ISOLANTE RIEMPITIVO

Fondo isolante riempitivo ad essiccazione veloce per la protezione dalla corrosione. Può essere applicato direttamente su acciaio, acciaio zincato e diverse materie plastiche. Non adatto per superfici in alluminio, polistirolo, PP, PE, PP / EPDM.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 410	S2 - Grigio chiaro	500 ml	6 pz.
750.680 411	S4 - Grigio medio	500 ml	6 pz.
750.680 412	S6 - Grigio scuro	500 ml	6 pz.
750.680 413	S8 - Nero	500 ml	6 pz.



ANCHE
VERSIONE
OPACA



1-3 spruzzature
ognuna di 10-15 µm



Tempo di aerazione:
5-10 minuti/20°C



12 ore/20°C
60 minuti/60°C
IR: circa 7 minuti

VERNICE TRASPARENTE 1K

Vernice trasparente di finitura a 1 componente per le verniciature con sistema a doppio strato. Pratico e rapido, è indicato per le verniciature di riparazione di auto usate e nuove. Disponibile sia nella versione lucida che opaca.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 050	Trasparente opaco	400 ml	6 pz.
750.680 051	Trasparente lucido	400 ml	6 pz.



1-2 spruzzature
ognuna di 30 µm



Tempo di aerazione:
10-15 minuti/20°C



12 ore/20°C
40 minuti/60°C



Tempo di impiegabilità
48 ore/20°C

VERNICE TRASPARENTE 2K

Vernice trasparente di finitura 2K per le verniciature di alta qualità con sistema a doppio strato. E' dotata di una elevata resistenza ai prodotti chimici, alla benzina/idrocarburi e agli agenti atmosferici. E' il prodotto ideale per le verniciature di riparazione di autoveicoli di pregio nuovi e usati. Grazie alle sue caratteristiche di resistenza è particolarmente indicato anche per motocicli e scooter. Pot life: 48 ore/20°C.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 061	Trasparente lucido	400 ml	6 pz.



2 spruzzature
ognuna di 15 µm



Tempo di aerazione:
5 minuti/20°C



60 minuti/20°C
30 minuti/60°C
IR: circa 15 minuti



Tempo di impiegabilità
14 ore/20°C

VERNICE TRASPARENTE RAPIDA 2K

Vernice trasparente di finitura a 2 componenti con tempo di essiccazione molto rapido per le verniciature di alta qualità con sistema a doppio strato. E' dotata di una elevata resistenza ai prodotti chimici, alla benzina/idrocarburi e agli agenti atmosferici. E' il prodotto particolarmente indicato per le riparazioni "Spot Repair" di autoveicoli e motocicli nuovi e usati. Pot life: 14 ore/20°C.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.684 064	Trasparente lucido	250 ml	6 pz.



2 spruzzature



Tempo di aerazione:
2 minuti



IR: 25-30 minuti



Tempo di impiegabilità
14 ore/20°C

VERNICE TRASPARENTE 2K - SPECIALE PER FARI

Speciale vernice trasparente bicomponente per la verniciatura protettiva successiva dei vetri diffusori di policarbonato, trattati prima con mano di fondo per fari. Vernice trasparente ad alta trasparenza, resistente alla luce e alle intemperie. Aumenta la resistenza contro nuovi rischi di degrado. Pot life: 14 ore/20°C.

Consultare la Scheda Tecnica sul sito:
<http://www.sistar.it/prodotti/kit-rinnovo-fari/>.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.684 066	Trasparente lucido	250 ml	6 pz.

KIT PER IL RINNOVO DEI FARI DEI VEICOLI

Kit per rinnovare i fari in policarbonato dei veicoli ingialliti e rovinati dagli agenti atmosferici e dal tempo. È composto da Primer-Fondo per fari 1 x 250 ml (codice 750.684 098) e Vernice trasparente per fari 1 x 250 ml (codice 750.684 066).

Consultare la Scheda Tecnica sul sito:
<http://www.sistar.it/it/prodotti/kit-rinnovo-fari/>



Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.684 099	Trasparente	2x250 ml	3 pz.

ARMONIZZANTE - BLENDER CLEAR

L'armonizzante Blender Clear è un prodotto speciale (non è un diluente) per la sfumatura nelle verniciature di riparazione con vernici trasparenti 1K e 2K, oltre che con vernici di finitura 2K. La speciale formulazione armonizza le zone di transizione, creando un passaggio estremamente uniforme tra la nuova e la vecchia verniciatura.

Codice	Colore	Contenuto	Imballo
750.680 092	Trasparente	400 ml	6 pz.



2-3 molto sottili spruzzature



12 ore/20°C
IR: circa 15 minuti



RESINA ARMONIZZANTE - BLENDER THINNER

Il Blender Thinner è una speciale resina (non è un diluente) per la sfumatura nelle verniciature di riparazione con vernici trasparenti 1K e 2K, oltre che con vernici di finitura 2K, con risultati molto validi decisamente professionali. La speciale formulazione armonizza le zone di transizione, creando un passaggio estremamente uniforme tra nuova e vecchia verniciatura.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 093	Trasparente	400 ml	6 pz.



2-3 molto sottili spruzzature



12 ore/20°C
IR: circa 15 minuti



VERNICE PER CERCHIONI 1K

Spray per cerchi molto resistente e dalla resa elevata. Ottimo sia per i cerchi nuovi che usati. Lavorazione semplice per risparmiare tempo. Essiccazione rapida. Alta copertura. Resistente all'impatto dei sassi, al sale antigelo e alla polvere dei freni.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 040	Argento	400 ml	6 pz.



2-3 spruzzature ognuna di 15-20 µm



Tempo di aerazione: 5 minuti/20°C



3 ore/20°C

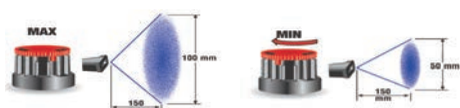




VERNICE TESTURIZZATA 1K

Prodotto speciale per la riproduzione di una struttura gofrata e testurizzata nel settore automobilistico, soprattutto per i paraurti in plastica. Può essere sovraverniciato con tutte le vernici 1K e con i sistemi 2K.

Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 012	Trasparente grana media	400 ml	6 pz.
750.680 013	Trasparente grana grossa	400 ml	6 pz.
750.680 180	Nero grana media	400 ml	6 pz.



KIT EROGATORI A VENTAGLIO CON VARIATORE

La speciale testina di spruzzo variabile SprayMax viene impiegata in diversi prodotti del sistema SprayMax e punta all'ottimizzazione del ventaglio di spruzzo per adattarlo perfettamente alla superficie da verniciare. Grazie al variatore è possibile modificare a piacimento il ventaglio, orizzontale o verticale, più stretto o più ampio. È possibile utilizzarla più volte pulendola con il detergente per pistole a spruzzo SprayMax (codice articolo 680 095).

Codice	Descrizione	Confezione
750.746 204	Kit erogatori rosso-nero	6 pz.
750.746 211	Kit erogatori universali blu/bianco	6 pz.

IMPUGNATURA SPRAY-GUN

Impugnatura per bombolette spray da 400 ml e per la Preval da 94 ml. Consente una maggiore comodità nell'uso delle bombolette spray e permette di eseguire un lavoro ancora più preciso e professionale.



Codice SprayMax	Codice Sistar
750.746200	306.0200

DETERGENTE PER PISTOLE A SPRUZZO

Detergente speciale ricco di sostanze attive per una pulizia efficace delle pistole di verniciatura. Impiegabile universalmente per le vernici a base d'acqua 1K e a base solvente 1K, oltre che per le vernici 2K non indurite. Le cannucce consentono una pulizia priva di residui della pistola di verniciatura senza doverla smontare. Ottimo per la pulizia rapida degli erogatori a ventaglio con variatore che equipaggiano alcune bombolette SprayMax.



Codice	Colore	Confezione	Imballo
750.680 095	Trasparente	400 ml	6 pz.



FILL IN 1K

PRECARICATA PER VERNICI A BASE SOLVENTE 1K

Per il riempimento con la tonalità cromatica specifica di vernici 1K a base solvente, dei marchi e delle qualità dei produttori di vernice elencati di seguito ovvero di altri sistemi di vernice a base solvente. Il risultato è una bomboletta SprayMax pronta per la lavorazione con una vernice 1K a base solvente della tonalità cromatica desiderata. È garantita la massima qualità del prodotto e del risultato.



306.0245
Cappello FillCap per il sistema di riempimento FillOne® (fornito anche separatamente)

Fill In 1K per vernici a base solvente

Produttore	Serie della vernice	Serie A	Serie C		Codice Sistar
Spies Hecker	Permaflex KH vernice di copertura serie 530		682074		
Spies Hecker	Vorlack 293/295	682070			
		680070			
Standox	Basecoat	682070			
		680070			
Standox	Multimix KH vernice di copertura		682074		
Universal	per tutti gli altri sistemi di vernici a base di solvente			682071	306.0190
				680071	306.0192

Codice articolo per la versione FillOne® con cappello FillCap montato

Sistema FillOne® per il riempimento di bombolette spray dotate di cappello speciale FillCap



Codice: 406.0040 - Pneumatica

Codice: 406.0038 - Manuale



306.0245
Cappello FillCap per il sistema
di riempimento FillOne®
(fornito anche separatamente)



FILL IN 1K PRECARICATA PER VERNICI CAR REFINISH A BASE ACQUA 1K

Per il riempimento con la tonalità cromatica specifica di vernici a base d'acqua 1K, dei marchi e delle qualità dei produttori di vernice car refinish elencati di seguito. Il risultato è una bomboletta SprayMax pronta per la lavorazione con una vernice a base d'acqua 1K della tonalità cromatica desiderata. È garantita la massima qualità del prodotto e del risultato. Le bombolette Fill In 1K SprayMax sono formulate specificatamente per i singoli sistemi di vernici car refinish.

Fill In 1K per vernici Car Refinish a base acqua

Produttore	Serie della vernice	Serie A	Serie B	Serie C	Serie D	Serie E	Marchio del produttore
De Beer	Serie 900 Waterbase			682077 680077			
DuPont Refinish	Cromax			682077 680077			
DuPont Refinish	Cromax Pro					682355 680355	
Glasurit	Serie 90			682077 680077			
Helios	Mobihel Hydro	682075 680075					
Lechler	Hydrofan				682078 680078		
Lesonal	Vernice di base WB						961503
MaxMeyer	AquaMax				682078 680078		
MIPA	WBC	682075 680075					
Nexa Autocolor	Aquabase				682078 680078		
PPG	Envirobase				682078 680078		
RM	Onyx HD			682077 680077			
Sikkens	Autowave MM		682076 680076				
Spies Hecker	Permahyd vernice di base serie 280/285	682075 680075					
Spies Hecker	Permahyd Hi-Tec 480					682355 680355	
Standex	Standohyd Basecoat	682075 680075					
Standex	Standoblue					682355 680355	
Palini	Hydropal						DISPONIBILE PROSSIMAMENTE

Codice articolo per la versione FillOne® con cappello FillCap montato





FILL IN 2K

PRECARICATA PER VERNICI A BASE SOLVENTE 2K

Per il riempimento con la tonalità cromatica desiderata di vernici 2K a base solvente, dei marchi e delle qualità dei produttori elencati di seguito. Il risultato è una bomboletta SprayMax pronta per la lavorazione con una vernice 2K a base solvente. È garantita la massima qualità del prodotto e del risultato. Per il riempimento delle bombolette Fill In 2K per vernici 2K a base solvente con il sistema di riempimento FillOne® è necessario il cappellotto FillCap 306.0245 che non necessita di pulizia. Il tempo di impiegabilità e di lavorazione del prodotto finale varia a seconda del prodotto.

Pot life: Consultare la Scheda Tecnica della vernice.



Fill In 2K per vernici a base solvente

Produttore	Serie della vernice	Serie E	Serie F	Serie G	Serie G 250ml	Serie H	Serie I	Serie M	Marchio del produttore
High Solid									
DuPont Refinish	Imron Elite			680 086					
DuPont Refinish	Imron Elite HDC			680 086					
DuPont Refinish	Centari 5035		680 085						
Glasurit	2K CV Topcoat Reihe 58, 68								958 510
Glasurit	HS Vernice di copertura Reihe 22							680 312	
Lesonal	HS 420								961 502
Lesonal	CT Super Thane 2K S2000 Topcoat					680 088			
MaxMeyer	UHS Duralit Extra Series 110; Series 150	680 084							
Nexa Autocolor	P 471, P 472 2K-HS+vernice di copertura uni	680 084							
Nexa Autocolor	P 494, P 498 Turbo Plus EHS, vernice di copertura acrilica 2K	680 084							
PPG	PPG Delfleet 2K UHS vernice di copertura			680 086					
RM	UNO HD							680 312	
Selemix	Selemix 7-53X PUR Direct						680 089		
Sikkens	Combo LV								961 600
Spies Hecker	Permasolid HS Autolack 275			680 086	684 086				
Spies Hecker	Permasolid HS , vernice di copertura 670			680 086	684 086				
Spies Hecker	Permasolid HS Vario vernice di copertura 675			680 086	684 086				
Standox	Standocryl VOC Autolack			680 086					
Standox	Standofleet 2K-HS serie di vernice di copertura			680 086					
Standox	Standofleet 2K-HS serie di vernice di copertura a strato spesso			680 086					

Produttore	Serie della vernice	Serie A	Serie B	Serie K	Serie N
Medium Solid					
DuPont Coating S.	PercoTop PUR 2K MS vernice di copertura				680 313
Lesonal	2K Topcoat Uni vernice miscelata		680 083		
Sikkens	2K Autocryl vernice di copertura		680 083		
Spies Hecker	vernice di copertura 2K 257, 620	680 080			
Standox	2K Standocryl	680 080			
Spies Hecker	2K PUR vernice di copertura serie 570			680 310	
Standox	Multimix 2K PUR vernice di copertura			680 310	



306.0245
Cappellotto FillCap per il sistema di riempimento FillOne® (fornito separatamente)

Liquid Gum

Film spruzzabile



La pellicola spray rimovibile nella qualità originale Auto-K

- Protezione, decorazione, design con effetto opaco
- Ideale per cerchi, carrozzeria, specchietti, spoiler, fascioni laterali e tanti altri utilizzi
- Resistente all'abrasione e al pietrisco
- Effetto grip (antiscivolo)
- Uso facile e immediato
- Utilizzabile in interno ed esterno
- Grande resistenza agli strappi durante la rimozione
- Confezione: Spray 400 ml
- Imballo: 6 pezzi

YouTube



<https://www.youtube.com/watch?v=J3oLyojAtiQ>



Colori classici opachi



Trasparente
cod. 233 256



Bianco
cod. 233 251



Nero
cod. 233 250



Blu vivace
cod. 233 252



Rosa neon
cod. 233 253



Verde neon
cod. 233 254



Arancio neon
cod. 233 255

Colori brillanti / neon opachi

Un fondo bianco (Liquid Gum bianco cod. 233 251) o un substrato bianco, è necessario per ottenere un colore luminoso.

I colori nelle immagini non sono vincolanti e possono cambiare per motivi tecnici di stampa.



KIND BOX™ PAINTING SYSTEM COMPLEMENTARI DI VERNICIATURA

PAGINA 77-86





KIND-BOX™

Sistema monouso o riutilizzabile per la preparazione e l'applicazione di prodotti vernicianti, primers, fondi, smalti e trasparenti, sia a base solvente che a base acqua. Si compone di un robusto contenitore graduato trasparente con valvola apri-chiudi sul fondo e di un coperchio conico all'interno del quale è saldato, a seconda del modello, un filtro da 125 my per i prodotti a base acqua o da 200 my per i prodotti a base solvente. Una volta che la vernice è preparata e miscelata direttamente nel contenitore graduato, si avvita il coperchio conico e tramite un apposito adattatore lo si collega direttamente sulla pistola a spruzzo, con una semplice pressione, al posto della tazza a gravità originale. Con il sistema KIND-BOX™ viene garantito un lavoro veloce, pulito e perfetto e la vernice avanzata può essere conservata anche per lungo tempo avendo cura di chiudere il coperchio conico con il suo tappo in dotazione.



Coperchio grigio 200 micron per vernici a base di solventi



Coperchio nero 125 micron per vernici a base acqua



MINI KIND-BOX™ 325 ml

Codice	Descrizione
130.81200	Contenitore graduato e coperchio conico grigio (senza filtro)
130.81300	Kit 325 ml completo di filtro da 200 my saldato al coperchio grigio
130.81400	Kit 325 ml completo di filtro da 125 my saldato al coperchio nero



KIND-BOX™ 650 ml

Codice	Descrizione
130.80200	Contenitore graduato e coperchio conico grigio (senza filtro)
130.80300	Kit 650 ml completo di filtro da 200 my saldato al coperchio grigio
130.80400	Kit 650 ml completo di filtro da 125 my saldato al coperchio nero



MAXI KIND-BOX™ 900 ml

Codice	Descrizione
130.82200	Contenitore graduato e coperchio conico grigio (senza filtro)
130.82300	Kit 900 ml completo di filtro da 200 my saldato al coperchio grigio
130.82400	Kit 900 ml completo di filtro da 125 my saldato al coperchio nero



FILTRI OPZIONALI PER KIND-BOX

Filtro nero da 80 my (\pm 5000 maglie) per vernice trasparente a base solvente.

Codice	Formato
130.80222	Ø 30 mm per Kind-Box 325 ml, 650 ml e 900 ml

Filtro rosso da 125 my (\pm 2500 maglie) per vernici a base acqua.

Codice	Formato
130.80207	Ø 80 mm per Kind-Box 650 ml e 900 ml
130.81207	Ø 65 mm per Kind-Box 325 ml

Filtro verde da 180 my (\pm 1850 maglie) per vernici a base solvente.

Codice	Formato
130.80208	Ø 80 mm per Kind-Box 650 ml e 900 ml
130.81208	Ø 65 mm per Kind-Box 325 ml

ADATTATORI KIND-BOX™ PER PISTOLE A SPRUZZO DI TUTTE LE MARCHE

Adattatori per montare il sistema KIND-BOX™ sulle pistole a spruzzo di tutte le marche. Leggeri e intaccabili dall'aggressione dei solventi e dall'ossidazione. La tenuta è garantita grazie al semplice e veloce sistema di aggancio e sgancio a pressione, senza la necessità di usare chiavi o avvitare.



80210	80211	80212	80215	80217	80218	80224	80225	80226	80227	81215
Sata Walcom SLG 620	De Vilbiss Binks Ani Graco	Sata Iwata T-Euro Asturo O.M. G-2005	Sata QCC	Asturo Mec AirGuns Walcom (M12x1)	Sagola	Optima Asturo	Iwata AirGuns Walcom Kremlin Ani Asturo Mec Sistar	Sagola X-Trene (M18x1,5)	De Vilbiss SRI-Pro/ SRI-Pro Lite	Sata Minijet 4 QCC Sata Minijet 3 (81210)

Per i modelli delle pistole, richiedere elenco a parte. Adattatori speciali per pistole non comprese in elenco sono realizzabili su richiesta.

BICCHIERE MONOUSO IN CARTA

Bicchieri in cartoncino speciale di pura cellulosa monouso per la miscelazione a peso delle vernici. Da non usare per la miscelazione a volume con l'asta graduata. Indicato per vernici a base solvente e a base acqua.

Codice	Capacità totale
132.0010	250 ml
132.0015	525 ml
132.0012	600 ml graduato
132.0018	750 ml
132.0013	Coperchio per 600 ml graduato



BICCHIERE GRADUATO IN PLASTICA

Tazza graduata leggera in polipropilene trasparente e monouso, per la miscelazione a volume o a peso delle vernici. Indicata per vernici a base solvente e a base acqua. Rapporti di miscelazione: 1:1, 2:1, 3:1, 4:1 + 10%, 20%, 30% di solvente.

Codice	Capacità totale
132.0016	600 ml



CONTENITORE GRADUATO IN PLASTICA

Tazza con scala graduata e rapporto di miscelazione 1:1, 2:1, 3:1, 4:1, 5:1, 6:1, 7:1 + 10% o 20% di solvente. Realizzata in polipropilene trasparente, è indicata per la miscelazione a volume o a peso delle vernici a base solvente e a base acqua. Coperchio disponibile separatamente.

Codice contenitore	Capacità totale	Codice coperchio
132.0052	385 ml	133.0158
132.0057	750 ml	133.0161
132.0062	1400 ml	133.0166
132.0071	2300 ml	133.0171





TOUCH-UP

Flacone da 40 ml in polietilene con pennellino per piccoli ritocchi manuali. Indicato per vernici a base solvente e a base acqua. Completo di sfera per l'agitazione della vernice ed etichetta adesiva per annotare il colore dello smalto. E' un simpatico e utile omaggio che il Carroziere può fare al suo Cliente.

Codice	Capacità
133.0605	40 ml



CARAFFA GRADUATA

Caraffa trasparente in polipropilene. Con scala graduata, manico e beccuccio per facilitare la miscelazione e il travaso dei prodotti vernicianti e di liquidi in generale. Indicata per vernici a base solvente e a base acqua.

Codice	Capacità
132.0031	1000 ml
132.0032	2000 ml
132.0033	3000 ml
132.0035	5000 ml



CONTENITORE BIANCO

Contenitore bianco in polipropilene. Indicato per vernici a base solvente e a base acqua. Coperchio disponibile separatamente.

Codice contenitore	Capacità totale	Codice coperchio
133.0101	120 ml	133.0151
133.0102	280 ml	133.0157
133.0104	365 ml	133.0157
133.0107	520 ml	133.0157
133.0110	800 ml	133.0160
133.0116	1180 ml	133.0163
133.0120	1550 ml	133.0165



SECCHIELLO BIANCO

Secchiello bianco in polipropilene completo di coperchio e manico. Indicato per prodotti vernicianti a base solvente e a base acqua.

Codice	Capacità totale
133.0045	2,1 L
133.0053	3,5 L
133.0060	5,6 L
133.0065	11,1 L
133.0066	13,6 L
133.0068	26,0 L

CESTELLO PER DECAPAGGIO

Secchiello bianco in polipropilene da 13,6 L, con coperchio e manico, contenente un cestello forato per il decapaggio. Si utilizza con il pulitore ad immersione Aercap per la pulizia delle pistole a spruzzo, coperchi delle basi, particolari sporchi di vernice a solvente.



Codice	Capacità totale
133.0090	13,6 L
307.0010	Pulitore Aercap

SPRUZZETTA DOSATRICE

Spruzzetta dosatrice in polietilene con canna ricurva. Indicata per dosare con precisione piccole quantità di prodotto chimico (additivi, solventi, ecc.) nella fase di preparazione e miscelazione delle vernici.



Codice	Capacità
133.0305	500 ml
133.0310	1000 ml

SPRAY MATIC

Pratico e robusto spruzzatore multiuso a pressione, a carica manuale. Le guarnizioni in FPM (gomma Fluorocarbonica, stesso materiale del Viton® DuPont™) lo rendono idoneo all'utilizzo con molteplici componenti chimici, idrocarburi e solventi, anche aggressivi. Dispositivo di blocco dell'erogazione e getto continuo brevettato.



Codice	Capacità
133.1502	Liquido: 1,5 L - Totale: 1,71 L

SPRAYER

Pompa a pressione con lancia vaporizzatrice, ideale per nebulizzare il liquido Bloccapolvere No-Dust Long Time sul pavimento della cabina di verniciatura e area antistante. Completa di cinghie per tracolla. Materiale: HDPE, polietilene alta densità. Guarnizioni in NBR (gomma nitrilica) resistente agli idrocarburi. Pressione media: 1,8 atm. Pressione max: 3 atm. Dimensioni: h 47 cm, ø 20 cm.



Codice	Capacità
133.1500	Liquido: 5 L - Totale: 7,2 L.
310.5105	Blocca polvere No-Dust



COLINO FILTRO IN CARTA GERSON ELITE

Colino filtro in carta monouso con rete in nylon. Indicato per vernici a base solvente e a base acqua.



Codice	Colore	Filtro	Maglie
131.0300	Blu	125 my Extra fine	2500
131.0302	Giallo	190 my Fine	1000
131.0304	Arancio	260 my Medium	700
131.0309	Dispenser per 125 colini filtro		

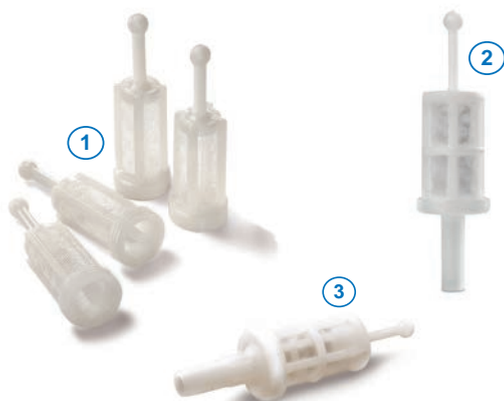
COLINO FILTRO IN CARTA

Colino filtro in carta monouso con rete in nylon. Indicato per vernici a base solvente e a base acqua.



Codice	Filtro	Maglie
131.0200	226 my Medium	850

FILTRO IN PLASTICA PER AEROGRAFI A GRAVITÀ



Codice	Descrizione	Filtro	Maglie
131.1000	① Filtro con astina per pistole a gravità tipo Optima, Sata, DeVilbiss, Iwata.	280 my	600
131.1010	② Filtro per pistole a gravità tipo AsturoMec, Walmec.	160 my	2000
131.1015	③ Filtro per pistole a gravità tipo AOM-Azimonti.	160 my	2000

FILTRO IN ACCIAIO

Filtro per aerografi ad aspirazione. Rete in metallo.



Codice	Filtro	Maglie
131.1050	190 my	1000

FILTRO IN PLASTICA PER AEROGRAFI AD ASPIRAZIONE

Filtro con fondo aperto per aerografi ad aspirazione. Rete in nylon.



Codice	Filtro	Maglie
131.1100	160 my	2000
131.1110	90 my	5000
131.1120	60 my	10000

TAZZA FILTRO IN PLASTICA

Tazza filtro in plastica con rete in nylon. Indicata per vernici a base solvente e a base acqua.



Codice	Filtro	Maglie
131.0500	190 my	1000
131.0510	160 my	2000
131.0515	120 my	2500
131.0520	90 my	5000
131.0530	60 my	10000
131.0540	45 my	15000

TAZZA FILTRO SUPER 90

Tazza filtro in plastica. Particolarmente indicata per le vernici a base acqua grazie all'estesa superficie filtrante di diametro 90 mm.



Codice	Colore	Filtro	Maglie
131.0550	Verde	125 my	2500
131.0552	Azzurro	190 my	1000
131.0554	Bianco	280 my	600

RETE FILTRO IN NYLON

Formato 11x11 cm.



Codice	Filtro	Maglie
131.0605	160 my	2000
131.0607	120 my	2500
131.0600	90 my	5000
131.0610	60 my	10000



LAMIERINO PROVATINTA

Provatinta in metallo flessibile, trattato con primer acrilico. Un lato con banda nera per il controllo del potere coprente della vernice applicata. Ideale per prove di lunga durata anche all'esterno e di adesione della vernice con il test della quadrettatura. Confezione da 100 pezzi.

Codice	Colore	Formato
134.0135	Bianco	130x90x0,15 mm
134.0140	Grigio	130x90x0,15 mm



CARTONCINO PROVATINTA

Provatinta in speciale cartoncino trattato con inchiostri che non alterano il colore. Con banda nera a scacchi per il controllo del potere coprente della vernice applicata. La versione per vernici base acqua ha una speciale protezione che evita l'assorbimento dello smalto. Sul retro si possono annotare i dati del veicolo e della formula colore.

Codice	Descrizione	Formato
134.0200	Per vernici base solvente	100x130 mm
134.0205	Per vernici base acqua	100x130 mm



STAR MIX™

Mescolatore in plastica per vernici, riutilizzabile infinite volte. La particolare forma consente di miscelare perfettamente le tinte base anche nell'angolo basso del contenitore, lungo le pareti e sul fondo. Senza rilievi o incavi è lavabile con facilità per evitare l'inquinamento della tinta successiva.

Codice	Descrizione	Formato
134.1012	Nylon blu, semirigido	295x25 mm
134.1014	Polipropilene nero, semiflessibile	295x25 mm



RAPID-MIX™

Mescolatore in plastica per tutti i prodotti a base solvente e a base acqua. Il suo speciale profilo ondulato con fori passanti consente una veloce e perfetta miscelazione delle vernici. Disponibile in due misure. Il formato piccolo viene fornito in confezione dispenser da 500 pezzi.



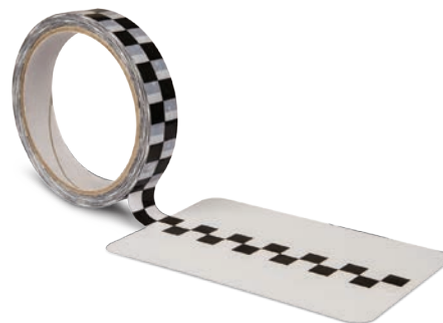
Codice	Formato
134.1016	Grande 275x28 mm
134.1019	Piccolo 200x18 mm



NASTRO ADESIVO A SCACCHI

Si utilizza per verificare il potere coprente della vernice.

- Supporto: PVC
- Colore: bianco-nero



Codice	Formato
134.0100	Rotolo 19 mm x 30 m

LAMETTA RETTIFICATA

Lametta con angoli smussati in acciaio inossidabile temprato, perfettamente rettificata e planare. Indicata per la totale eliminazione dei difetti di verniciatura, quali sporchini e colature. Utilizzabile facilmente con il comodo e sicuro tamponcino calamitato (codice 138.0056).



Codice	Formato
138.0055	Lametta rettificata 25x30x3 mm
138.0056	Tamponcino calamitato Ø 32x37 mm

TAMPONCINO CALAMITATO E VELCRATO

Tamponcino con lato calamitato per usare la lametta rettificata (codice 138.0055) e con lato attacco grip per usare i mini-dischi abrasivi (codice 172.0535).



Codice	Formato
138.0056	Tamponcino Ø 32x37 mm
138.0055	Lametta rettificata 25x30x3 mm
172.0535	Minidischi abrasivi grip Ø 32x35 mm

SHIM-MASK by DEVILBISS

Stencil per mascheratura in acciaio inossidabile per evitare lesioni della superficie durante la carteggiatura o la rasatura delle piccole imperfezioni di vernice. Ideale per le imperfezioni della vernice, riducendo al minimo la zona da carteggiare. Vantaggi: l'acciaio inox 304 offre durezza per l'utilizzo, grazie alle forme incise nello stencil è possibile eliminare i bordi sbavati, scelta di quattro forme diverse. Confezione: Kit di 3 Shim-Mask.



Codice	Formato
138.0070	120x120 mm



KIT PULIZIA PISTOLE A SPRUZZO

Ideale per la pulizia di tutti i tipi di pistole a spruzzo. Gli scovolini hanno le setole resistenti a solventi e diluenti per vernici. Contiene anche un lubrificante speciale esente da silicone per le pistole a spruzzo.

Codice
138.5130



PAINT DIRT REMOVER

Kit composto da 1 penna porta-ago con cappuccio di sicurezza e clips per tenerlo nel taschino della tuta e blister con 10 aghi speciali intercambiabili. Si utilizza per eliminare gli sporchini (pelo, capello, moscerino, polvere, fibra, ecc.) dal film di vernice ancora umido. Gli aghi sono dotati di particolari "microganci" che afferrano lo sporchino senza fare danni e consentire alla vernice ancora fresca di distendersi. La penna in plastica è lavabile con solventi.

Codice	Descrizione
138.0051	Kit completo
138.0052	Blister con 10 aghi di ricambio



MICRO-BRUSH

Pennellino monouso per micro ritocchi manuali. Grazie al suo dispenser è al riparo dalla polvere e sempre pronto all'uso. Confezione da 100 pezzi.

Codice	Descrizione
136.0210	A Punta regolare
136.0211	B Punta fine
136.0212	C Punta super fine



RASCHIETTO PORTALAMETTE

Portalametta in acciaio con chiusura di sicurezza. Si utilizza per rimuovere colla, resina e ogni tipo di sporco dalle superfici.

Codice	Formato
138.0100	Raschietto 40x100 mm
138.0101	Lamette ricambio - Confezione 100 pz.



PULIZIA E LUCIDATURA

PAGINA 87-98



WHITE TACK CLOTH

Garza antipolvere adesiva bianca per vernici a base solvente. Confezionato in busta singola.

Codice	Formato
151.0020	82x47 cm



TACK-RAGS GRAMOS

Tessuto-non-tessuto semi-adesivo bianco antipolvere a basso contenuto di resina. Speciale per vernici a base acqua. Confezionato in busta singola.

Codice	Formato
151.0030	40x45 cm



STAUB-FIX

L'originale "Made in Germany" panno antipolvere adesivo per vernici a base solvente o a base acqua. Confezionato in busta singola.

Codice	Descrizione	Formato
151.0060	Staub-Fix Standard per vernici a base solvente	80x50 cm
151.0065	Staub-Fix Hydro per vernici a base acqua	80x50 cm



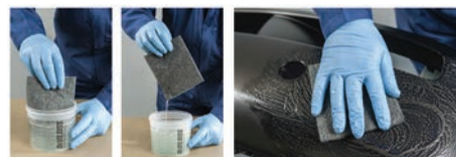
DUPONT™ SONTARA® SPS

Panno antipolvere speciale per base opaca all'acqua e a solvente. Confezione da 12 panni.

Codice	Formato
151.0055	38x43 cm

BUMPER PREP PAD by DEVILBISS CLEAN

Panno di fibra abrasiva pre-impregnato con uno speciale detergente, specifico per la preparazione alla verniciatura dei paraurti nuovi privi di primer e dei componenti in plastica. Previene la formazione di difetti di verniciatura sui paraurti, spoiler, specchietti, fascioni laterali e altri componenti in plastica. Bumper Prep Pad è un prodotto monouso tutto-in-uno: pulisce, deterge, sgrassa e opacizza uniformemente le superfici in plastica per prepararle alla successiva verniciatura.



Codice	Confezione	Formato
151.0090	12 panni in busta singola	140x115 mm

DU PONT™ SONTARA® SPS

Tessuto-non-tessuto turchese, Superficie gofrata, ottimo per sgrassare le superfici con antisilicone e prodotti di pulizia, sia a base solvente che a base acqua.



Codice	Confezione	Formato
152.5040	200 fogli piegati in 4	32,5x42 cm

DU PONT™ SONTARA® SPS

Tessuto-non-tessuto turchese, Superficie gofrata, ottimo per sgrassare le superfici con antisilicone, solventi e prodotti di pulizia, sia a base solvente che a base acqua.



Codice	Confezione	Formato
152.5042	Bobina estrazione centrale 250 strappi	23x40 cm
152.5035	Dispenser a parete per bobina	

DU PONT™ SONTARA EC® LIGHT

Tessuto-non-tessuto turchese per l'utilizzo con antisilicone e prodotti di pulizia, sia a solvente che ad acqua.



Codice	Confezione	Formato
152.5050	Scatola dispenser da 300 fogli	30x42 cm



KIMTECH PREP™

Tessuto-non-tessuto gofrato in polipropilene. Ideale per l'utilizzo con antisilicone e solventi di pulizia. Ottimo potere bagnante. Disponibile in tre tipi di confezione. Colore blu.

Codice	Confezione	Formato
152.7644	Brag-Box 160 fogli	30x42 cm
152.7622	Piegato in pacchi da 35 fogli	38x49 cm
152.7643	Bobina da 500 strappi	38x34 cm



KIMTECH WETTASK® SXX

Sistema multifunzione di pulizia a umido ricaricabile. Tessuto-non-tessuto, specifico per l'utilizzo con antisilicone e solventi di pulizia. Dopo aver inserito la bobina di tessuto nel secchiello, si versa la quantità di liquido necessaria per impregnare il panno. Colore bianco.

Codice	Confezione	Formato
152.7764	Bobina da 60 strappi a estrazione centrale	29,5x29,5 cm
152.7921	Secchiello HDPE 4,5 L	



WYPALL X80

Pulitori spessi e resistentissimi per i lavori di pulizia difficili, ad alta assorbenza per lavorare meglio e più rapidamente. La struttura HYDROKNIT* è realizzata usando getti d'acqua che permettono di saldare morbide ed assorbenti fibre di carta al resistentissimo tessuto non tessuto in polipropilene. Nella preparazione di una superficie con solventi o nella pulizia di chiazze di grasso e olio, questi panni spessi e compatti danno sempre ottimi risultati. Colore blu.

Codice	Confezione	Formato
152.8373	Brag-Box 160 panni	31,8x42,7 cm



WYPALL X60

Panni in TNT realizzati con una tecnologia unica e brevettata. Composti da fibre di polipropilene e cellulosa, totalmente esenti da cloro, sono resistenti e assorbenti. Piacevoli al tatto, si usano sia asciutti che bagnati in tutti i lavori di pulizia leggera con solventi di lavaggio e antisilicone. Colore azzurro.



Codice	Confezione	Formato
152.8370	Brag Box 200 panni	31,7x42,6 cm

STAR-TEX

Tessuto-non-tessuto turchese e azzurro. Superficie gofrata, specifico per l'utilizzo con antisilicone, solventi e prodotti di pulizia, sia a base solvente che a base acqua. Ottimo potere asciugante.



Codice	Colore	Confezione	Formato
152.5020	Azzurro	100 panni	37x50 cm
152.5022	Turchese	100 panni	37x50 cm

CLEAN UP

Panni pulenti impregnati con un efficace detergente per la pulizia delle superfici, degli utensili e delle attrezzature. **E' particolarmente indicato per rimuovere il sigillante in eccesso usato nella sostituzione dei lamierati e dei vetri.** Usato come panno lavamani, elimina tutti i tipi di sporco ostinato e difficile e gli odori senza l'uso di acqua e sapone grazie alla sua formula a base di tensioattivi di origine vegetale e al resistente tessuto-non-tessuto con un lato leggermente ruvido. Contiene anche antibatterici, glicerina ed emollienti per proteggere la pelle. Clean-Up si può usare ovunque grazie alla confezione portatile e richiudibile per mantenere i panni umidi e al riparo dalla polvere.



Codice	Confezione	Imballo
152.5100	Barattolo-Dispenser da 70 panni 20x30 cm	6 pz.



BOBINA CARTA LISCIA

Bobina di carta in pura cellulosa non riciclata, qualità extra, doppio velo. Non contiene sbiancanti ottici. Colore bianco.

Codice	Confezione
575.8900	Bobina 800 strappi 26x38 cm - 3,5 Kg ca.



BOBINA CARTA GOFFRATA

Bobina di carta in pura cellulosa 2 veli, qualità extra non riciclata. Struttura goffrata a nido d'ape per una migliore assorbenza. Non contiene sbiancanti ottici. Colore bianco.

Codice	Confezione
575.8902	Bobina 800 strappi 26x24 cm - 2,0 Kg ca



STAR-SOFT™

Panno di ovatta per lucidatura. Ottima morbidezza, basso rilascio di fibre e alta capacità di assorbimento. Resistente a solventi e acidi, esente da silicone. Sterilizzato e privo di corpi estranei che potrebbero rigare la superficie.

Codice	Confezione	Formato
161.5010	200 panni	40x40 cm



STAR-WHITE™

Cotone bianco per lucidatura. Specifico per carrozzeria. Ottima morbidezza e basso rilascio di fibre. Esente da silicone. Sterilizzato e privo di corpi estranei che potrebbero danneggiare la superficie.

Codice	Confezione
161.5021	1 Kg
161.5023	0,5 Kg plissettato
161.5025	5 Kg

POLISOFT™

Tessuto-non-tessuto in 100% viscosa traforata. Morbidissimo, è l'ideale in carrozzeria per la lucidatura di qualsiasi superficie delicata. Bobina a estrazione centrale.



Codice	Confezione
161.5032	Bobina da 250 strappi 23x40 cm
152.5035	Distributore a parete per bobina

RIWAX PANNO PER LUCIDATURA

Tessuto-non-tessuto soffice per l'utilizzo in lucidatura. Bobina a estrazione centrale.



Codice	Confezione
785.4065	Bobina da 400 strappi 30x40 cm
785.1150	Supporto a parete

DU PONT™ SONTARA® SPS POLISH CLOTH

Tessuto-non-tessuto soffice per l'utilizzo in lucidatura. Bobina a estrazione centrale.



Codice	Confezione
161.5052	Bobina 275 strappi 36,5x40 cm

KIMTECH PREP™

Panni extra soffici in tessuto-non-tessuto, ideali per l'utilizzo in lucidatura. Bobina a estrazione centrale.



Codice	Confezione
161.7212	Bobina in cartone 300 strappi 60x40 cm



WYPALL®

Panno in soffice microfibra, ideale per la pulizia anche senza detergenti chimici e la lucidatura delle superfici delicate. E' lavabile anche in lavatrice fino a 300 volte. La versione con struttura liscia del panno verde è ideale per vetri, finestrini, parabrezza.

Codice	Colore	Formato
161.8394	Giallo	40x40 cm
161.8395	Azzurro	40x40 cm
161.8397	Rosso	40x40 cm
161.8396	Verde, con struttura liscia per vetri	40x40 cm

PANNO IN MICROFIBRA



Panno high-tech in microfibra. Ideale per la pulizia anche senza detergenti di tutte le superfici delicate. Ottimo per la lucidatura e l'eliminazione di aloni sulla carrozzeria dei veicoli. Raccoglie e trattiene la polvere. Migliore assorbenza, molto resistente e durevole nel tempo anche dopo diversi lavaggi. Confezione da 5 pezzi.

Codice	Colore	Formato
161.5574.B	Blu	40x40 cm



CLEAN CLAY CLOTH

Panno in microfibra con lato in argilla abrasiva, pulente e lucidante. Si utilizza in abbinamento con RX 20 o RX 21 Spray Finish Riwx per rimuovere dalla carrozzeria e dalle superfici verniciate sporco atmosferico, inquinamento industriale, fumi di verniciatura, pulviscolo di ruggine, escrementi di volatili, ecc. Dopo l'uso si ripassa con un panno di microfibra asciutto e pulito e la superficie risulta pulita in profondità, priva di qualsiasi sporco e contaminazione, perfettamente liscia e brillante.

Codice	Formato
785.5602	Panno 30x32 cm, argilla 26x28 cm circa

TAMPONE ARANCIO MEDIO

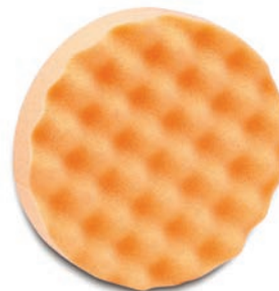
Tampone liscio arancio a media densità e durezza, adatto per la lucidatura delle verniciature con paste abrasive di diverso potere mordente. Da utilizzare con lucidatrici a giri variabili. Attacco grip.



Codice	Formato
162.0160	ø 160 mm x 30 mm
162.0135	ø 130 mm x 30 mm

TAMPONE BUGNATO ARANCIO MEDIO

Tampone bugnato arancio a media densità e durezza, adatto per la lucidatura delle superfici verniciate con paste abrasive di diverso potere mordente. Da utilizzare con lucidatrici a giri variabili. Attacco grip.



Codice	Formato
162.0120	ø 180 mm x 35 mm
162.0129	ø 135 mm x 35 mm

TAMPONE BUGNATO BLU SOFFICE

Tampone bugnato blu soffice, adatto per la lucidatura delle superfici verniciate con paste lucidanti leggermente abrasive e polish di finitura. Da utilizzare con lucidatrici a giri variabili. Attacco grip.



Codice	Formato
162.0127	ø 180 mm x 35 mm

TAMPONE BUGNATO NERO EXTRA-SOFFICE

Tampone bugnato nero extra-soffice, adatto per la lucidatura delle superfici verniciate con polish di finitura e cere di protezione. Da utilizzare con lucidatrici a giri variabili. Attacco grip.



Codice	Formato
162.0126	ø 180 mm x 35 mm

TAMPONE MUSSATO NERO EXTRA-SOFFICE

Tampone nero liscio con bordo smussato, di estrema sofficità, adatto per l'impeccabile lucidatura delle superfici verniciate con polish di finitura e cere di protezione. Ideale per i colori scuri e delicati. Indicato per l'utilizzo con lucidatrici rotorbitali. Attacco grip.



Codice	Formato
162.0131	ø 160 mm x 50 mm

TAMPONE V8

Tampone arancio ad alta densità e durezza, adatto per la lucidatura delle superfici verniciate con paste abrasive di diverso potere mordente. Da utilizzare con lucidatrici a giri variabili. Attacco grip.

Codice	Formato
162.0105	ø 160 mm x 50 mm

TAMPONE V65

Tampone color tabacco a densità medio-soffice, adatto per la lucidatura delle superfici verniciate con paste lucidanti abrasive e polish di finitura. Da utilizzare con lucidatrici a giri variabili. Attacco grip.

Codice	Formato
162.0155	ø 160 mm x 50 mm

MINI-TAMPONE BUGNATO ARANCIO

Mini tampone bugnato arancio a media densità e durezza, adatto per la lucidatura delle verniciature con paste abrasive di diverso potere mordente. Ideale per la lucidatura di aree localizzate e zone poco accessibili. Da utilizzare con lucidatrici a giri variabili. Attacco grip.

Codice	Formato
162.0128	ø 80 mm x 35 mm

MINI-TAMPONI

Mini-tamponi ideali per la lucidatura di aree localizzate e di zone poco accessibili. Attacco grip.

Codice	Colore	Formato
162.0140	Arancio - Durezza media	ø 80 mm x 25 mm
162.0146	Nero - Extra soffice	ø 80 mm x 30 mm

CUFFIA IN PURA LANA BIANCA

Cuffia in pura lana, adatta per la lucidatura delle superfici verniciate con paste abrasive di diverso potere mordente. Da utilizzare con lucidatrici a giri variabili. Disponibile con il classico attacco a laccetti per essere montata sul platorello 164.0360.



Codice	Formato
162.0201	ø 200 mm

DISCO IN PURA LANA BIANCA

Disco in pura lana, adatto per la lucidatura delle superfici verniciate con paste abrasive di diverso potere mordente. Da utilizzare con lucidatrici a giri variabili. Disponibile in diversi formati. Attacco grip.



Codice	Formato
162.0204	ø 150 mm
162.0206	ø 185 mm
162.0207	ø 200 mm

DISCO IN PURA LANA NERA

Disco in pura lana, adatto per la lucidatura delle superfici verniciate con paste abrasive di diverso potere mordente. Da utilizzare con lucidatrici a giri variabili. Attacco grip.



Codice	Formato
162.0205	ø 150 mm
162.0209	ø 135 mm

MINI-DISCO IN PURA LANA

Mini-disco in pura lana, ideale per la lucidatura di aree localizzate e di zone poco accessibili. Attacco grip.



Codice	Colore	Formato
162.0210	Bianco	ø 80 mm
162.0211	Nero	ø 80 mm



CUFFIA IN LANA PREFORMATA BIANCA

Cuffia in lana a ricciolo, preformata, adatta per la lucidatura delle superfici verniciate con paste abrasive di diverso potere mordente. Da utilizzare con lucidatrici a giri variabili. Disponibile con attacco grip per essere applicata sul platorello 164.0345.

Codice	Formato
162.0220	Ø 200 mm
164.0345	Platorello Ø 180 mm



AZELLA COMPRESSA

Spugna in pura cellulosa compressa, biodegradabile al 100%. A contatto con l'acqua si gonfia ed è subito pronta all'uso. Colore biondo.

Codice	Formato
155.0073.CF	A secco: 120x38x5 mm In uso: 125x40x90 mm



DISPENSER PORTA BOBINA

Supporto da pavimento. Adatto per bobine Ø max. 60 cm, larghezza max. 36 cm. Realizzato in metallo, colore bianco.

Codice	Formato
576.8920	cm. 43x49x73 h.

Supporto da fissare al muro o al banco. Adatto per bobine Ø max. 60 cm, larghezza max. 30 cm. Realizzato in metallo, colore bianco.

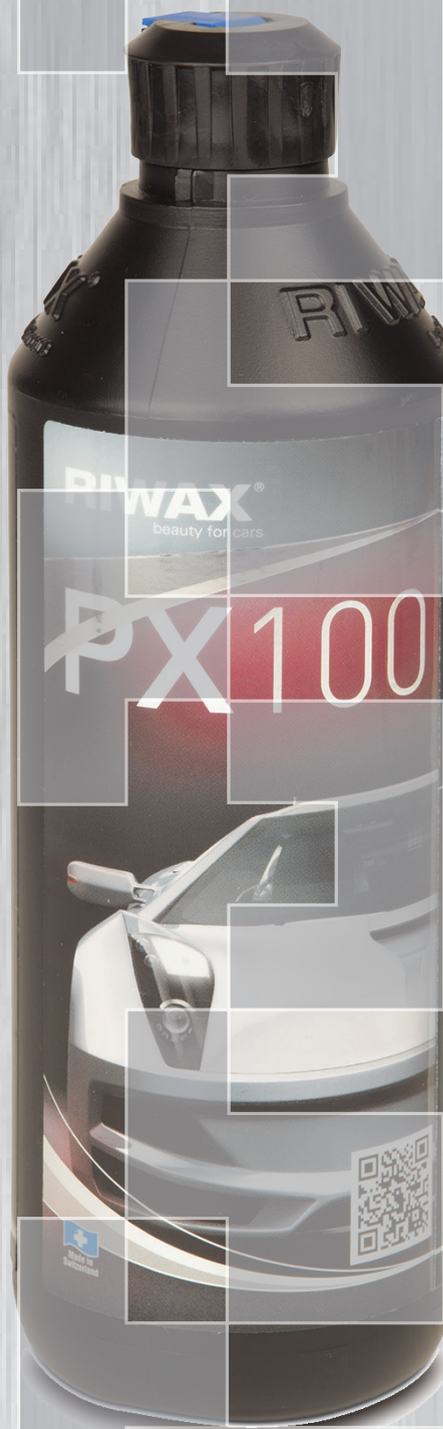
Codice	Formato
576.8921	cm. 39x34x24 h.



TROLLEY

Carrello grande e robusto per bobine di carta o di tessuto-non-tessuto. Completo di portasacco per depositare il materiale utilizzato.

Codice	Formato
576.6155	cm. 50x50x109 h.



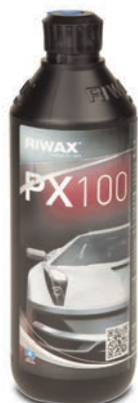
RIWAX - Linea Professionale

PAGINA 99-118



RIWAX
beauty for cars

PX

 professional surface finishing


PX 100

Pasta abrasiva ad alto rendimento. Elimina graffi di levigatura dalla grana 1500 e overspray di verniciatura. Elevata brillantezza. Utilizzabile su tutte le vernici anche appena applicate e non indurite. Per le vernici di colore scuro, è possibile terminare la lucidatura con PX 200. Applicabile a macchina. **Ideale per l'eliminazione dei difetti di verniciatura con il sistema 2Step SRD™ Sistar Removing Defect.**

Codice	Confezione	Imballo
780.1420	500 g	8 pz.



PX 200

Pasta abrasiva lucidante a specchio. Elimina graffi sottili, aloni e patine. Dona una brillantezza profonda. Adatto per eliminare segni e graffi da autolavaggio in un'unica operazione nella cura del veicolo. Applicabile a macchina.

Codice	Confezione	Imballo
780.1421	500 g	8 pz.



PX 300

Cera altamente protettiva per vernice a base di Carnauba con effetto di lunga durata. Dona una brillantezza estremamente profonda. Non lascia tracce né residui sulle superfici in plastica. Facile da applicare nella normale cura del veicolo. Applicabile a mano o a macchina.

Codice	Confezione	Imballo
780.1422	1 L	4 pz.



KIT PX Professional Surface Finishing

Kit PX composto da:

- 1 PX 100 cod. 780.1420
- 1 PX 200 cod. 780.1421
- 1 PX 300 cod. 780.1422
- 1 tampone blu Ø 175x30 mm. cod. 785.11570-M
- 1 tampone bianco Ø 175x30 mm. cod. 785.11571-M
- 1 tampone nero Ø 175x30 mm. cod. 785.11572-M
- 1 cuffia in microfibra cod. 785.11575
- 1 disco in lana Ø 165 mm. cod. 785.11576-M
- 1 interfaccia Ø 150 mm. per disco lana cod. 785.11577-M
- 1 panno microfibra blu cod. 785.3476
- 1 valigetta cod. 910.2035

Codice
780.1429.KIT

2Step SRD™ Sistar Removing Defect

Sistema per l'eliminazione veloce dei difetti di verniciatura

Cos'è?

Un pratico e semplice sistema che con 2 veloci operazioni consente di:

1. Rimuovere in soli 4-5 secondi i piccoli difetti sulla superficie appena verniciata
2. Lucidare i segni di carteggiatura dell'operazione precedente, senza lasciare aloni o ologrammi, in circa 10 secondi.

Quando usarlo?

- In tutti i casi nei quali ci sono difetti di piccola o media grandezza e per le piccole colature
- Quando non ci sono eccessivi difetti e non conviene riverniciare tutto il particolare
- Per evitare contestazioni sul lavoro svolto a causa di imperfezioni o aloni sulla superficie
- Per risparmiare tempo e ottimizzare i costi

Perché conviene?

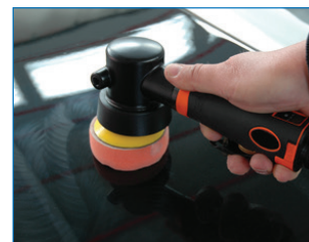
Si usano solo 3 prodotti e 2 utensili dedicati:

- 1 Mini dischetto abrasivo Ø 32 mm attacco adesivo grana 5 µ (cod. 172.0550)
- 1 Mini Levigatrice orbitale angolare pneumatica (cod. 471.0860)
- 1 Pasta Abrasiva Lucidante Riwx PX100 (cod. 780.1420)
- 1 Tampone di spugna ondulata Ø 80 mm (cod. 162.0128)
- 1 Mini Lucidatrice rotorbitale pneumatica (cod. 471.0865)



1° Step

Eliminare il difetto con la **Mini Levigatrice orbitale angolare** e l'abrasivo **Silver Star** 5 µ, spruzzando acqua sulla superficie. Azionare l'utensile per circa 5 secondi con un movimento a croce e circolare.



2° Step

Versare qualche goccia di Pasta Abrasiva Lucidante **Riwx PX100** sul **Mini tampone bognato arancione** e con la **Mini Lucidatrice rotorbitale** eliminare i segni di carteggiatura e contemporaneamente lucidare con un movimento a zig/zag per circa 10 secondi.



Codice
471.2STEPSRD.KIT

VELOCE - PERFETTO - PROFESSIONALE

RX

CAR REFINISHING



RX 01 COMPOUND FORTE

Pasta abrasiva a base acqua, a granulometria medio-grossa. Adatta per lucidare segni di carteggiatura delle grane P1000-P1200, vernici fortemente ossidate, buccia d'arancia, fumi di spruzzatura, superfici fortemente graffiate. Utilizzabile su vernici fresche e originali. Ottima resa e risultato finale. Esente da silicone, VOC 15,1%.

Codice	Confezione	Imballo
780.1408	1 Kg	4 pz.



RX 02 COMPOUND MEDIUM

Pasta abrasiva a base acqua, a granulometria media, dotata di perfetto equilibrio tra potere mordente ed effetto lucidante. Adatta per lucidare segni di carteggiatura delle grane P1200-P1500, vernici ossidate, leggera buccia d'arancia, fumi di spruzzatura, superfici graffiate. Utilizzabile su vernici fresche e originali. Ottima resa e risultato finale. Esente da silicone. VOC 23,7%.

Codice	Confezione	Imballo
780.1402	1 Kg	4 pz.



RX 04 COMPOUND FINE

Pasta abrasiva a base acqua, a granulometria fine, dotata di perfetto equilibrio tra potere mordente ed effetto lucidante. Adatta per lucidare segni di carteggiatura delle grane P1500-P2000, vernici ossidate, superfici leggermente graffiate. Utilizzabile su vernici fresche e originali, su plexiglas e vetro acrilico. Esente da silicone, VOC 23,7%.

Codice	Confezione	Imballo
780.1400	1 Kg	4 pz.



RX 06 POLISH ABRASIVO ANTIALONI

Polish antialoni leggermente abrasivo a base acqua ad azione trivalente: abrada, lucida e protegge. Per una rapida preparazione del veicolo, può essere utilizzato come prodotto unico per eliminare tutti i piccoli segni derivanti da paste abrasive, lavaggi, carteggiatura, graffi e scarsa brillantezza. Versatile e facile nell'applicazione, consente di essere combinato con le paste abrasive RX02 e RX04 come prodotto di finitura. Applicabile anche su plexiglas e vetro acrilico. Esente da silicone e ammoniaca. Senza solventi. VOC 0%.

Codice	Confezione	Imballo
780.1403	1 Kg	4 pz.



RX 08 STAR FINISH

Polish innovativo a base acqua. Eccezionale per lucidare e conservare le vernici di ogni tipo e colore. Utilizzabile per la finitura con protezione di lunga durata. Applicabile a macchina con lucidatrice rotorbitale o a mano. Versatile e facile nell'applicazione consente di essere combinato con le paste abrasive RX02 e RX04 come prodotto di finitura. Esente da silicone.



Codice	Confezione	Imballo
780.1404	1 L	4 pz.

RX 20 SPRAY FINISH

Detergente brillantante a base acqua con cere selezionate. Dona lucentezza ed effetto scivolo a tutte le superfici verniciate nuove o lucidate. RX 20 Spray Finish si può applicare anche su paraurti in plastica, guarnizioni in gomma, plexiglass, vetro acrilico, cristalli, vetri, cromature e tante altre superfici. Particolarmente indicato per la pulizia veloce senza l'uso di acqua è anche utilizzabile per asportare i residui di pasta abrasiva. Senza solventi, VOC 2,0%. Non utilizzare in prossimità di forni o zone di verniciatura.



Codice	Confezione	Imballo
780.1406.05	0,5 L con spruzzatore	8 pz.
780.1406.5	5 L	4 pz.

RX 21 SPRAY FINISH

Detergente brillantante a base acqua con cere, privo di silicone e additivi profumati e quindi garantito da ogni possibilità di inquinamento del reparto di verniciatura. RX 21 Spray Finish si può applicare anche su paraurti in plastica, guarnizioni in gomma, plexiglass, vetro acrilico, cristalli, vetri, cromature e tante altre superfici. Particolarmente indicato per la pulizia veloce senza l'uso di acqua, è anche utilizzabile per asportare i residui di pasta abrasiva.



Codice	Confezione	Imballo
780.1411.6	5 L	4 pz.

RX 00 MAT PASTE

Pasta abrasiva opacizzante a base acqua, finalizzata per rendere opaca e quindi sopraverniciabile la zona di transizione tra la nuova e la vecchia vernice. Da utilizzare a mano con Star Line Fiber Sistar. Esente da silicone e senza solventi. VOC 0%.



Codice	Confezione	Imballo
780.1401	1 Kg	4 pz.

RIWAX
beauty for cars



CLEAN CLAY CLOTH

Panno in microfibra con lato in argilla abrasiva, pulente e lucidante. Si utilizza in abbinamento con RX 21 Spray Finish Riwx per rimuovere dalla carrozzeria e dalle superfici verniciate sporco atmosferico, inquinamento industriale, fumi di verniciatura, pulviscolo di ruggine, escrementi di volatili, ecc. Dopo l'uso si ripassa con un panno di microfibra asciutto e pulito e la superficie risulta pulita in profondità, priva di qualsiasi sporco e contaminazione, perfettamente liscia e brillante. Si utilizza in abbinamento con **RX 20 Spray Finish Riwx** (codice 780.1406) o **RX 21 Spray Finish Riwx** - specifico per reparti di verniciatura in carrozzeria - (codice 780.1411) per rimuovere lo sporco atmosferico, l'inquinamento industriale, i fumi di verniciatura, il pulviscolo di ruggine, gli escrementi di volatili e, contemporaneamente, donare alle superfici una nuova lucentezza. Usato con **Glas-Clar Riwx** (codice 783.2150) elimina gli schizzi di catrame, bitume, resina e residui di colla. Si può utilizzare sulla carrozzeria, sulle superfici verniciate ben essiccate, sui vetri, sul parabrezza, sulle cromature, sui paraurti, sulle plastiche, sui fari anche in policarbonato, ecc. ecc... Dopo l'uso si ripassa con un panno di microfibra asciutto e la superficie risulta pulita in profondità, priva di qualsiasi sporco e contaminazione, perfettamente liscia. E' l'innovativo sistema, veloce e comodo, per pulire in profondità e donare lucentezza con **RX 20** alle superfici verniciate di qualsiasi colore. Non utilizzare alla luce diretta del sole e a temperature sopra i 40°C.

Codice	Formato
785.5602	Panno 30x32 cm - argilla 26x28 cm circa

PANNI IN MICROFIBRA

Panni high-tech in microfibra. Ideali per la pulizia anche senza detersivi di tutte le superfici delicate. Ottimi per la lucidatura e l'eliminazione di aloni sulla carrozzeria dei veicoli. Raccolgono e trattengono la polvere. Migliore assorbimento, molto resistenti e durevoli nel tempo anche dopo diversi lavaggi. Formato: 40x40 cm.



Codice	Colore	Confezione
785.3476	Blu	50 pz.
785.3477	Celeste	50 pz.
785.5575	Pack 25 blu+25 celesti	100 pz.

RS
NAUTIC-LINE



WHITE PASTE-RS

Pasta abrasiva lucidante idrocompatibile utilizzabile su tutte le superfici. Applicabile a mano o a macchina. Elimina i graffi e dona al gelcoat una nuova brillantezza. Senza silicone. Senza solventi.

Codice	Confezione	Imballo
786.11021	1 Kg	4 pz.



RS-01 COMPOUND FORTE

Pasta abrasiva extra mordente a base acqua per gelcoat e vetroresina fortemente deteriorati dagli agenti atmosferici. Elimina i graffi di carteggiatura con grana P800-P1200. Senza silicone.



Codice	Confezione	Imballo
786.11000	1 Kg	4 pz.

RS-02 COMPOUND MEDIUM

Pasta abrasiva media a base acqua per rinnovare la brillantezza di vernici e gelcoat leggermente deteriorati dagli agenti atmosferici. Elimina le irregolarità di gelcoat riparati e invecchiati. Adatto dopo carteggiatura con grana P1500-P2000. Senza silicone.



Codice	Confezione	Imballo
786.11001	1 Kg	4 pz.

RS-04 COMPOUND FINE

Pasta abrasiva fine a base acqua per rinnovare la brillantezza di vernici e gelcoat leggermente deteriorati dagli agenti atmosferici. Elimina le irregolarità di gelcoat riparati e invecchiati. Adatto dopo carteggiatura con grana P2000 (tampone blu) fino a P1500 (cuffia d'agnello). Senza silicone.



Codice	Confezione	Imballo
786.11002	1 L	4 pz.

RS-06 POLISH ABRASIVO ANTIALONI

Polish abrasivo antialone a base acqua con ottime proprietà detergenti. Adatto per gelcoat, vernici, plexiglas, vetro acrilico e policarbonato. Adatto anche per colori scuri. Senza silicone. Senza solventi.



Codice	Confezione	Imballo
786.11003	1 Kg	4 pz.

RS
NAUTIC-LINE



RS-08 STAR FINISH

Polish a base acqua per finitura perfetta con effetto duraturo. Applicabile con macchina rotorbitale e a mano. Particolarmente adatto per il trattamento di barche nuove. Non graffia la plastica e non lascia aloni. Senza silicone.

Codice	Confezione	Imballo
786.11004	1 L	4 pz.



RS-20 SPRAY FINISH

Detergente brillantante a base acqua, lucida e deterge senza acqua. Facile e veloce da applicare. Ideale da impiegare come finitura. Applicabile su tutte le superfici, anche su vetro. Senza solventi.

Codice	Confezione	Imballo
786.11006.5	5 L	4 pz.



WAX-SHAMPOO-RS

Elimina grasso e olio da gelcoat o vernice senza intaccare la superficie. Dona brillantezza ad ogni lavaggio. Senza solventi.

Codice	Confezione	Imballo
786.11023	1 Kg	4 pz.



BOAT-CLEAN-RS

Detergente universale per barche. Ottimo per la pulizia del motore. Ottima capacità detergente senza intaccare la brillantezza. Non forma emulsioni. Senza solventi.

Codice	Confezione	Imballo
786.11022	6 Kg	4 pz.

PASTA ABRASIVA MEDIA BIANCA

Pasta abrasiva bianca idrocompatibile, a grana media. Indicata per eliminare i difetti di verniciatura e per lucidare tutti i tipi di vernici - pastello, metallizzato, micalizzato - rese opache dagli agenti atmosferici e deteriorate dal normale uso. Non contiene silicone e ammoniaca.

Codice	Confezione	Imballo
781.1011	1 Kg	12 pz.



PASTA ABRASIVA MEDIA NERA

Pasta abrasiva nera idrocompatibile, a grana media. Grazie al colore nero si presta particolarmente per lucidature veloci di veicoli scuri in quanto non comporta la necessità di mascherare le parti in plastica e il residuo secco è più facilmente asportabile. Indicata per eliminare i difetti di verniciatura e per lucidare tutti i tipi di vernici - pastello, metallizzato, micalizzato - rese opache dagli agenti atmosferici e deteriorate dal normale uso. Non contiene silicone e ammoniaca.

Codice	Confezione	Imballo
781.1013	1 Kg	12 pz.



PASTA ABRASIVA LUCIDANTE FINE BIANCA

Pasta abrasiva idrocompatibile, a grana fine, a base di cera, con un alto potere lucidante. Ottima resa e risultato finale. Dona alla superficie trattata un aspetto impeccabile. Indicata per lucidare tutti i tipi di vernici - pastello, metallizzato, micalizzato - rese opache dagli agenti atmosferici e deteriorate dal normale uso. Non contiene silicone e ammoniaca.

Codice	Confezione	Imballo
781.1010	1 Kg	12 pz.



C3 DETERGENTE DISSODIANTE PER VERNICI

Crema leggermente abrasiva, lucidante e detergente di facile applicazione per ridare nuova luce alle vernici molto rovinate dall'uso e dagli agenti atmosferici. Colori sbiaditi, ossidati e sporchi tornano a splendere velocemente e senza fatica. Elimina anche la polvere di ruggine superficiale. Applicabile a macchina e a mano nei punti difficili. Dopo il trattamento proteggere con Polish Riwx.

Codice	Confezione	Imballo
781.1130	1 Kg	6 pz.



RIWAX
beauty for cars



STAR-WAX

Polish extra protettivo bianco, applicabile a mano o a macchina. Deterge, lucida e protegge in una sola operazione. Contiene silicani stabilizzati, polimeri e cere selezionate che aderiscono fortemente alla superficie della vernice proteggendola per molto tempo. Facile da usare e rapido nell'essiccazione.

Codice	Confezione	Imballo
782.1110	1 L	6 pz.
782.1110.5	5 L	4 pz.
782.3050	500 ml	8 pz.



STAR WAX BLACK

Polish extra protettivo nero, applicabile a mano o a macchina. Particolarmente consigliato per i colori scuri, elimina la necessità di mascherare i paraurti e i particolari in plastica. Deterge, lucida e protegge in una sola operazione. Contiene silicani stabilizzati, polimeri e cere selezionate che aderiscono fortemente alla superficie della vernice proteggendola per molto tempo. Facile da usare e rapido nell'essiccazione.

Codice	Confezione	Imballo
782.1111	1 L	6 pz.



**NUOVA
FORMULA**

POLISH-ROSA

Polish extra protettivo rosa, applicabile a mano o a macchina. Dona alle vernici nuove e leggermente deteriorate dagli agenti atmosferici una profonda brillantezza e una protezione duratura, grazie ai polimeri di eccellente qualità. Deterge, lucida e protegge in una sola operazione. Contiene silicani stabilizzati, polimeri e cere selezionate che aderiscono fortemente alla vernice proteggendola per molto tempo. Facile da usare e rapido nell'essiccazione.

Codice	Confezione	Imballo
782.1091.1	1 L	6 pz.



WAX-SHAMPOO

Shampoo concentrato con cera protettiva a duplice azione; mentre pulisce forma uno strato di cera che protegge la vernice e le dona una nuova lucentezza. E' indicato anche per il lavaggio di veicoli appena riverniciati in quanto non contiene sostanze aggressive che potrebbero intaccare la riverniciatura.

Codice	Confezione	Imballo
783.2580	6 Kg	4 pz.
783.3030	450 g	8 pz.

SHAMPOO

Shampoo molto concentrato con effetto autoasciugante per tutti i veicoli. Si può usare per il lavaggio manuale o in impianti automatici. E' indicato anche per il lavaggio di veicoli appena riverniciati in quanto non contiene sostanze aggressive che potrebbero intaccare la riverniciatura.

Codice	Confezione	Imballo
783.2190	5 Kg	4 pz.



GLAS-CLAR

Detergente speciale per vetri, cristalli, specchi e molte altre superfici. Fortemente sgrassante, pulisce senz'acqua, senza lasciare aloni e Riflessi che potrebbero disturbare durante la guida. Elimina residui di colla e adesivo dalle superfici e le macchie di paste abrasive e polish dai paraurti e dai particolari in plastica.

Codice	Confezione	Imballo
783.2150	5 L	4 pz.
783.2150.20	20 L	1 pz.



COCKPIT-SPRAY MAT OPACO

Pulisce e rigenera le materie plastiche e sintetiche degli interni dei veicoli. Grazie al suo aspetto opaco non Riflette la luce del sole sul parabrezza. Senza VOC e con siliconi stabilizzati (<5%). Indicato per rinnovare e conservare cruscotti, materie plastiche, sedili imbottiti in similpelle, legno, rivestimenti sintetici, gomma, cuoio e vera pelle. Protegge le superfici trattate dai raggi UV.

Codice	Confezione	Imballo
783.2485	5 L	4 pz.
783.3304	300 ml con spruzzatore	6 pz.

PER INTERNI



MULTI-BRILL

Per rinnovare, lucidare e proteggere ogni tipo di materiale sintetico. Non unge e di rapida essiccazione. Ideale per le parti esterne: tetti in vinile, paraurti, modanature, fascioni laterali, specchietti esterni, materie plastiche di ogni genere, guarnizioni in gomma, pneumatici, ecc.. Indicato anche per proteggere il motore. Contiene siliconi per la massima durata nel tempo. Non utilizzare vicino alle zone di verniciatura.

Codice	Confezione	Imballo
783.2980	5 L	4 pz.
783.3280	500 ml con spruzzatore	8 pz.

PER ESTERNI



RIWAX
beauty for cars



CABIN CLEAN

Efficace detergente universale, con potere disinfettante, per la pulizia degli interni dei veicoli. Rimuove sporco e grasso da cruscotti, volante, sedili in tessuto imbottiti, tappetini lavabili con acqua e da tutti gli interni in similpelle. Si può utilizzare anche come detergente a estrazione.

Codice	Confezione	Imballo
783.2866	5 Kg	4 pz.
783.2866.20	20 Kg	1 pz.
783.3320	500 ml con spruzzatore	8 pz.



SIMPLY - CLEAN

Efficace detergente universale, con potere disinfettante, per la pulizia degli interni dei veicoli. Rimuove sporco e grasso da cruscotti, volante, sedili in tessuto imbottiti, tappetini lavabili con acqua e da tutti gli interni in similpelle. Si può utilizzare anche come detergente a estrazione.

Codice	Confezione	Imballo
783.2872.5	5 Kg	4 pz.
783.2872.20	20 Kg	1 pz.



INSECT-CLEAN

Detergente per rimuovere i residui di insetti, olio, grasso e silicone dalle superfici dei veicoli e dei motocicli, dalle visiere dei caschi, dalle cromature e dai materiali sintetici. Non danneggia le parti in plastica e in gomma. Applicare anche sulle superfici verniciate purché perfettamente essiccate e non surriscaldate.

Codice	Confezione	Imballo
783.2220	5 Kg	4 pz.
783.2220.20	20 Kg	1 pz.
783.3360	500 ml con spruzzatore	8 pz.



MOTO-QUICK AQUALINE

Detergente universale altamente concentrato per motori, telai e tutte le superfici lavabili. Debitamente diluito, può essere utilizzato anche come detergente universale per pavimenti di carrozzerie, garage, officine, magazzini, depositi, locali industriali e commerciali, superfici esterne. Moto-Quick si disemulsiona da solo facilitando il pretrattamento delle acqua di scarico.

Codice	Confezione	Imballo
783.2100.6	6 Kg	4 pz.
783.2100.21	21 Kg	1 pz.

DETERGENTE ELIMINA CATRAME

Pulitore specifico per eliminare schizzi di catrame, asfalto e sostanze bituminose dalle superfici verniciate, dalle cromature e da tutte le parti metalliche. Indicato anche per asportare prodotti anticorrosivi e protettivi contenenti catrame.



Codice	Confezione	Imballo
783.2010	5 L	4 pz.

ALU- CLEAN

Detergente concentrato, fortemente acido, indicato specificamente per alluminio e leghe leggere. Di grande efficacia per pulire cerchi in lega leggera, purchè protetti da vernice e non anodizzati, dallo sporco ostinato come, ad esempio, la polvere dei freni. Ottimo anche per schiarire e disossidare componenti in alluminio nelle applicazioni industriali.



Codice	Confezione	Imballo
783.2370	6 Kg	4 pz.

PULITORE PER GOMMA

Per rinnovare e annerire qualsiasi particolare in gomma, pneumatici, tappetini, guarnizioni. Mantiene la gomma flessibile ed evita screpolature. Esente da silicone.



Codice	Confezione	Imballo
783.2130	5 L	4 pz.
783.2130.20	20 L	1 pz.

LUCIDO PER PNEUMATICI E PLASTICA

Prodotto ideale per donare nuova lucentezza e protezione a pneumatici e componenti in plastica divenuti opachi. Effetto perdurante nel tempo, visibile anche dopo 3-4 lavaggi. Non utilizzare su scooter e motocicli.



Codice	Confezione	Imballo
783.2135	5 L	4 pz.

RIWAX
beauty for cars



TOGLIRUGGINE VOLATILE

Pulitore a base acida per eliminare facilmente e senza fatica l'ossido di ferro e di ruggine che si deposita sulla superficie dei veicoli parcheggiati in prossimità delle ferrovie o che vengono trasportati a mezzo rotaia. Indicato inoltre per eliminare la ruggine di superficie e le contaminazioni superficiali causate da inquinamento industriale e la polvere metallica o vulcanica.

Codice	Confezione	Imballo
784.2120	5 Kg	4 pz.



CERA PROTETTIVA PARAFFINICA

Cera protettiva di tipo paraffinico, da utilizzare per il trattamento conservante dei veicoli e delle macchine anche quando trasportate via mare. Impedisce la formazione precoce di ossidazione sui metalli e protegge le superfici verniciate dall'aggressione degli agenti atmosferici, sporco, insetti, sale, pioggia, ecc..

Codice	Confezione	Imballo
784.2460	4,5 Kg	4 pz.
784.2460.15	15 Kg	1 pz.



ANTI-WAX

Decerante per l'eliminazione del conservante di tipo paraffinico usato nel trattamento protettivo dei veicoli e delle macchine. Cera paraffina, grasso, olio, catrame e altri prodotti incrostanti contenenti bitume vengono sciolti ed eliminati facilmente e senza fatica. Non aggrada la vernice, le guarnizioni in gomma e i particolari in plastica.

Codice	Confezione	Imballo
784.2430.20	20 L	1 pz.



HAND-CLEAN

Efficace detergente lavamani in crema di nuova formulazione, ad azione rapida, profonda e delicata. Ideale per pulizia delle mani molto sporche. Rimuove grasso, olio, cera, bitume, catrame, inchiostri, vernici, collanti, ecc.. Dermatologicamente testato, dal profumo gradevole, contiene sostanze specifici che per la protezione e la cura della pelle anche nel caso di frequente utilizzo.

Codice	Confezione	Imballo
784.2977	4 Kg	4 pz.
576.8010	Dosatore	12 pz.

WATERLESS SYSTEM RIWAX

Il sistema di lavaggio senz'acqua per esterni ed interni dei veicoli.

Approvato da **Hertz**



Waterless System è il sistema per la pulizia completa dei veicoli che ti permette di non ricorrere all'acqua. Infatti, con un solo prodotto, il liquido pulitore, puoi lavare qualsiasi veicolo dove e quando vuoi senza dover utilizzare acqua. Waterless è un sistema innovativo, che si usa facilmente e nel pieno rispetto dell'ambiente perché non inquina.

Vantaggi:

- Facile e pratico da utilizzare.
- Veloce ed economico.
- Un solo prodotto per la pulizia dell'esterno e degli interni.
- Non sporca.
- Rispetta l'ambiente: non inquina e non spreca acqua.
- Ideale per il lavaggio in qualsiasi luogo e situazione: nel salone di esposizione, in officina, all'aperto, in box.

Waterless System è l'ideale per la pulizia di:

- Auto - Furgoni - Camion - Bus - Moto - Scooter - Biciclette - Camper - Roulotte - Barche.

Codice	Confezione	Imballo
784.2245.5	5 L	4 pz.
784.2245.20	20 L	1 pz.
784.2245.200	Fusto 200 L	1 pz.



SPRAY MATIC

Spruzzatore a pressione a carica manuale da 1,5 l.

Codice	Confezione
133.1502	1 pz.

PANNO MICROFIBRA BLU

Per pulizia 40x40 cm.

Codice	Confezione
785.3476	50 pz.



CAR DUSTER

Set 2 spazzole per pulizia preliminare.

Codice	Confezione
785.4102	1 set

PANNO MICROFIBRA CELESTE

Per asciugatura 40x40 cm.

Codice	Confezione
785.3477	50 pz.



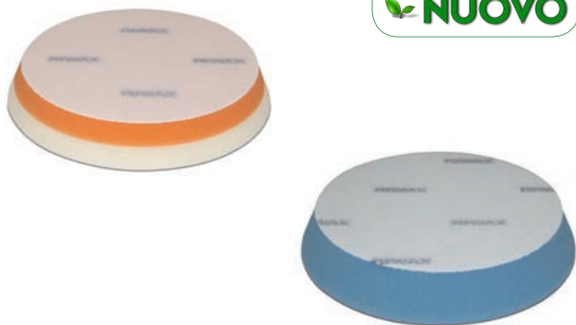
WASHER

Lavatrice manuale per panni in microfibra.

Codice	Confezione
785.5515	1 pz.

RIWAX
beauty for cars

NUOVO



TAMPONE TRONCOCONICO PER DUAL ACTION POLISHER

Innovativo tampone per lucidatura di forma tronconica in resina espansa a cellule aperte, studiato appositamente per l'uso con lucidatrici rotorbitali tipo Dual Action Polisher di RiWax. Grazie alla sua forma e alla densità della resina espansa, resiste alle sollecitazioni prodotte dall'azione rotorbitale della lucidatrice rispetto ai tamponi di lucidatura classici. Attacco: grip.

Codice	Descrizione	Formato
785.11573	Bianco duro	Ø 150-170 x 27 mm
785.11574	Azzurro morbido	Ø 150-170 x 27 mm
785.11578	Giallo medio-soffice	Ø 150-170 x 27 mm



TAMPONI BASSI PER LUCIDATURA

Tamponi bassi per lucidatura, superficie liscia con bordo smussato. Maneggevoli, tendono a non scaldarsi e prevengono gli schizzi di prodotto. Attacco grip. Formato Ø 175 mm. Spessore 30 mm. Disponibile in 3 versioni: Blu duro per la lucidatura con paste abrasive medie e grosse; Bianco medio per la lucidatura con paste abrasive fini e finitura con polish abrasivo; Nero morbido per finitura a specchio con polish e cere di protezione.

Codice	Descrizione	Formato
785.11570-M	Blu duro	Ø 175 x 30 mm
785.11571-M	Bianco medio	Ø 175 x 30 mm
785.11572-M	Nero morbido	Ø 175 x 30 mm



TAMPONI ALTI PER LUCIDATURA

Tamponi per lucidatura, superficie liscia con bordo smussato. Attacco grip. Formato Ø 150 mm. Spessore: 50 mm. Disponibile in 3 versioni: Arancio medio-duro per la lucidatura con paste abrasive medie e grosse; Bianco medio per la lucidatura con paste abrasive medie e fini; Nero morbido per finitura con polish e cere di protezione.

Codice	Descrizione	Formato	Confezione
785.5551	Nero morbido	Ø 150 x 50 mm	10 pz.
785.5552	Arancio medio-duro	Ø 150 x 50 mm	10 pz.
785.5554	Bianco medio	Ø 150 x 50 mm	10 pz.



CUFFIA IN MICROFIBRA

Cuffia in tessuto di microfibra blu, molto soffice e assorbente. Si applica sul tampone per lucidatura nero morbido e si utilizza con la lucidatrice rotorbitale per una impeccabile lucidatura a specchio con polish o cere di finizione. Impedisce la formazione di aloni. Lavabile e riutilizzabile.

Codice	Formato	Confezione
785.11575	Ø 170 mm	5 pz.

MINI TAMPONI PER LUCIDATURA

Mini-tamponi per la lucidatura con bordo smussato. Attacco grip. Formato Ø 85 mm. Spessore 30 mm. Disponibile in 2 versioni: Blu duro per la lucidatura con paste abrasive medie e grosse; Bianco medio per la lucidatura con paste abrasive fini e finitura con polish abrasivo.

Codice	Descrizione	Formato	Confezione
785.11570-S	Blu duro	Ø 85 x 30 mm	5 pz.
785.11571-S	Bianco medio	Ø 85 x 30 mm	5 pz.



DISCO SPECIALE IN LANA

Indicato per l'eliminazione dei segni di carteggiatura dalla grana P1200 alla P3000. Velocizza i tempi di lucidatura, tende a non scaldarsi e diminuisce il consumo delle paste abrasive. Attacco grip.

Codice	Formato	Confezione
785.11576-S	Ø 75 mm	5 pz.
785.11576-M	Ø 165 mm	5 pz.
785.11576-L	Ø 200 mm	5 pz.



PLATORELLO PER LUCIDATURA

Platorello in resina blu con supporto in gomma espansa per tamponi di lucidatura. Passo M14. Attacco grip.

Codice	Formato
785.5520	Ø 150 mm
785.5522	Ø 175 mm



INTERFACCIA

Interfaccia flessibile e morbida da accoppiare al disco speciale in lana per migliorare la lucidatura su aree non planari o per ridurre il potere lucidante. Attacco grip.

Codice	Formato
785.11577-S	Ø 75 mm
785.11577-M	Ø 150 mm
785.11577-L	Ø 175 mm



RIWAX
beauty for cars



PANNO PER LUCIDATURA

Tessuto-non-tessuto traforato, estremamente morbido e soffice, ideale per la lucidatura delle superfici delicate. Colore bianco. Confezione: rotolo da 400 panni a estrazione centrale in scatola-dispenser.

Codice	Descrizione
785.4065	Panno 30x40 cm
785.1150	Supporto a parete



WATER BLADE

Spatola in morbida gomma, ideale per eliminare velocemente e perfettamente l'acqua da tutte le superfici, senza il rischio di rovinare la vernice.

Codice	Formato
785.4058	31X9,5 cm



CAR DRY CLOTH

Pelle sintetica liscia con ottima assorbenza e potere asciugante.

Codice	Formato	Confezione
785.4101	48,5x51 cm	10 pz.



FRINA-INSECT

Spugna tipo mare con un lato accoppiato a fibra leggermente abrasiva per rimuovere lo sporco più ostinato.

Codice	Formato	Confezione
785.3370	90X155X50 mm	24 pz.

DISPENSER

Flacone in PE e spruzzatori in HDPE. Con tappo o spruzzatore regolabile. Pratici e resistenti, sono ideali per l'applicazione dei prodotti di pulizia e di lucidatura Riwax.



Codice	Descrizione
785.4009	(A) Spruzzatore jumbo 1 L Canyon
785.4010	(B) Spruzzatore 1 L Canyon
785.4011	(C) Spruzzatore mini 500 ml
785.4007	(D) Flacone 500 ml

LUCIDATRICE ELETTRONICA MAKITA

Lucidatrice-levigatrice a velocità regolabile elettronicamente da 600 a 3000 giri/minuto. Avviamento morbido. Potenza 1200 W. Tensione 220 V. Passo M14. Platorello per tampone o cuffia-disco in lana: Ø 180 mm max. Leggera e maneggevole, viene fornita con il suo platorello Ø 150 mm dedicato.



Codice
785.5509

LUCIDATRICE ELETTRONICA RIWAX

Potente lucidatrice da 1300 W con variatore elettronico di velocità da 800 a 2400 giri/minuto. Tensione 220 V. Passo M14. Completa di molti accessori e ricambi nella pratica valigetta.

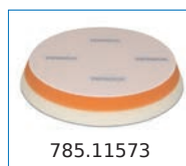


Codice
785.5511

DUAL ACTION POLISHER RIWAX

Lucidatrice rotorbitale che, rispetto alle lucidatrici rotative tradizionali, impedisce la formazione di ologrammi sulle superfici lucidate evitando la necessità di eliminarli con una successiva operazione di lucidatura.

Tensione nominale: 220-240V AC - 50 Hz
 Potenza nominale: 880 W
 Orbita diametro: 21 mm
 Velocità variabile: 1.800-4.800 OPM (orbite/minuto)
 Filettatura: 5/16"
 Peso netto: 2,500 kg ca



Codice
785.5713

RIWAX
beauty for cars



CAR DUSTER

Spazzole in ricciolo di lana, con manico in legno, impregnata con una speciale resina per catturare e trattenere la polvere. Si usa infinite volte. Set composto da 1 spazzola grande 58 cm e 1 spazzola piccola 37 cm.

Codice	Confezione
785.4102	1 set con 2 spazzole



WASHER

Lavatrice manuale per panni in microfibra.

Codice	Confezione
785.5515	1 pz.

PANNO MICROFIBRA BLU

Per pulizia 40x40 cm.

Codice	Confezione
785.3476	50 pz.



PANNO MICROFIBRA CELESTE

Per asciugatura 40x40 cm.

Codice	Confezione
785.3477	50 pz.



PAD WASHER



Lavatrice per tamponi e cuffie-dischi in lana per lucidatura. Sfruttando la rotazione della lucidatrice, in un attimo i tamponi e le cuffie-dischi in lana sono perfettamente puliti e tornano come nuovi. Leggermente umidi, sono pronti per essere riutilizzati infinite volte e ottenere una lucidatura perfetta. Utile anche per diminuire il surriscaldamento dato normalmente dalle lucidatrici rotative.

Codice
785.5573



RIWAX - Do it Yourself

PAGINA 119-128



RIWAX
beauty for cars

RIWAX[®]
beauty for cars



WAX-POLISH

Polish leggermente abrasivo per pulire e proteggere con un solo prodotto e in una sola operazione. Mentre elimina lo strato superficiale ossidato e rigature superficiali, dona alle vernici un lucido brillante e una buona protezione.

Codice	Confezione	Imballo
782.3010	500 g	8 pz.



 **NUOVO**

MICRO-POLISH

Prodotto di lucidatura extrafine, conferisce alle vernici nuove e leggermente deteriorate dagli agenti atmosferici una profonda brillantezza e una protezione di lunga durata. Nessuno sfarinamento su materiali plastici.

Codice	Confezione	Imballo
782.3001	500 g	8 pz.



STAR-WAX

Polish extra protettivo a base di polimeri di nuova concezione e cere selezionate. Deterge, lucida e protegge in una sola operazione le vernici in buono stato di conservazione. Particolarmente consigliato per i colori scuri e delicati - pastello, metallizzati e micacei - non lascia aloni. E' di facile applicazione.

Codice	Confezione	Imballo
782.3050	500 ml	8 pz.



 **NUOVO**

CHROM & ALU POLISH

Prodotto per la lucidatura del metallo. Pulisce e lucida alluminio, metalli e cromo. Per risultati perfetti senza lasciare antiestetici aloni. Adatto anche per motocicli.

Codice	Confezione	Imballo
782.3004	300 ml	6 pz.

QUICK-SHINE

Quick-Shine conferisce alla vernice una nuova lucentezza profonda proteggendola con uno straordinario effetto perlato. Rimuove lo sporco leggero senza graffiare. È indicato per il trattamento di vernici ben conservate.

Codice	Confezione	Imballo
782.1050.05	500 ml con spruzzatore	8 pz.


RIWAX
 beauty for cars
**SPRAY WAX**

Spray Wax viene utilizzato per applicare la cera rapidamente. Contiene cere pregiate, protegge la vernice con un finissimo strato di cera realizzando una profonda e perfetta protezione. Rimuove senza fatica lo sporco leggero e le macchie d'acqua.

Codice	Confezione	Imballo
782.3002	500 ml con spruzzatore	8 pz.


**PEARL PROTECT GEL**

Ravvivante della vernice di pregiata qualità, protegge vernici nuove e pulite con un sottile micro-strato di cera ottenendo una profonda brillantezza perfetta. Rimuove facilmente lo sporco leggero e le macchie d'acqua. È possibile applicarlo in più strati.

Codice	Confezione	Imballo
782.3005	200 ml	6 pz.


**WAX-SHAMPOO**

Shampoo con cera protettiva a duplice azione. Mentre pulisce forma uno strato di cera che protegge la vernice e le dona una nuova lucentezza.

Codice	Confezione	Imballo
783.3030	450 g	8 pz.



RIWAX[®]
beauty for cars



CAR-SHAMPOO

Shampoo per il lavaggio delle auto. Possiede un alto potere detergente e preserva la verniciatura.

Codice	Confezione	Imballo
783.3025	1000 ml	6 pz.



INSECT-CLEAN

Detergente attivo, adatto a rimuovere velocemente e senza problemi i residui di insetti dalle superficie degli autoveicoli e dei motocicli, dalle visiere dei caschi, dalle cromature e dalle parti in plastica e in gomma. Elimina anche tracce di unto, grasso, olio e siliconi.

Codice	Confezione	Imballo
783.3360	500 ml con spruzzatore	8 pz.



GLASS POLISH

Lucidante per tutti i cristalli delle auto. Glass Polish pulisce e lucida in una sola passata, toglie agevolmente e in profondità tutti i tipi di sporco senza lasciare aloni o graffi. Inoltre sigilla il cristallo per garantire una migliore scorrevolezza delle spazzole del tergicristallo. Il prodotto è composto dalle materie prime più moderne e non contiene solventi o sostanze aggressive.

Codice	Confezione	Imballo
783.3345	200 ml	6 pz.



WHEEL-CLEANER

Detergente attivo e rapido per cerchi, anche in lega leggera. Pronto all'uso.

Codice	Confezione	Imballo
783.3390	500 ml con spruzzatore	8 pz.

RIWAX
 beauty for cars

BLACK & SHINE

Nuovo lucido protettivo per pneumatici opachi e particolari in plastica e gomma.

Codice	Confezione	Imballo
783.3395	400 ml	6 pz.



TIRE GLOSS GEL

Tire Gloss Gel contiene polimeri selezionati per il trattamento di pneumatici di autoveicoli o altre parti in plastica del veicolo. Idoneo anche per pneumatici diventati marroni. Tire Gloss Gel consente di ottenere una naturale brillantezza profonda di lunga durata anche con pioggia o dopo 3-5 lavaggi. Ideale per tutte le parti in plastica esterne e paraurti.

Codice	Confezione	Imballo
783.3006	200 ml	6 pz.



TAMPONE CON SPUGNA

Tampone con spugna per l'applicazione di Tire Gloss Gel.

Codice	Confezione	Imballo
785.3008	Tampone con spugna	1 pz.
785.5800	Spugna ricambio Ø 80 mm	1 pz.



CABIN CLEAN

Efficace detergente per la pulizia degli interni dei veicoli. Elimina efficacemente macchie e sporco da sedili imbottiti in tessuto, materiali sintetici, similpelle (escluso il cuoio e la vera pelle), rivestimenti laterali, sottotetto, tappetini, moquettes, ecc..

Codice	Confezione	Imballo
783.3320	500 ml con spruzzatore	8 pz.



RIWAX[®]
beauty for cars



CLEAN-TEX FOAM

Schiuma per la pulizia di tutti i tessuti dei veicoli. Ideale per alcantara. Le sostanze speciali contenute nella schiuma eliminano i cattivi odori e riducono la formazione dello sporco.

Codice	Confezione	Imballo
783.3340	500 ml	6 pz.



GLASS-CLEAN

Fortemente sgrassante, pulisce senz'acqua tutti i cristalli dei veicoli. Non lascia aloni che potrebbero disturbare durante la guida. Elimina tracce di unto, siliconi, nicotina, sporco atmosferico, colla e residui di adesivi. Indicato anche per ceramica e piastrelle.

Codice	Confezione	Imballo
783.3330	500 ml con spruzzatore	8 pz.



MULTI BRILL

Ravvivante per materie plastiche. Rinnova, lucida e protegge tutte le parti in plastica, gomma e vinile dei veicoli. Particolarmente indicato per ravvivare il colore dei paraurti, dei profili in plastica, dei tetti in vinile, dei componenti in plastica. Si asciuga rapidamente e non unge. Spruzzato all'interno del cofano motore, dopo il lavaggio, mantiene i manicotti in gomma e i cavi elettrici flessibili.

Codice	Confezione	Imballo
783.3280	500 ml con spruzzatore	8 pz.



COCKPIT-SPRAY CLASSIC

In versione lucida, per rinnovare e lucidare il cruscotto dei veicoli, i rivestimenti in similpelle e tutte le parti sintetiche interne dell'auto. Adatto anche per rivestimenti in radica artificiale e guarnizioni in gomma.

Codice	Confezione	Imballo
783.3300	300 ml con spruzzatore	6 pz.

RIWAX[®]
beauty for cars

COCKPIT SPRAY MAT OPACO

In versione opaca, per rinnovare e lucidare il cruscotto dei veicoli, i rivestimenti in similpelle e tutte le parti sintetiche interne dell'auto. Adatto anche per rivestimenti in radica artificiale e guarnizioni in gomma. Senza VOC e con siliconi stabilizzati (L5%) anche per uso professionale.

Codice	Confezione	Imballo
783.3304	300 ml con spruzzatore	6 pz.



LEATHER CLEANER

Deterge e pulisce la pelle vera, rimuove macchie di alimenti, rossetto, colori, lucido per scarpe, ecc. Non è adatto per l'utilizzo su Nubuck e Alcantara.

Codice	Confezione	Imballo
784.3232	200 ml	6 pz.



LEATHER LOTION

Latte nutriente per la cura della pelle vera e del cuoio. Se usato regolarmente, impedisce che si secchi o si screpoli.

Codice	Confezione	Imballo
784.3233	200 ml	6 pz.



LEATHER SPRAY

Spray ravvivante e idrorepellente per rendere il cuoio e la pelle vera morbida e malleabile. Prodotto privo di CFC.

Codice	Confezione	Imballo
784.3231	250 ml	6 pz.



RIWAX[®]
beauty for cars



ANTI-FOG

Impedisce l'appannamento dell'interno del parabrezza, dei vetri, delle visiere dei caschi, degli occhiali, ecc.

Codice	Confezione	Imballo
784.3335	200 ml	6 pz.



SPRING BREEZE

Deodorante per interni di veicoli, tessuti e tappeti a base di estratti di fiori di loto. Elimina e neutralizza gli odori in auto, in barca o roulotte.

Codice	Confezione	Imballo
783.3325	200 ml	6 pz.

 **NUOVO**



AIRCON FRESH

Aircon Fresh libera il sistema di aerazione e condizionamento del veicolo da cattivi odori lasciando un gradevole profumo.

Codice	Confezione	Imballo
783.3306	150 ml	12 pz.



MOTO-SHINE

Brillantante per motocicli. Si utilizza sulla moto pulita e asciutta. Dopo aver lasciato agire brevemente il prodotto, strofinare con un panno morbido.

Codice	Confezione	Imballo
784.3298	500 ml con spruzzatore	4 pz.

RIWAX
beauty for cars

MOTO-CLEANER

Detergente universale per motocicli, con proprietà antiossidanti. E' necessario spruzzare il prodotto sulla parte interessata e lasciare agire per qualche minuto, quindi lavare abbondantemente con acqua (meglio se a pressione). Non danneggia le vernici, i particolari cromati e la gomma.

Codice	Confezione	Imballo
784.3295	500 ml con spruzzatore	4 pz.



VITROMAT 1:100

Detergente altamente concentrato per l'impianto lavavetri dei veicoli (senza antigelo). Elimina unto, grasso, sporco, silicone, residui d'insetti.

Codice	Confezione	Imballo
784.3240	500 ml	8 pz.



VITROCLEAN

Detergente per l'impianto lavavetri dei veicoli. Elimina unto, grasso, sporco, silicone, residui d'insetti. Concentrato con Antigelo per temperatura -10°C.

Codice	Confezione	Imballo
784.3146	2000 ml	6 pz.



ICE-EX

Prodotto specifico per sbrinare immediatamente i vetri dei veicoli. Inoltre protegge i cristalli dal riformarsi di nuovo ghiaccio.

Codice	Confezione	Imballo
784.3155	500 ml con spruzzatore	8 pz.



RIWAX[®]
beauty for cars



CAR DUSTER

Spazzole in ricciolo di lana, con manico in legno, impregnata con una speciale resina per catturare e trattenere la polvere. Si usa infinite volte. Set composto da 1 spazzola grande 58 cm e 1 spazzola piccola 37 cm.

Codice	Confezione
785.4102	1 set con 2 spazzole



PANNO IN MICROFIBRA

Panno in tessuto di microfibra, molto soffice e assorbente. Si usa a mano per eliminare la patina del polish essiccato dalle superfici, anche le più delicate, senza graffiare e senza lasciare aloni. Pulisce a fondo ogni superficie. Lavabile e riutilizzabile. Confezionato in busta singola.

Codice	Colore	Formato	Imballo
785.4017	Celeste	40x40 cm	1 pz.
785.5578	Blu	40x40 cm	1 pz.



PANNO DI LUCIDATURA

Panno estremamente morbido, ideale per la lucidatura delle superfici, anche le più delicate. Si usa per l'applicazione manuale del polish e della cera. Trattiene la polvere per cui è indicato anche per la pulizia del cruscotto e degli interni dell'auto.

Codice	Confezione	Imballo
785.3365	Busta 15 panni 38x50 cm	6 pz.



ESPOSITORE RIWAX

Elegante e pratico espositore per tutti i prodotti Riwax. Realizzato in robusta plastica, dispone di 4 ripiani fissi. Agevole da spostare grazie alle quattro ruote girevoli.

L'espositore viene consegnato in comodato d'uso gratuito ai Rivenditori che trattano la linea Riwax.

Codice	Dimensioni
785.4200	36x36x186 cm



ATTREZZATURE

PAGINA 129-142





LEVIGATRICE PALMARE ROTORBITALE

Levigatrice pneumatica palmare rotorbitale, con aspirazione forzata delle polveri. Con regolatore di velocità. Disponibile con orbita da 2,5 mm e da 5,0 mm. La versione con orbita da 5,0 mm si utilizza anche per eliminare gli aloni di lucidatura con il tampone morbido e la cuffia in microfibra.

Specifiche Tecniche

Velocità	12.000 giri/min
Orbita	(A) 2,5 mm - (B) 5,0 mm
Platorello (non incluso)	Ø 150 mm, attacco grip,
Passo	5/16"
Consumo aria	68,80 l/min (2.43 cfm)
Lunghezza	(A) 216,2 mm - (B) 230,0 mm
Peso	(A) 934 g - (B) 900 g

Codice	Descrizione
471.0836	(A) orbita 2,5 mm
471.0856	(B) orbita 5,0 mm

LEVIGATRICE PALMARE ROTORBITALE

Levigatrice pneumatica palmare rotorbitale da 5,0 mm, molto potente e robusta per un uso intensivo. Disponibile con o senza aspirazione delle polveri. Con regolatore di velocità. La versione senza aspirazione si utilizza anche per eliminare gli aloni con il tampone morbido e la cuffia in microfibra.



Specifiche Tecniche

Velocità	12.000 giri/min
Orbita	5,0 mm
Platorello (incluso)	Ø 150 mm attacco grip
Passo	5/16"
Potenza	0.22 kW (0.29 hp)
Consumo aria	62 l/min (2.2 cfm)
Lunghezza	(A) 150 mm - (B) 215 mm
Peso	(A) 890 g - (B) 960 g

Codice	Descrizione
471.0870	(A) senza aspirazione, platorello senza fori
471.0872	(B) con aspirazione, platorello 6 fori

MINI LEVIGATRICE PALMARE ROTORBITALE

Mini levigatrice pneumatica palmare rotorbitale, con o senza aspirazione delle polveri di carteggiatura. Con regolatore di velocità. Disponibile con orbita da 2,5 mm e da 5,0 mm.



Specifiche Tecniche

Velocità	12.000 giri/min
Orbita	(A) 2,5 mm - (B) 5,0 mm
Platorello (non incluso)	Ø 76 mm, attacco grip
Passo	5/16"
Consumo aria	62,3 l/min (2.2 cfm)
Lunghezza	(A) 143 mm - (B) 195mm
Peso	(A) 610 g - (B) 720 g

Codice	Descrizione
471.0840	(A) orbita 2,5 mm senza aspirazione
471.0842	(B) orbita 5,0 mm con aspirazione

MINI LEVIGATRICE ORBITALE ANGOLARE Digitale

Mini levigatrice pneumatica angolare orbitale, con regolatore di velocità e display digitale sull'impugnatura. **Ideale per l'eliminazione dei difetti di verniciatura con il sistema 2Step SRD™ Sistar Removing Defect** (vedi pag. 101).

Specifiche Tecniche

Velocità	7.500 giri/min
Orbita	1,5 mm
Platorello (incluso)	Ø 30 mm passo M10, attacco grip (attacco adesivo opzionale codice 171.0315)
Potenza	0.22 kW (0.3 hp)
Consumo aria	17 l/min (0.6 cfm)
Lunghezza	187 mm
Peso	650 g

Codice
471.0860

**MINI LUCIDATRICE ROTORBITALE Digitale**

Mini lucidatrice pneumatica rotorbitale, potente e robusta, con regolatore di velocità e display digitale sull'impugnatura. **Ideale per l'eliminazione dei difetti di verniciatura con il sistema 2Step SRD™ Sistar Removing Defect** (vedi pag. 101).

Specifiche Tecniche

Velocità	12.000 giri/min
Orbita	14 mm
Platorello (incluso)	Ø 75 mm passo 5/16", attacco grip
Potenza	0.26 kW (0.35 hp)
Consumo aria	62 l/min (2.2 cfm)
Lunghezza	252 mm
Peso	1200 g

Codice
471.0865

**LEVIGATRICE LUCIDATRICE ROTORBITALE A DUE MANI**

Levigatrice e lucidatrice pneumatica rotorbitale a due mani, senza aspirazione delle polveri di carteggiatura. Con regolatore di velocità.

Specifiche Tecniche

Velocità	12.000 giri/min
Orbita	10,0 mm
Platorello (non incluso)	Ø 124 mm attacco grip
Passo	5/16"
Consumo aria	90,7 l/min (3.2 cfm)
Lunghezza	280 mm
Peso	1300 g

Codice
471.0830





ERASER

Utensile pneumatico progettato per eliminare qualsiasi adesivo o segni sulla carrozzeria con la ruota in gomma (codice 176.0500 inclusa nella confezione) senza danneggiare le superfici verniciate, il metallo, la plastica e il vetro. Con regolatore di velocità.

Specifiche Tecniche

Velocità	2.600 giri/min
Passo	5/16"-24
Potenza	0.37 kW (0.5 hp)
Consumo aria	99 l/min (3.5 cfm)
Lunghezza	225 mm
Peso	800 g

Codice

471.0875

PNEUSEAL 400 / 600

Pistola professionale pneumatica per l'estrusione di sigillanti monocomponenti a media viscosità in cartuccia da 290/310 ml e sacchetto da 300 ml, 400 ml e 600 ml. Completa di regolatore di pressione dell'aria e vari accessori. Pressione di lavoro: 4-8 bar, max. 10 bar. Forza di spinta: 160 Kgf (8 bar).



Codice	Descrizione
468.0115	PNEUSEAL 400 per cartucce da 290/310 ml e sacchetti da 300/400 ml
468.0116	PNEUSEAL 600 per sacchetti da 300/400/600 ml

PNEUSEAL 450

Pistola professionale pneumatica per l'estrusione di sigillanti monocomponenti a media viscosità in cartucce da 290/310 ml e sacchetti da 300/400 ml. Grazie al pistone di spinta monostadio il prodotto non viene mai a contatto con l'aria. Completa di regolatore di pressione dell'aria e vari accessori. Pressione di lavoro: 4-8 bar, max. 10 bar. Forza di spinta: 160 Kgf (8 bar).



IDEALE PER
ADESIVI VETRI

Codice

468.0113

SPRAYSEAL 300

Pistola professionale pneumatica per la spruzzatura e l'estrusione di sigillanti monocomponenti spruzzabili (MS-Polymer) in cartuccia di plastica standard da 290/310 ml. Grazie agli accessori in dotazione e alla multi possibilità di regolazioni del prodotto e della polverizzazione del materiale, è possibile ottenere superfici più o meno bucciate e cordonature di diverse larghezze e spessore a seconda delle esigenze riproducendo così l'originale. Pressione di lavoro: 3-5 bar, max. 8 bar. Consumo aria: 200-300 L/min.



Codice

468.0130

PNEUSEAL 300

Pistola professionale pneumatica per l'estrusione di siliconi e sigillanti monocomponenti a media viscosità in cartuccia da 290/310 ml. Corpo pistola in ottone, tubo e ghiera in alluminio. Grazie alla valvola auto-scaricante, al rilascio della leva di comando l'estrusione si arresta automaticamente. Pressione di lavoro: 4-8 bar, max. 10 bar. Forza di spinta: 160 Kgf (8 bar). Peso: 0,850 Kg.



Codice

468.0110

MANUSEAL 400

Pistola manuale professionale in metallo, con tubo e ghiera in alluminio, per l'estrusione di sigillanti monocomponenti ad alta viscosità in cartuccia da 290/310 ml e sacchetto da 300 ml e 400 ml. Impugnatura e punti di contatto rivestiti di gomma antiscivolo. Forza di spinta: 300 Kgf. Asta di spinta: in acciaio temprato. Frizione: calibrata in acciaio temprato. Peso: 1,010 Kg.



Codice

468.0156

MANUSEAL 300

Pistola manuale professionale totalmente in metallo per l'estrusione di sigillanti monocomponenti a media-alta viscosità in cartuccia da 290/310 ml. Culla rotante. Forza di spinta: 250 Kgf. Asta di spinta: in acciaio temprato. Frizione: calibrata in acciaio temprato. Peso: 0,850 Kg.

Codice

468.0153

MANUSEAL 290

Pistola manuale in metallo per l'estrusione di siliconi e sigillanti monocomponenti a bassa viscosità in cartuccia da 290/310 ml. Forza di spinta: 120 Kgf. Asta di spinta: in acciaio temprato a sezione esagonale. Peso: 0,520 Kg.

Codice

468.0150

ACCUSEAL 300 / 400 / 600

Pistola professionale Cordless a batteria per l'estrusione di sigillanti monocomponenti a media-alta viscosità in cartuccia da 290/310 ml e sacchetti da 400 ml e 600 ml. Batteria: ricaricabile agli ioni di litio (Li-ion) 7,4V - 1,3A. Forza di spinta: 300 Kgf. Sistema per evitare il gocciolamento del prodotto a fine erogazione. Regolatore della velocità per un migliore controllo di erogazione (Velocità 6,9 mm/sec). Leva di sicurezza per impedire l'attivazione accidentale della pistola. Luce a LED sull'impugnatura per lavorare in zone di scarsa illuminazione. Peso: 1,250/1,400 Kg. Valigetta in plastica completa di caricabatteria.



Codice	Descrizione
468.0120	ACCUSEAL 300 per cartuccia da 290/310 ml
468.0123	ACCUSEAL 400 per cartuccia da 290/310 ml e sacchetto da 300/400 ml
468.0125	ACCUSEAL 600 per sacchetto da 600 ml
468.0129	Batteria di ricambio per Accuseal

PNEUBODY 100

Pistola professionale pneumatica per l'applicazione e spruzzatura di protettivi sottoscocca, antirombo bituminosi, antiruggine, insonorizzanti e cere, sia a base solvente che a base acqua. Grazie al serbatoio sottopressione, la pistola può utilizzare sia prodotti sfusi che i barattoli standard da 1 Kg/L. Pressione di lavoro: 2-4 bar, max. 8 bar. Consumo aria: 200-300 L/min.

KIT PROLUNGHE PNEUBODY 100

Il Kit, composto da 3 prolunghe, permette l'applicazione di insonorizzanti, body e cere protettive negli scatolati e nelle zone difficili da raggiungere.

Codice	Descrizione
468.0100	Pistola Pneubody 100
468.0101	Kit prolunghe 1500 mm x Ø 6 mm.

**PNEUBODY 90**

Pistola professionale pneumatica con ugello regolabile per l'applicazione e la spruzzatura di protettivi sottoscocca, antirombo bituminosi, antiruggine, insonorizzanti e cere. Si collega direttamente al barattolo da 0, 5, 1 o 2 Kg/L dotato di filetto speciale 42x3. Pressione di lavoro: 3-6 bar, max. 8 bar. Consumo aria: 200-300 L/min.



Codice	Descrizione
468.0090	Pneubody 90 per barattoli da 1 l/kg e 2 l/kg
468.0090.05	Pneubody 90 per barattoli da 500 ml/g
468.0091	Prolunga per scatolati 500 mm x Ø 10 mm

**PNEUBODY 80**

Pistola professionale pneumatica con ugello fisso per l'applicazione di protettivi sottoscocca, antirombo bituminosi, antiruggine, insonorizzanti e cere. Si collega direttamente al barattolo da 1 o 2 Kg/L dotato di filetto speciale 42x3. Completo di prolunga per scatolati.



Codice
468.0080

**G-2005 HVLP**

Aerografo a gravità con tecnologia HVLP. Progettato per verniciature di qualità in carrozzeria, sia con smalti a base solvente che con vernici a base acqua. Testina, ugello e ago sono realizzati in acciaio inossidabile con estrema precisione per ottenere un'eccellente atomizzazione. Disponibile con ugello Ø 1,4 mm per smalti e trasparenti e con ugello Ø 1,8 mm per primer e fondi.

Codice	Descrizione
440.0020.14	G-2005 HVLP con ugello Ø 1,4 mm
440.0020.18	G-2005 HVLP con ugello Ø 1,8 mm
440.0021.Ø	Kit proiettore completo di ricambio Ø 1,4-1,8 mm
440.0021.600	Tazza in nylon 600 ml

**AEROGRAFO A GRAVITA'**

Aerografo a gravità progettato per la verniciatura di tutti i supporti in molteplici settori: industria, meccanica, legno, carpenteria, metallo, edilizia, carrozzeria industriale. Corpo in ottone nichelato, ugello in ottone e ago in acciaio inossidabile. Completo di tazza superiore in nylon. Ugelli disponibili: Ø 1,2-1,4-1,5-1,6-1,7-1,8-1,9-2,0-2,2-2,5-3,0-4,0 mm.

Codice	Descrizione
440.0050.Ø	Aerografo con tazza nylon - con ugello a scelta
440.0055.Ø	Proiettore completo di ricambio

**AEROGRAFO A GRAVITA'**

Aerografo a gravità progettato per la verniciatura di tutti i supporti in molteplici settori: industria, meccanica, legno, carpenteria, metallo, edilizia, carrozzeria industriale. Corpo in ottone nichelato, ugello in ottone e ago in acciaio inossidabile. Completo di tazza superiore in alluminio. Ugelli disponibili: Ø 1,2-1,4-1,5-1,6-1,7-1,8-1,9-2,0-2,2-2,5-3,0-4,0 mm.

Codice	Descrizione
440.0052.Ø	Aerografo con tazza alluminio - con ugello a scelta
440.0055.Ø	Proiettore completo di ricambio

**AEROGRAFO AD ASPIRAZIONE**

Aerografo ad aspirazione progettato per la verniciatura di tutti i supporti in molteplici settori: industria, meccanica, legno, carpenteria, metallo, edilizia, carrozzeria industriale. Corpo in ottone nichelato, ugello in ottone e ago in acciaio inossidabile. Completo di serbatoio inferiore in alluminio da 1 L con coperchio in nylon e chiusura a baionetta. Ugelli disponibili: Ø 1,2-1,4-1,5-1,6-1,7-1,8-1,9-2,0-2,2-2,5-3,0-4,0 mm.

Codice	Descrizione
440.0054.Ø	Aerografo ad aspirazione - con ugello a scelta
440.0055.Ø	Proiettore completo di ricambio

MINI AEROGRAFO HVLP

Mini aerografo a gravità con tecnologia HVLP. Progettato per ritocchi e spot-repair in carrozzeria, sia con vernici a base solvente che con prodotti a base acqua. Ugello e ago sono realizzati in acciaio inossidabile. Ugelli disponibili Ø 0,5 - 0,8 - 1,0 mm. Tazza nylon da 125 ml.

Codice	Descrizione
440.0056.Ø	Mini aerografo HVLP con ugello Ø 0,5 - 0,8 - 1,0 mm a scelta
440.0057.Ø	Proiettore completo di ricambio
440.0056	Tazza nylon 125 ml

**MINI AEROGRAFO**

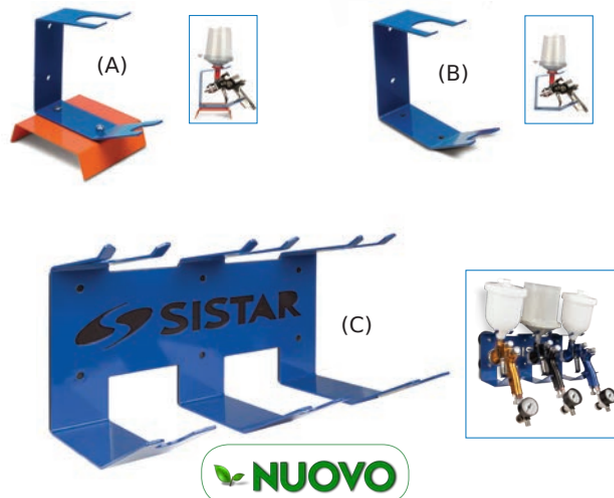
Mini aerografo a gravità. Progettato per piccole verniciature, modellismo, disegno su vetro, ceramica, ecc.. Ugello e ago sono realizzati in acciaio inossidabile. Ugelli disponibili Ø 0,5 - 0,8 - 1,0 mm. Tazza nylon da 125 ml.

Codice	Descrizione
440.0058.Ø	Mini aerografo con ugello Ø 0,5 - 0,8 - 1,0 mm a scelta
440.0059.Ø	Proiettore completo di ricambio
440.0056	Tazza nylon 125 ml

**SUPPORTI PER PISTOLE A SPRUZZO**

Indicati per riporre le pistole a spruzzo a gravità dopo l'uso o in fase di riempimento della tazza superiore. Disponibili in 3 versioni: supporto con base di appoggio, supporto da fissare alla parete, supporto calamitato per 3 aerografi.

Codice	Descrizione
440.5150	(A) Supporto con base di appoggio
440.5151	(B) Supporto da fissare alla parete
440.5152	(C) Supporto calamitato per 3 aerografi

**MANOMETRO ANALOGICO DEVILBISS**

Manometro per la regolazione e il controllo della pressione dell'aria in ingresso alla pistola a spruzzo. Manopola di regolazione posteriore comoda anche per i mancini. Tarato fino a una pressione di 10 bar (145 psi). Attacco universale 1/4" BSP. Display Ø 35 mm. Peso 158 g.

Codice
811.HAV-501-B



JetClean



NUOVO MODELLO

Lavapistole innovativo per i verniciatori professionisti all'avanguardia nel proprio lavoro.

Il primo e unico che utilizza bombole spray per il lavaggio delle pistole con tazza monouso invece del diluente in fusti per le vernici a base solvente o del detergente per vernici a base acqua. La pistola a spruzzo sarà pulita e asciutta in un tempo record di soli 20 secondi, pronta per il successivo lavoro di alta qualità.

I vantaggi di JetClean:

- costo di lavaggio della pistola almeno 3-4 volte più economico dei sistemi tradizionali.
- controllo dei consumi; 1 bombola da 500 ml lava mediamente 30 pistole.
- velocità di pulizia; solo 20 secondi per ottenere la pistola pulita e perfettamente asciutta.
- nessuna perdita di tempo; non è necessario smontare cappello, ugello e ago della pistola.
- la pistola è pronta per il cambio colore in pochissimo tempo.
- minimo consumo di solventi e detergenti all'acqua per la pulizia.
- minore acquisto di solventi per non superare la soglia limite di legge.
- minore volume di prodotti da tenere in magazzino.
- minore peso da trasportare rispetto al fusto di solvente.
- minore rischio di incendi.
- prodotti di scarto o solventi da riciclare praticamente azzerati.
- eliminazione degli odori e dei vapori durante la fase di lavaggio della pistola.
- non più schizzi e spruzzi di solvente.
- zona di lavaggio più pulita e in ordine.
- macchina molto compatta: 22 x 27 cm x 74,5 cm di altezza.
- poco ingombrante: se fissata a parete non occupa spazio a terra o sul banco da lavoro.
- durevole: macchina totalmente in acciaio inox.
- pratica: anche per i mancini.
- semplice: funziona collegando JetClean all'aria compressa filtrata pressione 6-8 bar massimo.
- completa di riduttore automatico della pressione a 2,5 bar per il collegamento alla pistola a spruzzo.



BOMBOLA SOLVENT PER VERNICI A SOLVENTE

Jumbo Spray 500 ml - colore Arancio

Codice

306.1013



BOMBOLA H2O PER VERNICI A BASE ACQUA

Jumbo Spray 500 ml - colore Blu

Codice

306.1004



Connessione per aspirazione aria



Adattatore per mini pistola

Codice

480.1010

Mr. Komodo™

EUROPEAN PATENT AND REGISTERED COMMUNITY DESIGNS

N° brevetto EP 10006485.6-2425/2266441



LAVORARE IN GINOCCHIO NON È PIÙ UNA FATICA.

Mr. Komodo™ è la soluzione ideale per chi deve lavorare spesso in posizione inginocchiata. Grazie alle sue caratteristiche innovative, permette di mantenere la posizione più comoda e corretta anche per lunghi periodi di lavoro, aiutando così a prevenire l'affaticamento agli arti inferiori e alla schiena. Con Mr. Komodo™ migliori la tua posizione. E anche la salute ci guadagna.

I vantaggi di Mr. Komodo™

- La sua forma esclusiva permette di inginocchiarsi con estrema facilità e di rialzarsi facendo leva sol sulle gambe, senza sforzare la zona lombare, a tutto vantaggio della schiena.
- La seduta e i cuscini poggia-ginocchia sono realizzati in morbido poliuretano espanso rivestito in resistente similpelle lavabile.
- La seduta è regolabile in altezza, profondità e inclinazione per adattarsi perfettamente ad ogni esigenza. Il sedile basculante segue tutti i movimenti sostenendo la schiena in ogni posizione.
- La presenza di tre ruote garantisce una perfetta aderenza su ogni tipo di pavimento anche se non planare. La loro posizione inoltre è stata studiata appositamente per eliminare il rischio di ribaltamento.
- La versione con le ruote anteriori girevoli assicura la massima agilità negli spostamenti in ogni direzione.
- La versione con le ruote anteriori fisse, larghe e robuste, garantisce stabilità e scorrevolezza anche sulle superfici irregolari e sui grigliati.
- È facile da trasportare grazie alla comoda maniglia e a un peso contenuto.
- Il telaio è realizzato in acciaio spessore 20/10, verniciato a polveri anche per uso esterno.
- Mr. Komodo™ prevede uno spazio tra le ginocchia per contenere utensili e attrezzi da lavoro.

COMPLETAMENTE
DISEGNATO
E PRODOTTO
IN ITALIA



Codice	Descrizione
490.0100	Versione con ruote anteriori fisse

Codice	Descrizione
490.0105	Versione con ruote anteriori girevoli

Fill-One



NUOVO MODELLO

FILL-ONE MANUALE

Macchina ad azionamento manuale per riempire le bombole spray precaricate dotate di speciale cappello FillCap. Ha gli stessi vantaggi della versione pneumatica ma funziona senza la necessità di aria compressa. Pratica, semplice, economica, trasportabile, utilizzabile in ogni luogo. Indicata per chi non dispone di compressore e non ha una elevata richiesta di bombole spray in colori speciali. Completa di base di appoggio da fissare al banco di lavoro e di contenitore in alluminio per il cappello Fill Cap.

Codice

406.0038



NUOVO MODELLO

FILL-ONE PNEUMATICA

Macchina riempitrice pneumatica per riempire le bombole spray precaricate dotate di speciale cappello FillCap. Da collegare a un compressore, richiede una pressione di 7-9 bar /100-130 psi. Totalmente automatica e sicura si attiva con la chiusura dello sportello frontale. Completa di contenitore in alluminio per il cappello FillCap della bombola. Molto compatta: solo 135 mm di diametro e 385 mm di altezza. Può essere fissata sul banco di lavoro o alla base di metallo con piedini 406.0041. Fissata a parete con il supporto 406.0042 è la soluzione ideale per averla a portata di mano senza occupare spazio.

Codice

406.0040



SUPPORTO DA TAVOLO

Robusta base di metallo verniciato per sostenere la macchina Fill-One pneumatica. Completa di piedini di gomma e vite da 20 mm. Misure: 300 x 400 mm.



SUPPORTO A PARETE

Robusta staffa in metallo verniciato per fissare la macchina Fill-One pneumatica a parete. Completa di vite da 20 mm. Misure: 145 x 170 x 200 mm.

Codice

406.0041

Descrizione

Supporto da tavolo

406.0042

Supporto a parete



NUOVO

MACCHINA RIEMPITRICE PNEUMATICA SEMIAUTOMATICA PER GRANDI VOLUMI DI BOMBOLE SPRAY PRECARICATE

E' la soluzione più veloce per riempire con lo stesso colore elevati volumi di bombole spray precaricate; una bombola viene riempita in circa 20 secondi. Grazie al capace serbatoio/tramoggia da 5 litri è possibile riempire 50 bombole spray senza fermarsi. Per limitare la pulizia del serbatoio sono disponibili sacchetti in polietilene usa e getta. La macchina deve essere collegata ad aria compressa con potenza minima di 8 bar. Per la pulizia dei passaggi interni della vernice viene fornito in dotazione un serbatoio per il diluente.

Codice

406.0055

Dimensioni

740x310x540 cm

Peso

50 Kg circa

COMPRESSORE A SECCO SILENZIOSO

Compressore a secco silenzioso - 69 dB (A) - ideale per la macchina Fill-One. Potente ed esente da manutenzione è progettato appositamente per tutti gli ambienti dove non è possibile installare un compressore normale molto rumoroso. Compatto e poco ingombrante grazie alla struttura verticale.

Serbatoio: 24 Litri

Potenza motore: 1,5 HP/1,1 kW

Pressione massima: 10 bar

Voltaggio: 230V

Aria resa. 138 L/min a 5 bar



Codice

406.0048

COMPRESSORE A OLIO SILENZIOSO

Compressore ad olio estremamente silenzioso - solo 40 dB (A) - studiato per la macchina riempitrice FillOne quando questa è posizionata all'interno del punto vendita. Compatto e poco ingombrante.

Serbatoio: 24 Litri

Potenza motore: 0,5 HP/0,35 kW

Pressione massima: 8 bar

Voltaggio: 230V

Aria resa. 37 L/min



Codice

406.0047

MACCHINA RIEMPITRICE PNEUMATICA PER BOMBOLE SPRAY PRECARICATE

Sistema semplice e pratico per riempire le bombole spray precaricate con il colore della vernice richiesto dal cliente. Funzionamento pneumatico automatico; si collega a un compressore con una pressione di aria di 6-8 bar alla macchina. Il serbatoio da posizionare manualmente sulla bombola spray contiene 100 ml di vernice. Macchina robusta e sicura, interamente realizzata in acciaio inossidabile.



Codice

406.0053

Dimensioni

270x310x770 cm

Peso

35 Kg circa

MACCHINA RIEMPITRICE MANUALE PER BOMBOLE SPRAY PRECARICATE

Sistema semplice ed economico per riempire le bombole spray precaricate con il colore della vernice richiesto dal cliente. Funzionamento manuale e utilizzabile ovunque, non necessita di compressore o energia elettrica. Il serbatoio da posizionare manualmente sulla bombola spray contiene 100 ml di vernice. Macchina robusta e sicura, interamente realizzata in acciaio inossidabile.



Codice

406.0050

Dimensioni

270x310x770 cm

Peso

35 Kg circa

RIWAX
beauty for cars



ESPOSITORE RIWAX

Elegante e pratico espositore per tutti i prodotti Riwax. Realizzato in robusta plastica, dispone di 4 ripiani fissi. Agevole da spostare grazie alle quattro ruote girevoli.

L'espositore viene consegnato in comodato d'uso gratuito ai Rivenditori che trattano la linea Riwax.

Codice	Dimensioni
785.4200	36x36x186 cm.



ESPOSITORE LINEA SPRAY SISTAR

Modello di nuova concezione e design elegante. Realizzato in legno nobilitato bianco, con 4 ruote girevoli per spostarlo agevolmente. Con 6 ripianti per esporre 42 articoli diversi (3 ripiani da 7x4 + 3 ripiani da 7x5). Può ospitare fino a 189 bombole spray. Completo di 2 tasche laterali porta opuscoli.

L'espositore viene consegnato in comodato d'uso gratuito ai Rivenditori che trattano la linea Spray Sistar.

Codice	Dimensioni
406.0100	54x36x190 cm.



**DEVILBISS AUTOMOTIVE
REFINISHING**

PAGINA 143-188



GTI Pro LITE

DEVILBISS

AUTOMOTIVE REFINISHING

AEROGRAFI PROFESSIONALI A GRAVITA' AD ALTE PRESTAZIONI

- ▶ Aerografo a gravità leggero, sviluppato per verniciatori professionisti che hanno necessità di una finitura di elevata qualità con prodotti a base acqua e base solvente e ad alto tasso di trasferimento.
- ▶ Una gamma di 5 cappelli aria (2 HVLP e 3 ad Alta Efficienza) di tecnologia avanzata per applicazioni ottimali con vernici, smalti e trasparenti di ultima generazione.
- ▶ Aerografo con design ergonomico con un rapporto bilanciato tra comfort e controllo.
- ▶ Gli ugelli ad alta efficienza consentono di ottenere una notevole versatilità con differenti condizioni climatiche e di viscosità del prodotto.
- ▶ Il nuovo disegno della valvola aria coassiale conferisce un controllo più preciso e migliore dell'aria e della vernice per facilitare le operazioni di sfumatura e incrocio.
- ▶ Disponibile in 3 distinti colori per differenziare gli aerografi in funzione dell'utilizzo. Il corpo in alluminio è anodizzato in Blue, Oro e Nero, quest'ultimo con il trattamento speciale Quick Clean che lo rende ancora più facile da pulire con i prodotti a base acqua.
- ▶ Il diverso colore permette al verniciatore di identificare rapidamente il settaggio per fondi, vernici, trasparenti.



Cappello aria
HV30 HVLP



Cappello aria
HV25 HVLP



Cappello aria
TE10 Alta Efficienza



Cappello aria
TE20 Alta Efficienza



Cappello aria
T110 Alta Efficienza

Specifiche Tecniche

Pressione aria in ingresso	2.0 bar (29 psi) per cappello TE 1.75 bar (25 psi) per cappello HV
Consumo aria	TE10: 270 l/min (9.5 cfm) TE20: 360 l/min (12.7 cfm) HV30: 460 l/min (16.3 cfm) HV25: 350 l/min (12.4 cfm) T110: 265 l/min (9.4 cfm)
Raccordo entrata aria	1/4" Universale
Capacità tazza	560 ml

Peso (solo aerografo)	446 g
Peso (aerografo e tazza)	629 g
Cappello aria	Ottone placcato
Anello di fissaggio del cappello aria	Alluminio anodizzato
Ugello	Acciaio inossidabile
Ago	Acciaio inossidabile

GTI Pro LITE - Kit Aerografo

Nell'ordine specificare il cappello aria scelto (HV 30, HV 25, TE 10, TE 20, T110). Tutti gli aerografi sono forniti completi di ugello Ø 1,3 mm. Specificare l'ugello di ricambio supplementare desiderato: 1213 per Ø 1,2 mm o 1314 per Ø 1,4 mm . Specificare anche il colore del corpo dell'aerografo: BK=Nero - BU=Blue - GD=Gold.

Esempio:

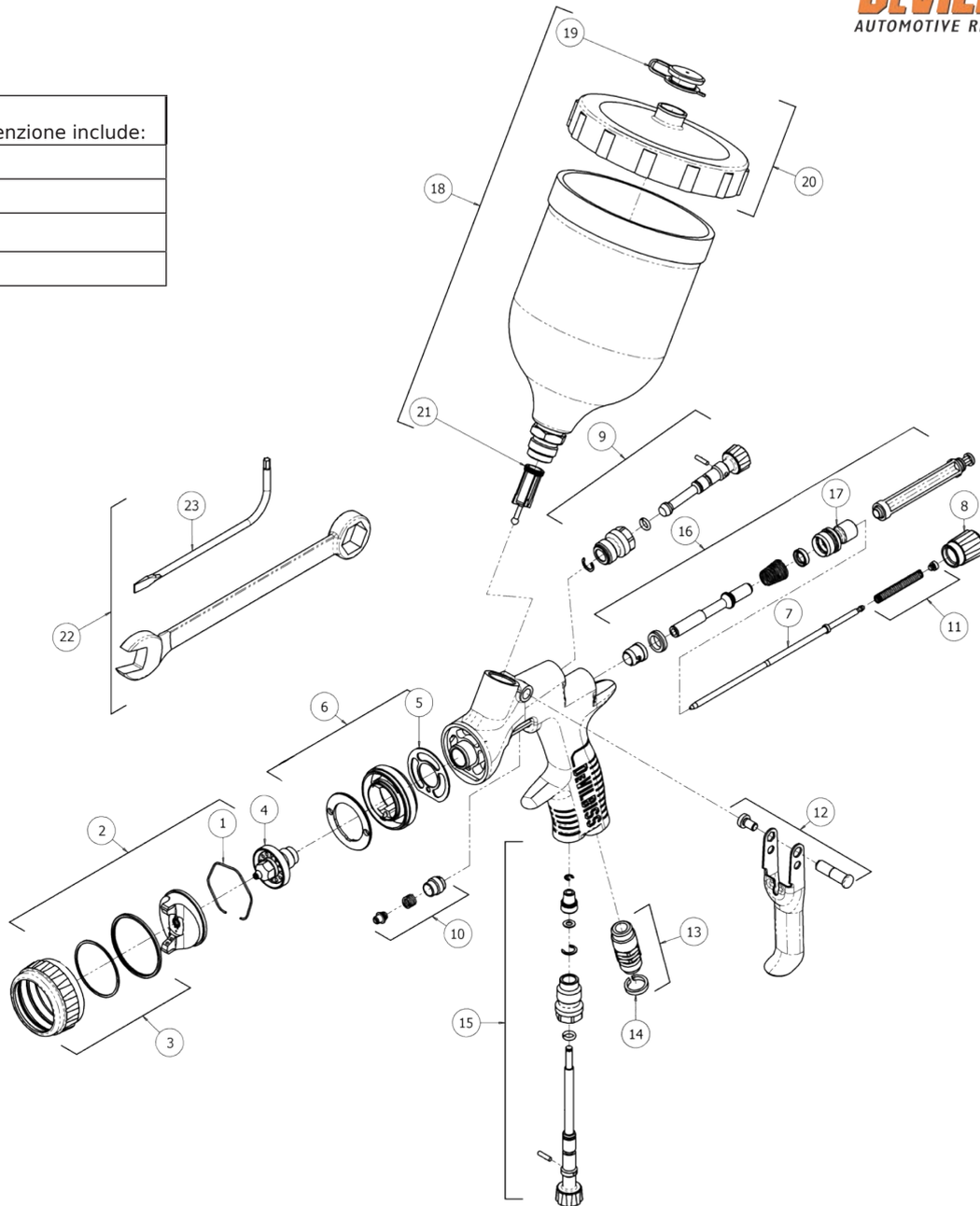
Codice	Descrizione
PROLT-GTE10-1213BK	GTI Pro LITE nero con cappello aria TE10 Alta Efficienza, ugello Ø 1,3 mm e ricambio Ø 1,2 mm
PROLT-GHV30-1314GD	GTI Pro LITE oro con cappello aria HV 30 HVLP, ugello Ø 1,3 mm e ricambio Ø 1,4 mm
PROLT-GHV25-1314BU	GTI Pro LITE blu con cappello aria HV 25 HVLP con ugello Ø 1,3 mm e ricambio Ø 1,4 mm

I kit includono dotazione completa aerografo, tazza a gravità, ugello supplementare Ø 1,2 mm o Ø 1,4 mm in funzione della impostazione ordinata, filtro vernice, spazzola di pulizia, una confezione di anelli di identificazione, chiave inglese, cacciavite piatto e torx, manuale d'uso.

Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
PRO-102-HV30-K	Cappello aria HV30 HVLP e anelli di tenuta
PRO-102-HV25-K	Cappello aria HV25 HVLP e anelli di tenuta
PRO-102-TE10-K	Cappello aria TE10 Alta Efficienza e anelli di tenuta
PRO-102-TE20-K	Cappello aria TE20 Alta Efficienza e anelli di tenuta
PRO-102-T110-K	Cappello aria T110 Alta Efficienza e anelli di tenuta
PROL-455-****-**	Proiettore completo di cappello aria, ugello, ago (**** indicare cappello aria e ** Ø ugello)
PRO-200-**-K	Ugello misure 1,1, 1,2, 1,3 e 1,4 mm (** indicare Ø ugello)
PRO-301-K	Ago universale per GTI Pro LITE
DGIPRO-504-BAR-K	Manometro digitale per la regolazione e il controllo preciso dell'aria al cappello - certificato Atex
HAV-501-B	Manometro analogico per la regolazione dell'aria in ingresso
PRO-470	Kit di manutenzione
HAF-507-K12	Filtro in linea ingresso aria (confezione da 12 pezzi)

PRO-470
Kit di manutenzione include:
SN-404
SN-18-1
GTI-428-K5
PRO-472



Rif.	Descrizione	Codice
1	Clip di tenuta per cappello aria	JGA-156-K5
2	Cappello aria ad alta efficienza TE10 e anello di tenuta	PRO-102-TE10-K
	Cappello aria ad alta efficienza TE20 e anello di tenuta	PRO-102-TE20-K
	Cappello aria HV30 HVLP e anello di tenuta	PRO-102-HV30-K
	Cappello aria HV25 HVLP e anello di tenuta	PRO-102-HV25-K
	Cappello aria ad alta efficienza T110 e anello di tenuta	PRO-102-T110-K
3	Anello di fissaggio del cappello aria	PRO-420-K
4	Ugello 1,1, 1,2, 1,3 o 1,4 mm	PRO-200-**-K
5	Guarnizione deflettore (2 pezzi)	SN-18-1-K2
6	Kit deflettore aria	SN-69-K
7	Ago	PRO-301-K
8	Manopola regolazione ago	SN-67-C-K

9	Valvola regolazione ventaglio	PRO-406-K
10	Kit premistoppa	SN-404-K
11	Kit molla ago (conf. 3 pezzi)	PRO-472-K3
12	Perno grilletto e vite torx	SP-617-CR-K
13	Ingresso aria 1/4" NPS	SN-9-K
14	Anelli di identificazione (4 colori)	SN-26-K4
15	Valvola regolazione entrata aria	PRO-407-K
16	Kit valvola aria	PRO-471
17	Alloggiamento ago	SN-66-K
18	Tazza a gravità completa	GFC-501
19	Tappo-valvola antigoccia per coperchio	GFC-2-K5
20	Coperchio per tazza a gravità	GFC-402
21	Filtri per tazza gravità (conf. 5 pezzi)	KGP-5-K5
22	Chiave e cacciavite piatto/torx	SN-406
23	Cacciavite piatto/torx	SPN-8-K2

GTI Pro®

DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING**AEROGRAFI PROFESSIONALI A GRAVITA' AD ALTE PRESTAZIONI**

- ▶ Cinque cappelli aria a tecnologia avanzata (2 HVLP e 3 Alta Efficienza di trasferimento) per performance ottimali con vernici e trasparenti di ultima generazione sia a base solvente che a base acqua.
- ▶ Design classico con un ottimo bilanciamento tra comfort e controllo.
- ▶ Gli ugelli ad altissima fluidità forniscono una grandissima versatilità per una ampia gamma di viscosità.
- ▶ Il design rivoluzionario della valvola aria dà una sensazione di maneggevolezza per un controllo dell'aria e della vernice che facilita il lavoro di finitura.
- ▶ Disponibile in 3 distinti colori per differenziare gli aerografi in funzione dell'utilizzo. Il corpo in alluminio è anodizzato in Blue, Oro e Nero, quest'ultimo con il trattamento speciale Quick Clean che lo rende ancora più facile da pulire con i prodotti a base acqua.
- ▶ Il diverso colore permette al verniciatore di identificare rapidamente il settaggio per fondi, vernici, trasparenti.

Cappello aria
HV30 HVLPCappello aria
HV25 HVLPCappello aria
TE10 Alta EfficienzaCappello aria
TE20 Alta EfficienzaCappello aria
T110 Alta Efficienza**Specifiche Tecniche**

Pressione aria in ingresso	2.0 bar (29 psi) per cappello TE 1.75 bar (25 psi) per cappello HV
Consumo aria	TE10: 270 l/min (9.5 cfm) TE20: 360 l/min (12.7 cfm) HV30: 460 l/min (16.3 cfm) HV25: 350 l/min (12.4 cfm) T110: 265 l/min (9.4 cfm)
Raccordo entrata aria	1/4" Universale

Capacità tazza	560 ml
Peso (aerografo e tazza)	681 g
Cappello aria	Ottone placcato
Anello di fissaggio del cappello aria	Alluminio anodizzato
Ugello	Acciaio inossidabile
Ago	Acciaio inossidabile

GTI Pro - Kit Aerografo

Nell'ordine specificare il cappello aria scelto (HV 30, HV 25, TE 10, TE 20, T110). Tutti gli aerografi sono forniti completi di ugello Ø 1,3 mm. Specificare l'ugello di ricambio supplementare desiderato: 1213 per Ø 1,2 mm o 1314 per Ø 1,4 mm. Specificare anche il colore del corpo dell'aerografo: BK=Nero - BU=Blue - GD=Gold.

Esempio:

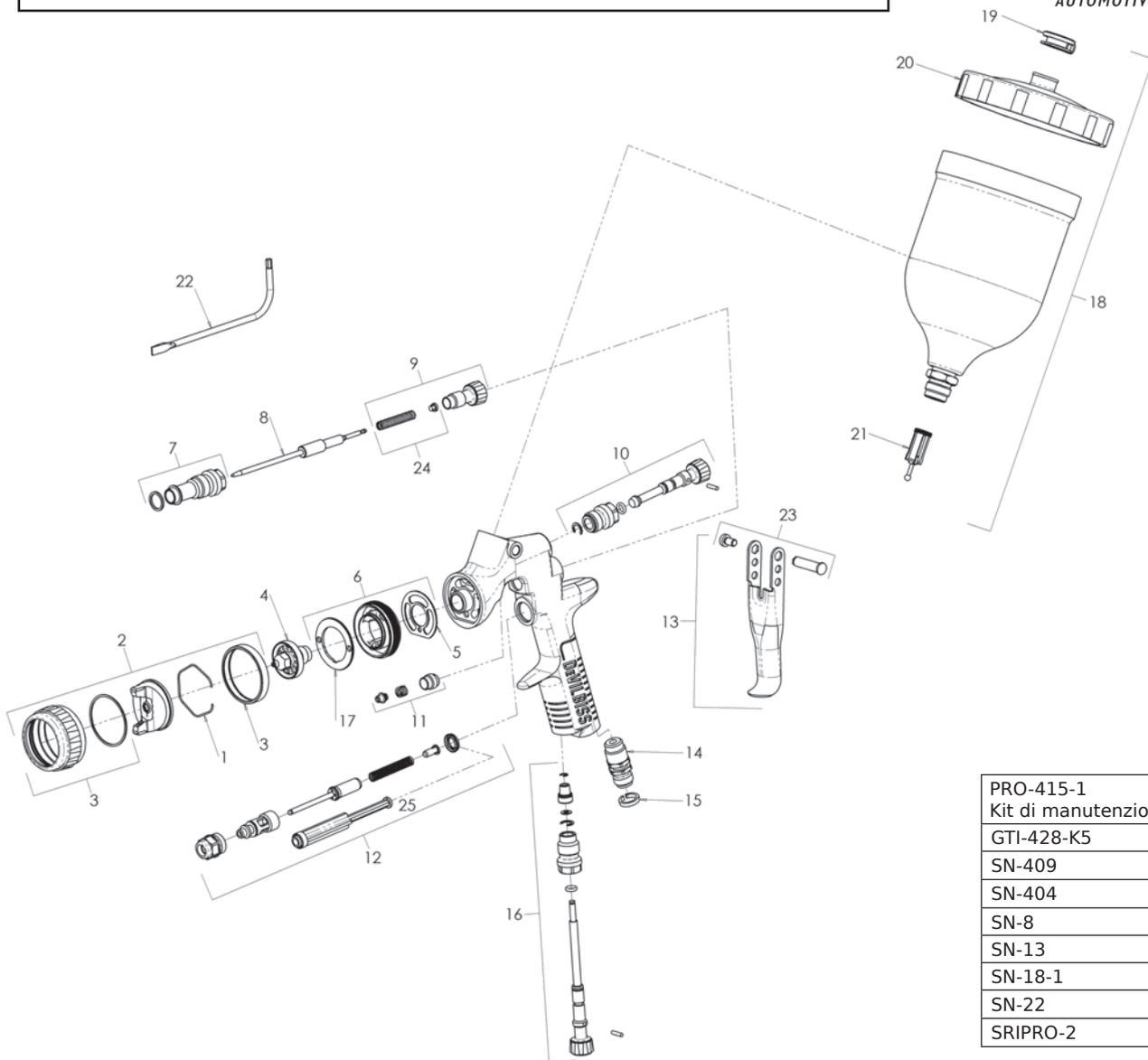
Codice	Descrizione
PROGTI-GTE10-1213BK	GTI Pro nero con cappello aria TE10 Alta Efficienza, ugello Ø 1,3 mm e ricambio Ø 1,2 mm
PROGTI-GHV30-1314GD	GTI Pro oro con cappello aria HV30 HVLP, ugello Ø 1,3 mm e ricambio Ø 1,4 mm
PROGTI-GHV25-1314BU	GTI Pro blu con cappello aria HV25 HVLP, ugello Ø 1,3 mm e ricambio Ø 1,4 mm

I kit includono dotazione completa aerografo, tazza a gravità, ugello supplementare Ø 1,2 mm o Ø 1,4 mm in funzione della impostazione ordinata, filtro vernice, spazzola di pulizia, una confezione di anelli di identificazione, chiave inglese, cacciavite piatto e torx, manuale d'uso.

Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
PRO-102-HV30-K	Cappello aria HV30 HVLP e anelli di tenuta
PRO-102-HV25-K	Cappello aria HV25 HVLP e anelli di tenuta
PRO-102-TE10-K	Cappello aria TE10 Alta Efficienza e anelli di tenuta
PRO-102-TE20-K	Cappello aria TE20 Alta Efficienza e anelli di tenuta
PRO-102-T110-K	Cappello aria T110 Alta Efficienza e anelli di tenuta
PROGTI-455-****-**	Proiettore completo di cappello aria, ugello e ago (**** indicare cappello aria e ** Ø ugello)
PRO-200-**-K	Ugello misure Ø 1,2, 1,3 e 1,4 mm (** indicare Ø ugello)
PRO-300-K	Ago universale per GTI Pro
PRO-415-1	Kit di manutenzione

Questi ricambi sono adatti solo per gli attuali aerografi GTi Pro colorati (dal 2016). Per il modello GTi Pro (pre 2016) vedere elenco sul nostro sito web.



PRO-415-1
Kit di manutenzione include:
GTI-428-K5
SN-409
SN-404
SN-8
SN-13
SN-18-1
SN-22
SRIPRO-2

Rif.	Descrizione	Codice
1	Clip di tenuta per cappello aria	JGA-156-K5
2	Cappello aria ad alta efficienza TE 10 e anello di tenuta	PRO-102-TE10-K
	Cappello aria ad alta efficienza TE 20 e anello di tenuta	PRO-102-TE20-K
	Cappello aria HV 30 HVLP e anello di tenuta	PRO-102-HV30-K
	Cappello aria HV 25 HVLP e anello di tenuta	PRO-102-HV25-K
	Cappello aria ad alta efficienza T110 e anello di tenuta	PRO-102-T110-K
3	Anello di fissaggio del cappello aria	PRO-420-K
4	Ugello 1,2, 1,3, 1,4 mm	PRO-200-**-K
5	Guarnizione deflettore (2 pezzi)	SN-18-1-K2
6	Kit deflettore aria	SN-69-K
7	Guarnizione e boccola corpo	SN-6-K
8	Ago	PRO-300-K
9	Manopola di regolazione ago fluido, molla e cuscinetto	PRO-5-K

10	Valvola regolazione ventaglio	PRO-406-K
11	Kit premistoppa	SN-404-K
12	Gruppo valvola aria	SN-402-K
13	Kit grilletto con perno/vite	SN-21-K
14	Ingresso aria 1/4" NPS	SN-9-K
15	Anelli di identificazione (4 colori)	SN-26-K4
16	Valvola regolazione entrata aria	PRO-407-K
17	Piastra distributore	SN-41-K
18	Tazza a gravità completa	GFC-501
19	Tappo-valvola antigoccia per coperchio	GFC-2-K5
20	Coperchio per tazza a gravità	GFC-402
21	Filtri per tazza gravità (conf. 5 pezzi)	KGP-5-K5
22	Cacciavite piatto/torx	SPN-8-K2
23	Perno grilletto e vite torx (conf. 5 pezzi)	SN-405-K5
24	Molla ago e cuscinetto (conf. 3 pezzi)	SN-4-K3
25	Guarnizione valvola aria + attrezzo	SN-34-K5

PRI Pro LITE

DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING

AEROGRAFO A GRAVITÀ AD ALTA EFFICIENZA

- ▶ Cappello aria PR10 a tecnologia avanzata ad Alta Efficienza di trasferimento.
- ▶ Adatto per tutti i fondi e primer anche quelli di ultima generazione a base acqua.
- ▶ Misure ugelli disponibili per fondi, primer e poliesteri.
- ▶ Nebulizzazione e distribuzione di altissima qualità.
- ▶ La valvola aria di nuova generazione permette un controllo ottimale della spruzzatura.
- ▶ Ergonomia del corpo dell'aerografo rinnovata per migliorare sensibilità e maneggevolezza.
- ▶ Configurazione per applicazioni facili e veloci.
- ▶ Corpo in alluminio fucinato protetto da anodizzazione dura.
- ▶ Novità 2017 - Modello UV per fondi ad essiccazione con lampade UV.

Specifiche Tecniche

Pressione aria in ingresso	2.0 bar (29 psi)
Consumo aria	300 l/min (10.6 cfm)
Raccordo entrata aria	1/4" Universale
Capacità tazza	560 ml
Peso (aerografo e tazza)	760 g
Cappello aria	Ottone placcato
Anello di fissaggio del cappello aria	Alluminio anodizzato
Ugello	Acciaio inossidabile
Ago	Acciaio inossidabile



Cappello aria
PR10
Alta Efficienza



PRi Pro LITE - Kit Aerografo

Codice	Descrizione
PRILT-GPR10-14	PRi Pro LITE e tazza a gravità chiara con cappello aria PR10 e ugello Ø 1,4 mm
PRILT-GPR10-16	PRi Pro LITE e tazza a gravità chiara con cappello aria PR10 e ugello Ø 1,6 mm
PRILT-GPR10-18	PRi Pro LITE e tazza a gravità chiara con cappello aria PR10 e ugello Ø 1,8 mm
PRILT-GPR10-20	PRi Pro LITE e tazza a gravità chiara con cappello aria PR10 e ugello Ø 2,0 mm
PRILT-GPR10-25	PRi Pro LITE e tazza a gravità chiara con cappello aria PR10 e ugello Ø 2,5 mm

PRi Pro LITE UV - Kit Aerografo per prodotti UV

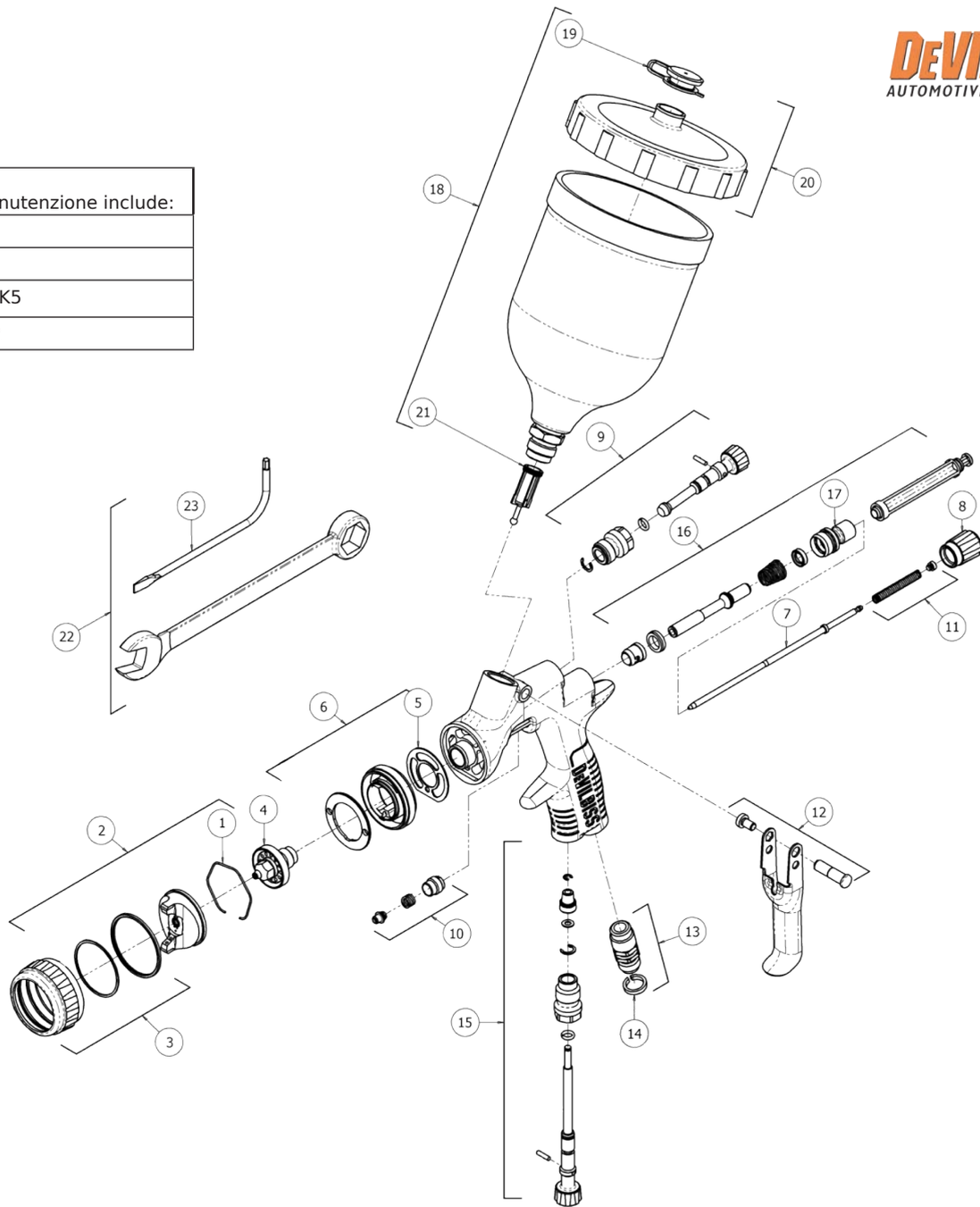
Codice	Descrizione
PRILT-GPR10-UV1	PRi Pro LITE UV e tazza a gravità nera con cappello aria PR10 e ugello N° 1 (Ø 1,0 mm)
PRILT-GPR10-UV2	PRi Pro LITE UV e tazza a gravità nera con cappello aria PR10 e ugello N° 2 (Ø 1,1 mm)

I kit includono dotazione completa aerografo, tazza a gravità, filtro vernice, spazzola di pulizia, una confezione di anelli di identificazione, chiave inglese, cacciavite piatto e torx, manuale d'uso.

Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
PRIPRO-102-PR10-K	Cappello aria e anelli di tenuta
PRIPRO-220-**-K	Ugello per PRi Pro LITE misure Ø 1,4, 1,6, 1,8, 2,0 e 2,5 mm (** indicare Ø ugello)
PRIPRO-219-UV*-K	Ugello per PRi Pro LITE UV N° 1= Ø 1,0 mm e N° 2= Ø 1,1 mm (* indicare N° ugello)
PRIPRO-320-K	Ago per PRi Pro LITE
PRIPRO-319-K	Ago per PRi Pro LITE UV
PRO-470	Kit di manutenzione
PRO-46-K3	Tappo protettivo nero per PRi Pro LITE UV
HAF-507-K12	Filtro in linea ingresso aria (confezione da 12 pezzi)
KGP-5-K5	Filtri per tazza a gravità GFC (confezione 5 pezzi)
GFC-501	Tazza a gravità completa
GFC-515	Tazza a gravità completa nera per PRi Pro LITE UV
4900-5-1-K3	Spazzole di pulizia (confezione 3 pezzi)
MPV-60-K3	Attacco maschio girevole a sgancio rapido
HAV-501-B	Manometro analogico per la regolazione dell'aria in ingresso
PRO-15-K3	ProClip - Blocca grilletto per lavaggio aerografo (confezione 3 pezzi)

PRO-470
Kit di manutenzione include:
SN-404
SN-18-1
GTI-428-K5
PRO-472



Rif.	Descrizione	Codice
1	Clip di tenuta per cappello aria	JGA-156-K5
2	Cappello aria PR10 Alta Efficienza	PRIPRO-102-PR10-K
3	Anello di fissaggio del cappello aria	PRO-420-K
4	Ugello 1,4, 1,6, 1,8, 2,0, 2,5 mm	PRIPRO-220-**-K
	Ugello UV 1 e 2	PRIPRO-219-UV*-K
5	Guarnizione deflettore (conf. 2 pezzi)	SN-18-1-K2
6	Kit deflettore aria	SN-69-K
7	Ago	PRIPRO-320-K
	Ago UV	PRIPRO-319-K
8	Manopola regolazione ago	SN-67-C-K
9	Valvola regolazione ventaglio	PRO-406-K
10	Kit premistoppa	SN-404-K
11	Kit molla ago (conf. 3 pezzi)	PRO-472-K3

12	Perno grilletto e vite torx	SP-617-CR-K
13	Ingresso aria 1/4" NPS	SN-9-K
14	Anelli di identificazione (4 colori)	SN-26-K4
15	Valvola regolazione entrata aria	PRO-407-K
16	Kit valvola aria	PRO-471
17	Alloggiamento ago	SN-66-K
18	Tazza a gravità completa	GFC-501
	Tazza a gravità completa nera UV	GFC-515
19	Tappo-valvola antigoccia per coperchio	GFC-2-K5
20	Coperchio per tazza a gravità	GFC-402
21	Filtri per tazza gravità (conf. 5 pezzi)	KGP-5-K5
22	Chiave e cacciavite piatto/torx	SN-406
23	Cacciavite piatto/torx	SPN-8-K2

SRI Pro[®] LITE

DEVILBISS[®]

AUTOMOTIVE REFINISHING

AEROGRAFO A GRAVITÀ AD ELEVATE PERFORMANCE PER RITOCCHI E SPOT REPAIR

- ▶ Questo modello ha un grilletto ad elevata sensibilità che permette un maggiore controllo nei micro ritocchi.
- ▶ Peso alleggerito per una migliore maneggevolezza.
- ▶ Corpo ad ergonomia migliorata per una maggiore sensibilità e comfort.
- ▶ Valvola aria ridisegnata per il controllo bilanciato di aria e vernice.
- ▶ Diverse opzioni di cappelli aria per adattarsi a tutti i prodotti di finitura di ultima generazione a base acqua o a base solvente.
- ▶ Disponibile una gamma di ugelli in funzione della viscosità del prodotto utilizzato e del controllo desiderato.
- ▶ Migliorata la qualità di nebulizzazione e distribuzione del prodotto.



Specifiche Tecniche

Pressione aria in ingresso:	HV5: 135 l/min (4.8 cfm) @ 2.0 bar (30 psi)
	TE5: 100 l/min (3.5 cfm) @ 2.0 bar (30 psi)
	RS1: 55 l/min (1.9 cfm) @ 1.0 bar (15 psi)
	MC1: 50 l/min (1.8 cfm) @ 1.0 bar (15 psi)
Raccordo entrata aria	1/4" Universale
Capacità tazza	125 ml
Peso (aerografo e tazza)	455 g
Cappello aria	Ottone placcato
Anello di fissaggio del cappello aria	Alluminio anodizzato
Ugello	Acciaio inossidabile
Ago	Acciaio inossidabile

SRI Pro LITE - Kit Aerografo

Nell'ordine specificare il cappello aria (TE5, HV5, MC1, RS1) e il diametro dell'ugello.

Esempio:

Codice	Descrizione
SRIPROL-TE5-08	SRI Pro LITE con cappello aria TE5 Alta Efficienza e ugello Ø 0,8 mm
SRIPROL-HV5-10	SRI Pro LITE con cappello aria HV5 HVLP e ugello Ø 1,0 mm
SRIPROL-MC1-06	SRI Pro LITE con cappello aria MC1 MICRO e ugello Ø 0,6 mm

I kit includono dotazione completa aerografo, tazza a gravità, imbuto, filtro vernice conico, scovolino e spazzola di pulizia, una confezione di anelli di identificazione, chiave, cacciavite piatto e torx, manuale d'uso.

Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
SRIPRO-102-HV5-K	Cappello aria HVLP e anelli di tenuta
SRIPRO-102-TE5-K	Cappello aria Alta Efficienza e anelli di tenuta
SRIPRO-102-MC1-K	Cappello aria Alta Efficienza Micro e anelli di tenuta
SRIPRO-102-RS1-K	Cappello aria per spruzzatura a getto tondo
SRIPRO-200-**-K	Ugello misure Ø 0,8, 1,0, 1,2 e 1,4 mm (** indicare Ø ugello)
SRIPRO-210-06M-K	Ugello misura Ø 0,6 mm solo per modello Micro
SRIPRO-300-08-10-K	Ago per ugello Ø 0,8 mm e 1,0 mm
SRIPRO-300-12-14-K	Ago per ugello Ø 1,2 mm e 1,4 mm
SRIPRO-310-06M-K	Ago solo per ugello 0,6 mm Micro
MPV-60-K3	Attacco maschio girevole a sgancio rapido
SRI-65-K2	Spazzole di pulizia (confezione 2 pezzi)
PRO-415-1	Kit di manutenzione
SRI-510	Kit Tazza a gravità in plastica da 125 ml completa
SRI-51-K12	Imbuto (confezione 12 pezzi)
SRI-478-K12	Tazze a gravità da 125 ml e coperchi colorati (confezione da 12 pezzi)
HAV-501-B	Manometro analogico per la regolazione dell'aria in ingresso



Cappello aria
TE5
Alta Efficienza



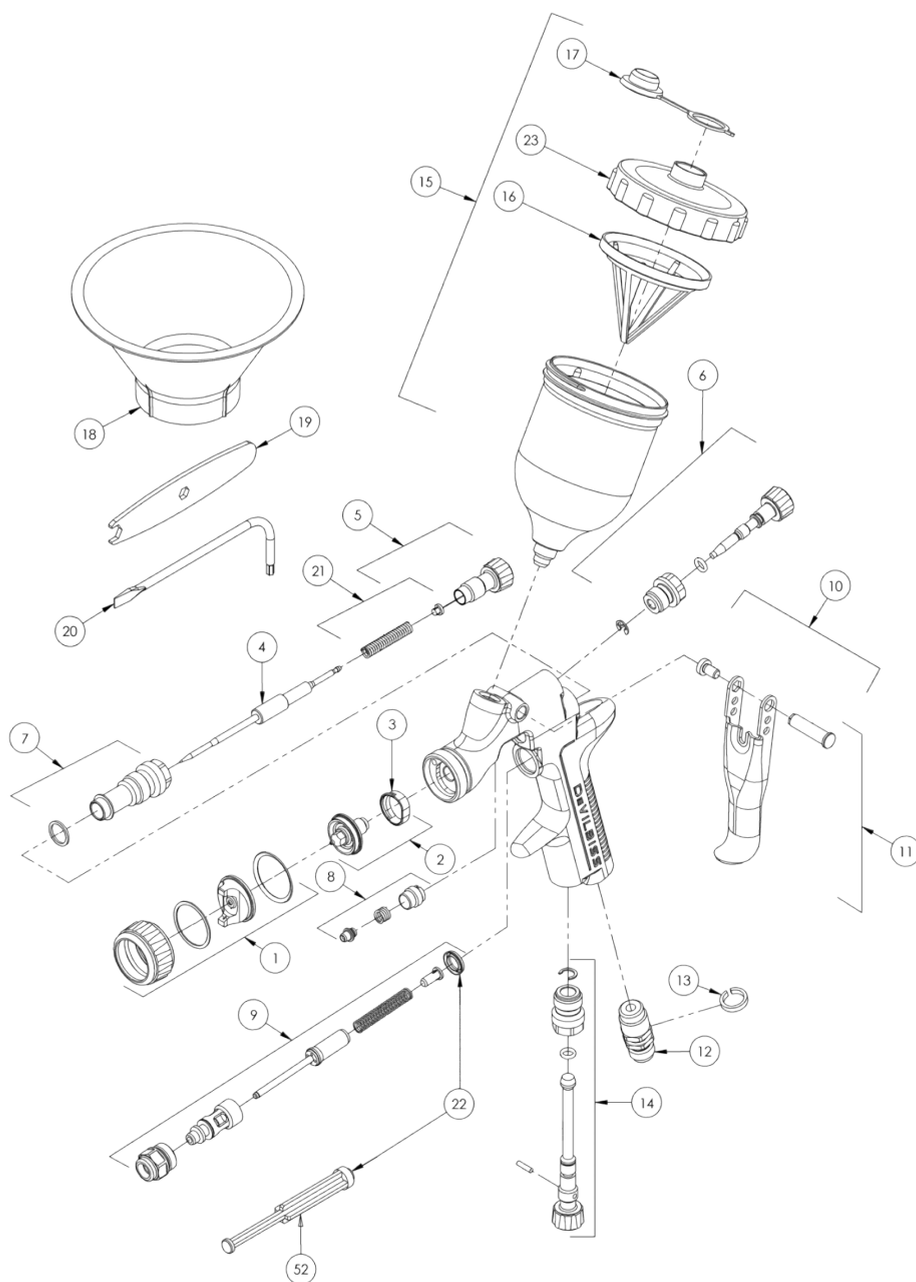
Cappello aria
HV5
HVLP



Cappello aria
Micro MC1
Alta Efficienza



Cappello aria
RS1



PRO-415-1
Kit di manutenzione include:
GTI-428-K5
SN-409
SN-404
SN-8
SN-13
SN-18-1
SN-22
SRIPRO-2

Rif.	Descrizione	Codice
1	Cappello aria HV5 HVLP e anello	SRIPRO-102-HV5-K
	Cappello aria TE5 Alta Efficienza e anello	SRIPRO-102-TE5-K
	Cappello aria RS1 Round Spray e anello	SRIPRO-102-RS1-K
	Cappello aria MC1 Micro Alta Efficienza e anello	SRIPRO-102-MC1-K
2	Ugello 0,8, 1,0, 1,2, 1,4 mm	SRIPRO-200-**-K
	Ugello 0,6 mm (Solo micro)	SRIPRO-210-06M-K
3	Separatoree	SRIPRO-2-K5
4	Ago per ugelli 0,8 e 1,0 mm	SRIPRO-300-08-10-K
	Ago per ugelli 1,2 e 1,4 mm	SRIPRO-300-12-14-K
	Ago per ugello 0,6 mm (Solo micro)	SRIPRO-310-06M-K
5	Manopola di regolazione ago fluido	SN-81-K
6	Gruppo valvola regolazione ventaglio	SRIPRO-402-K
7	Guarnizione e boccola corpo	SN-6-K

8	Kit premistoppa	SN-404-K
9	Gruppo valvola aria	SN-402-K
10	Perno grilletto e vite torx (conf. 5 pezzi)	SN-405-K5
11	Kit grilletto con perno/vite	SN-42-K
12	Ingresso aria 1/4" NPS	SN-40-K
13	Anelli di identificazione (4 colori)	SN-26-K4
14	Gruppo valvola regolazione aria	PRO-408-K
15	Kit tazza a gravità 125 ml completa	SRI-510
16	Filtro conico per tazza gravità 125 ml (conf. 3 pezzi)	SRI-42-K3
17	Tappo-valvola antigoccia per coperchio	GFC-2-K5
18	Imbuto (conf. 12 pezzi)	SRI-51-K12
19	Chiave per ugello (conf. 2 pezzi)	SRI-50-K2
20	Cacciavite piatto/torx	SPN-8-K2
21	Kit molla ago e cuscinetto	SN-423-K3
22	Guarnizione valvola aria + attrezzo	SN-34-K5
23	Coperchio per tazza a gravità 125 ml	SRI-414-K2



DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING

AEROGRAFO PROFESSIONALE A GRAVITA'

- ▶ Aerografo con tecnologia i-system, adatto per impieghi generali in carrozzeria e industria con prodotti vernicianti a base solvente.
- ▶ Questo aerografo ha lo stesso corpo aerografo della GTi Pro in modo da usufruire del leggendario equilibrio ergonomico DeVilbiss.
- ▶ Fornito con il cappello aria ad Alta Efficienza di trasferimento GP1 per una nebulizzazione perfetta.
- ▶ Ideale per una ampia gamma di materiali come smalti, resine, fondi e vernici 1K e 2K così come tutti quei materiali a base solvente che hanno requisiti di applicazione elevati o veloci.
- ▶ Disponibile con una selezione di ugelli Ø 1,4, 1,6 e 1,8 mm per garantire la flessibilità richiesta nelle applicazioni di impiego generale.



Specifiche Tecniche

Pressione aria in ingresso	2.0 bar (29 psi)
Consumo aria	270 l/min (9.5cfm)
Raccordo entrata aria	1/4" Universale
Consumo aria	Ø 1,4 mm - 100-180 l/min Ø 1,6 mm - 180-280 l/min Ø 1,8 mm - 200-350 l/min
Ventaglio	280-320 mm
Capacità tazza	560 ml
Peso (aerografo e tazza)	683 g
Cappello aria	Ottone placcato
Anello di fissaggio del cappello aria	Alluminio anodizzato
Ugello	Acciaio inossidabile
Ago	Acciaio inossidabile



Cappello aria
GP1
Alta Efficienza

Gpi - Kit Aerografo

Codice	Descrizione
GPI-GP1-14	Gpi con cappello aria GP1 Alta Efficienza e ugello Ø 1,4 mm
GPI-GP1-16	Gpi con cappello aria GP1 Alta Efficienza e ugello Ø 1,6 mm
GPI-GP1-18	Gpi con cappello aria GP1 Alta Efficienza e ugello Ø 1,8 mm

I kit includono dotazione completa aerografo, tazza a gravità, filtro vernice, spazzola di pulizia, una confezione di anelli di identificazione, chiave inglese, cacciavite piatto e torx, manuale d'uso.

Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
PRO-102-GP1-K	Cappello aria GP1
PROC-215-**-K	Ugello misure Ø 1,4, 1,6 e 1,8 mm (** indicare Ø ugello)
PRO-306-12-14-K	Ago per ugello Ø 1,4 mm
PRO-306-16-18-K	Ago per ugello Ø 1,6 e 1,8 mm
PRO-415-1	Kit di manutenzione
SN-406	Kit spazzola di pulizia, una confezione di anelli di identificazione, chiave inglese, cacciavite piatto e torx
MPV-60-K3	Attacco maschio girevole a sgancio rapido
HAF-507-K12	Filtro in linea ingresso aria (confezione da 12 pezzi)
HAV-501-B	Manometro analogico per la regolazione dell'aria in ingresso
KGP-5-K5	Filtri per tazza a gravità GFC (confezione 5 pezzi)
PRO-15-K3	ProClip - Blocca grilletto per lavaggio aerografo (confezione 3 pezzi)



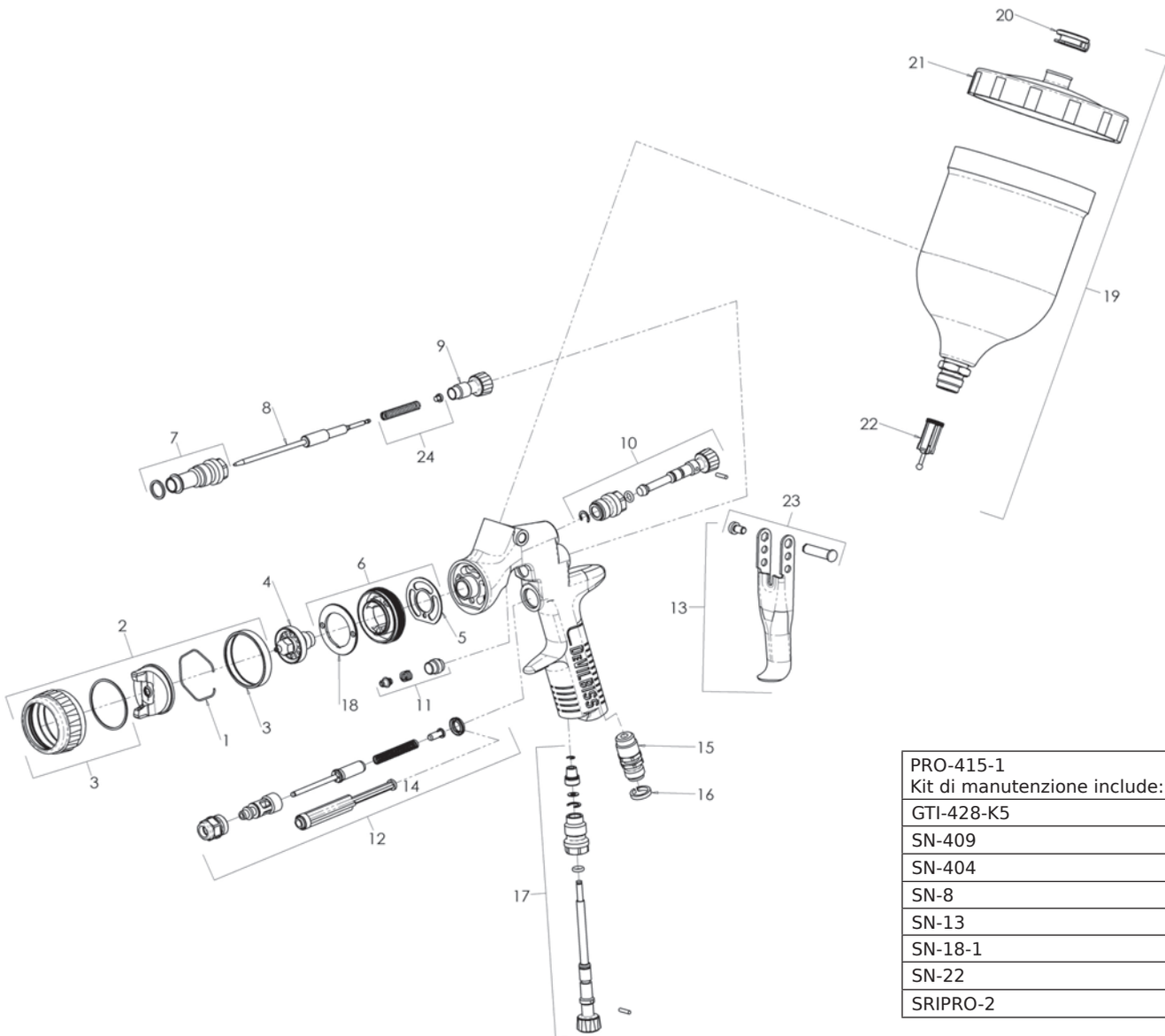
HAV-501-B



MPV-60-K3



HAF-507-K12



PRO-415-1
Kit di manutenzione include:
GTI-428-K5
SN-409
SN-404
SN-8
SN-13
SN-18-1
SN-22
SRIPRO-2

Rif.	Descrizione	Codice
1	Clip di tenuta per cappello aria	JGA-156-K5
2	Cappello aria GP1 Alta Efficienza	PRO-102-GP1-K
3	Anello di tenuta cappello aria e guarnizione	PRO-405-K
4	Ugello 1,4, 1,6, 1,8 mm	PROC-215-**-K
5	Guarnizione deflettore (2 pezzi)	SN-18-1-K2
6	Kit deflettore aria	SN-17-1-K
7	Guarnizione e boccola corpo	SN-6-K
8	Ago per ugello 1,4 mm	PRO-306-12-14-K
	Ago per ugelli 1,6 e 1,8 mm	PRO-306-16-18-K
9	Manopola di regolazione ago fluido, molla e cuscinetto	PRO-3-K
10	Valvola regolazione ventaglio	PRO-406-K
11	Kit premistoppa	SN-404-K

12	Gruppo valvola aria	SN-402-K
13	Kit grilletto con perno/vite	SN-21-K
14	Guarnizione valvola aria + attrezzo	SN-34-K5
15	Ingresso aria 1/4" NPS	SN-40-K
16	Anelli di identificazione (4 colori)	SN-26-K4
17	Valvola regolazione entrata aria	PRO-407-K
18	Piastra distributore	SN-41-K
19	Tazza a gravità completa	GFC-501
20	Tappo-valvola antigoccia per coperchio	GFC-2-K5
21	Coperchio per tazza a gravità	GFC-402
22	Filtri per tazza gravità (conf. 5 pezzi)	KGP-5-K5
23	Perno grilletto e vite torx (conf. 5 pezzi)	SN-405-K5
24	Molla ago e cuscinetto (conf. 3 pezzi)	SN-4-K3



AEROGRAFO PROFESSIONALE A GRAVITÀ CON TECNOLOGIA DI ATOMIZZAZIONE CONVENZIONALE

- ▶ Completamente riprogettato per l'uso professionale intensivo.
- ▶ Qualità della nebulizzazione e della spruzzatura della vernice migliorata.
- ▶ Utilizza una valvola aria di nuovo design per un azionamento ed un controllo estremamente morbidi.
- ▶ Corpo robusto fucinato con finitura anodizzata per l'utilizzo di prodotti a base acqua e a base solvente.
- ▶ Possibilità di scelta tra due cappelli aria con tecnologia di atomizzazione convenzionale per materiali con residui solidi o metallici.
- ▶ Corpo aerografo ad ergonomia migliorata.
- ▶ Manutenzione più semplice grazie alla regolazione di facile uso.



KGP-5-K5

Cappello aria
C1Cappello aria
C2

Specifiche Tecniche

Pressione aria in ingresso	C1: 2.5 - 3.0 bar (30 - 45 psi) C2: 2.5 - 4.0 bar (30 - 60 psi)
Consumo aria	C1: 300 l/min (10.6 cfm) @ 3.0 bar C2: 305 l/min (12.8 cfm) @ 3.0 bar
Raccordo entrata aria	1/4" Universale

Capacità tazza	560 ml
Peso (aerografo e tazza)	768 g
Cappello aria e anello	Ottone placcato
Ugello	Acciaio inossidabile
Ago	Acciaio inossidabile

GFG Pro - Kit Aerografo

Nell'ordine specificare il cappello aria (C1 o C2) e il diametro dell'ugello scelto (1,4, 1,6 o 1,8 mm).

Esempio:

Codice	Descrizione
GFGPRO-C1-14	GFG Pro con cappello aria C1 e ugello Ø 1,4 mm
GFGPRO-C1-16	GFG Pro con cappello aria C1 e ugello Ø 1,6 mm
GFGPRO-C2-18	GFG Pro con cappello aria C1 e ugello Ø 1,8 mm

I kit includono dotazione completa aerografo, tazza a gravità, filtro vernice, spazzola di pulizia, una confezione di anelli di identificazione, chiave inglese, cacciavite piatto e torx, manuale d'uso.

Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
PROC-120-C1-K	Cappello aria Convenzionale C1 e anelli di tenuta
PROC-120-C2-K	Cappello aria Convenzionale C2 e anelli di tenuta
PROC-220-**-K	Ugello misure Ø 1,4, 1,6 e 1,8 mm (** indicare Ø ugello)
GFGPRO-320-K	Ago universale per GFG Pro
PRO-415-1	Kit di manutenzione
HAF-507-K12	Filtro in linea ingresso aria (confezione da 12 pezzi)
MPV-60-K3	Attacco maschio girevole a sgancio rapido
HAV-501-B	Manometro analogico per la regolazione dell'aria in ingresso
4900-5-1-K3	Spazzole di pulizia (confezione 3 pezzi)
PRO-15-K3	ProClip - Blocca grilletto per lavaggio aerografo (confezione 3 pezzi)
KGP-5-K5	Filtri per tazza a gravità GFC (confezione 5 pezzi)



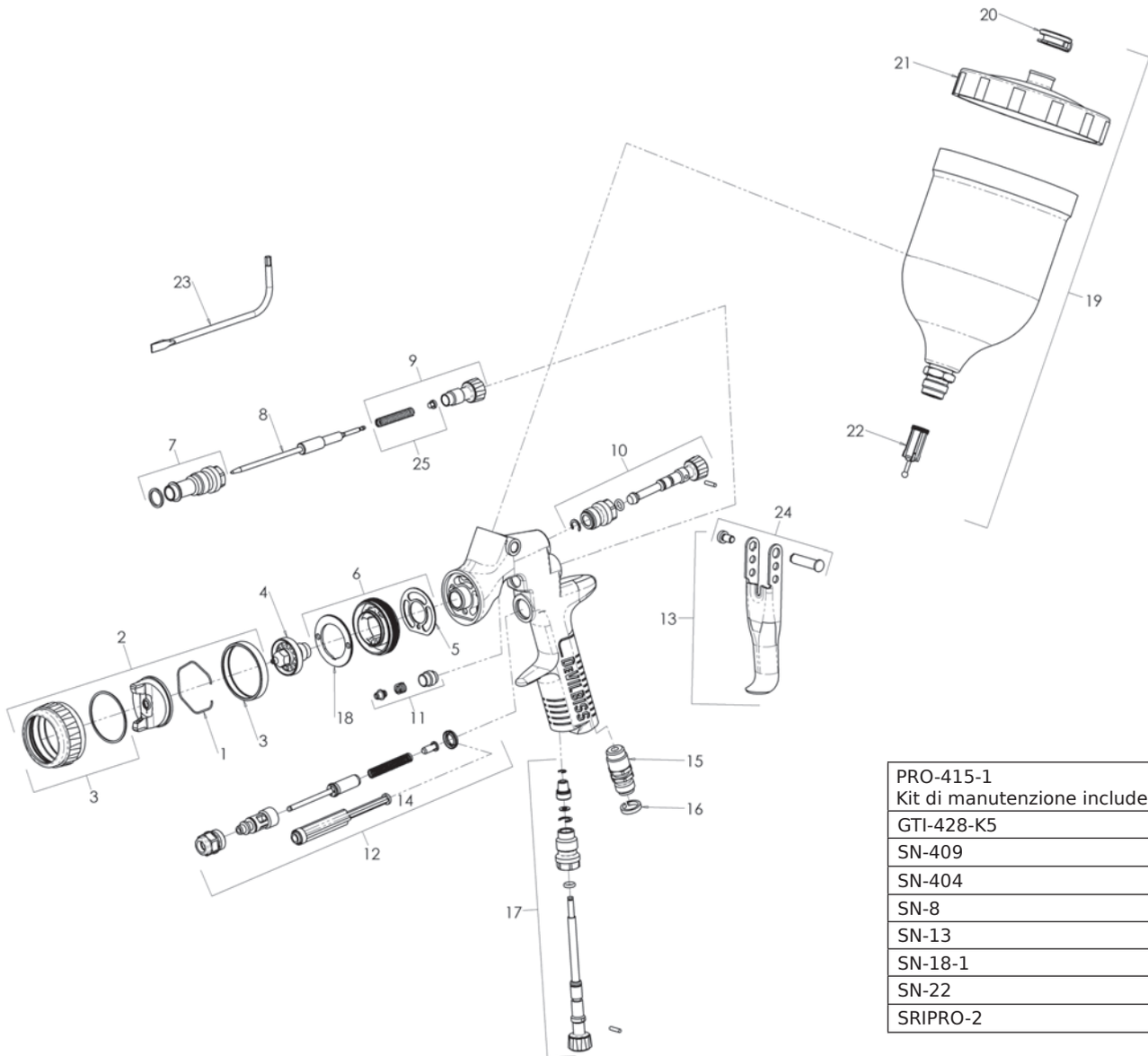
PRO-415-1



KGP-5-K5



4900-5-1-K3



PRO-415-1
Kit di manutenzione include:
GTI-428-K5
SN-409
SN-404
SN-8
SN-13
SN-18-1
SN-22
SRIPRO-2

Rif.	Descrizione	Codice
1	Clip di tenuta per cappello aria	JGA-156-K5
2	Cappello aria Convenzionale C1 e anello	PROC-120-C1-K
	Cappello aria Convenzionale C2 e anello	PROC-120-C2-K
3	Anello di tenuta cappello aria e guarnizione	PRO-405-K
4	Ugello 1,4, 1,6 e 1,8 mm	PROC-220-**-K
5	Guarnizione deflettore (2 pezzi)	SN-18-1-K2
6	Kit deflettore aria	SN-17-1-K
7	Guarnizione e boccola corpo	SN-6-K
8	Ago	GFGPRO-320-K
9	Manopola di regolazione ago fluido, molla e cuscinetto	PRO-3-K
10	Gruppo valvola regolazione ventaglio	PRO-402-K

11	Kit premistoppa	SN-404-K
12	Gruppo valvola aria	SN-402-K
13	Kit grilletto con perno/vite	SN-21-K
14	Guarnizione valvola aria + attrezzo	SN-34-K5
15	Ingresso aria 1/4" NPS	SN-40-K
16	Anelli di identificazione (4 colori)	SN-26-K4
17	Valvola regolazione entrata aria	PRO-411-K
18	Piastra distributore	SN-41-K
19	Tazza a gravità completa	GFC-501
20	Tappo-valvola antigoccia per coperchio	GFC-2-K5
21	Coperchio per tazza a gravità	GFC-402
22	Filtri per tazza gravità (conf. 5 pezzi)	KGP-5-K5
23	Cacciavite piatto/torx	SPN-8-K2
24	Perno grilletto e vite torx (conf. 5 pezzi)	SN-405-K5
25	Molla ago e cuscinetto (conf. 3 pezzi)	SN-4-K3



AEROGRAFO FLG-5 PER IMPIEGHI GENERALI

- ▶ Aerografo adatto per una ampia gamma di fondi di preparazione e vernici di finitura a base solvente.
- ▶ Sfrutta la tecnologia di nebulizzazione ad Alta Efficienza DeVilbiss.
- ▶ Impugnatura ergonomica per una presa sicura e confortevole.
- ▶ Grilletto ad azione fluida che richiede una leggera pressione e rende meno faticoso l'utilizzo per lungo tempo.
- ▶ Leggerissima ma robusta, con il corpo di alluminio forgiato.
- ▶ Permette il totale controllo della spruzzatura e del flusso d'aria in entrata.
- ▶ Cappello aria in ottone ad alta precisione e ugello in acciaio inossidabile.
- ▶ E' possibile scegliere tra sistema a gravità o ad aspirazione.
- ▶ Non è adatto all'uso con prodotti a base acqua.

Specifiche Tecniche

Pressione aria in ingresso	Gravità 2.0 bar (29 psi) Aspirazione 2.0 bar (29 psi)
Consumo aria	277 l/min (9.8 cfm)
Raccordo entrata aria	1/4" Universale
Capacità tazza	Gravità 560 ml Aspirazione 1140 ml
Peso (aerografo e tazza)	Gravità 642 g Aspirazione 934 g
Cappello aria	Ottone placcato
Anello di ritenuta	Ottone placcato
Ugello	Acciaio inossidabile
Ago	Acciaio inossidabile



Cappello aria
FLG-5

FLG-5 - Kit aerografo

Codice	Descrizione
FLG-G5-14	FLG-G5 con tazza a gravità, cappello aria N° 5 e ugello Ø 1,4 mm
FLG-G5-18	FLG-G5 con tazza a gravità, cappello aria N° 5 e ugello Ø 1,8 mm
FLG-S5-18	FLG-S5 con tazza ad aspirazione, cappello aria N° 5 e ugello Ø 1,8 mm



KK-4584

Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
FLG-0001-5	Cappello aria Alta Efficienza N° 5 (per Gravità e Aspirazione)
SGK-0023	Anello di ritenuta del cappello aria
SGK-0012-14	Ugello Ø 1,4 mm per FLG-G5 a gravità
SGK-0012-20	Ugello Ø 2,0 mm per FLG-G5 a gravità
SGK-0014-18	Ugello Ø 1,8 mm per FLG-G5 a gravità e FLG-S5 ad aspirazione
SGK-0430-18	Ago per FLG-S5 ad aspirazione con ugello Ø 1,8 mm
SGK-0420	Ago per FLG-G5 a gravità con ugello Ø 2,0 mm
SGK-0418	Ago per FLG-G5 a gravità con ugello Ø 1,8 mm
SGK-0414	Ago per FLG-G5 a gravità con ugello Ø 1,4 mm
SGK-0043-K10	Guarnizione ugello (confezione da 10)
K-5030	Kit sostituzione deflettore
K-5040	Kit di manutenzione
KGP-5-K5	Filtri per tazza a gravità GFC (confezione 5 pezzi)
MPV-60-K3	Attacco maschio girevole a sgancio rapido
4900-5-1-K3	Spazzole di pulizia (confezione 3 pezzi)
KK-4584	Kit pulizia aerografo - Attrezzi e spazzole apposite
HAV-501-B	Manometro analogico per la regolazione dell'aria in ingresso



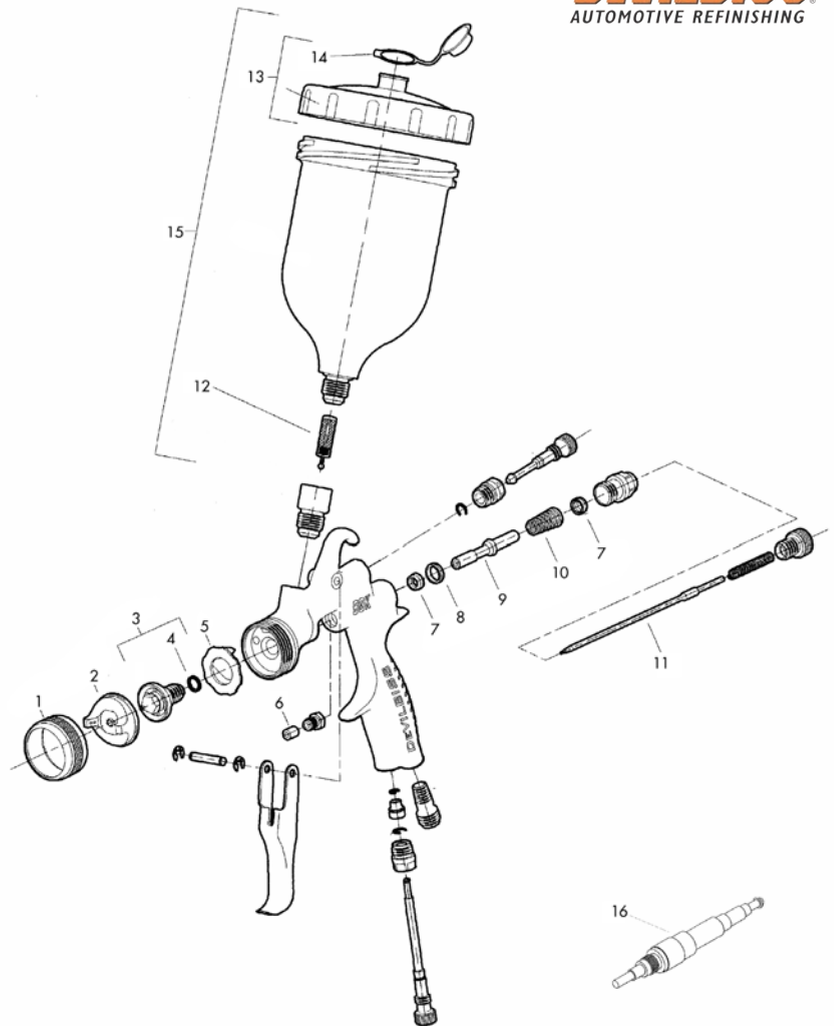
KR-110-K3



KR-483-K10

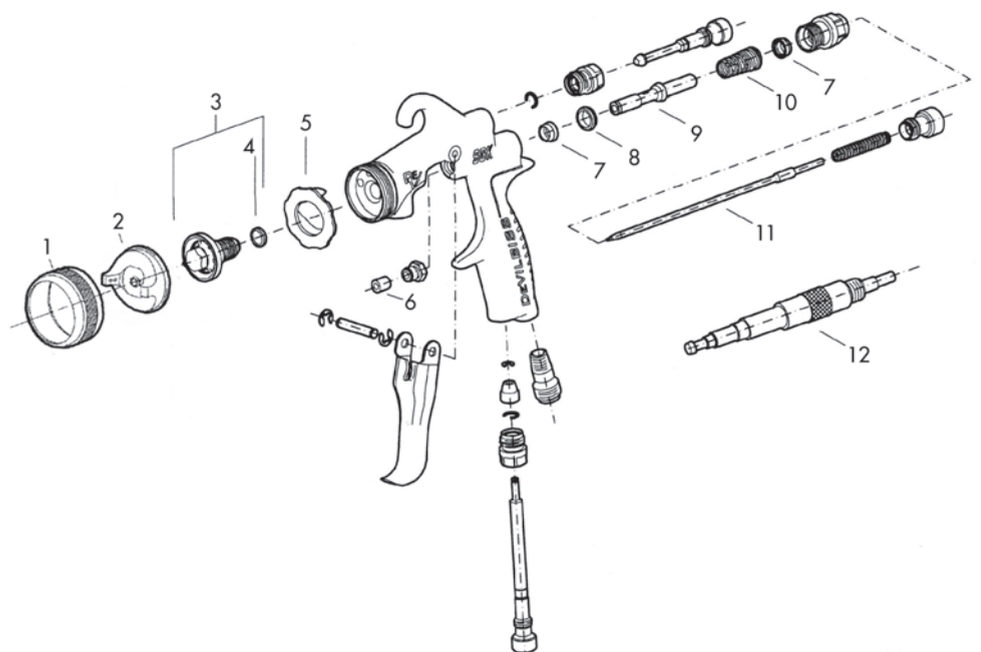
Rif.	Aerografo a Gravità	Codice
1	Anello di ritenuta	SGK-0023
2	Cappello aria	FLG-0001-5
3	Ugello 1,4 mm	SGK-0012-14
	Ugello 1,8 mm	SGK-0014-18
	Ugello 2,0 mm (disponibile separatamente)	SGK-0012-20
4	Guarnizione Kit da 10 pezzi	SGK-0043-K10 * •
5	Deflettore distributore	* •
6	Premistoppa	SGK-0537 *
7	Guarnizione U-cup	*
8	Sede della valvola aria	*
9	Stelo della valvola aria	*
10	Molla della valvola aria	*
11	Ago 1,4 mm	SGK-0414
	Ago 1,8 mm	SGK-0418
	Ago 2,0 mm (disponibile separatamente)	SGK-0420
12	Filtri per tazza a gravità (conf. 5 pezzi)	KGP-5-K5
13	Coperchio per tazza a gravità	GFC-402
14	Tappo-valvola antigoccia per coperchio (5 pezzi)	GFC-2-K5
15	Tazza a gravità completa	GFC-501
16	Attrezzo di montaggio	*

*	Kit di ricambi deflettore e guarnizione, articoli 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, e 16	K-5040
•	Kit di ricambi deflettore e articoli 4 e 5.	K-5030



Rif.	Aerografo ad Aspirazione	Codice
1	Anello di tenuta	SGK-0023
2	Cappello aria	FLG-0001-5
3	Ugello 1.8mm	SGK-0014-18
4	Guarnizione Kit da 10 pezzi	SGK-0043-K10 * •
5	Deflettore	* •
6	Premistoppa	SGK-0537*
7	Guarnizione a tazza U	*
8	Sede valvola aria	*
9	Stelo valvola aria	*
10	Molla valvola aria	*
11	Ago 1.8 mm	SGK-0430-18
12	Attrezzo di montaggio	*

*	Kit di ricambi deflettore e guarnizione, articoli 4, 5, 6, 7, 8, 9, e 10	K-5040
•	Kit di ricambi deflettore, articoli 4 e 5	K-5030





AEROPENNA A GRAVITÀ PER GLI ARTISTI DEL SETTORE AUTOMOTIVE

- ▶ Nebulizza la maggior parte delle vernici e degli smalti per autocostruzione a base solvente e a base acqua.
- ▶ Permette di eseguire aerografie estremamente dettagliate e sfumature ed ombreggiature graduali.
- ▶ Leggera e ben bilanciata con grilletto a doppia azione per un funzionamento fluido.
- ▶ Puntale a corona standard per l'esecuzione di linee sottili e per la protezione dell'ago.
- ▶ Corpo placcato in rame, nickel e cromo.
- ▶ Impugnatura preimpostata per un controllo preciso del flusso della vernice.
- ▶ Tazza a gravità rimovibile standard da 9 ml.
- ▶ Passaggi per liquidi e ago in PTFE resistenti ai solventi.
- ▶ Fabbricato secondo criteri di precisione e testato negli USA.

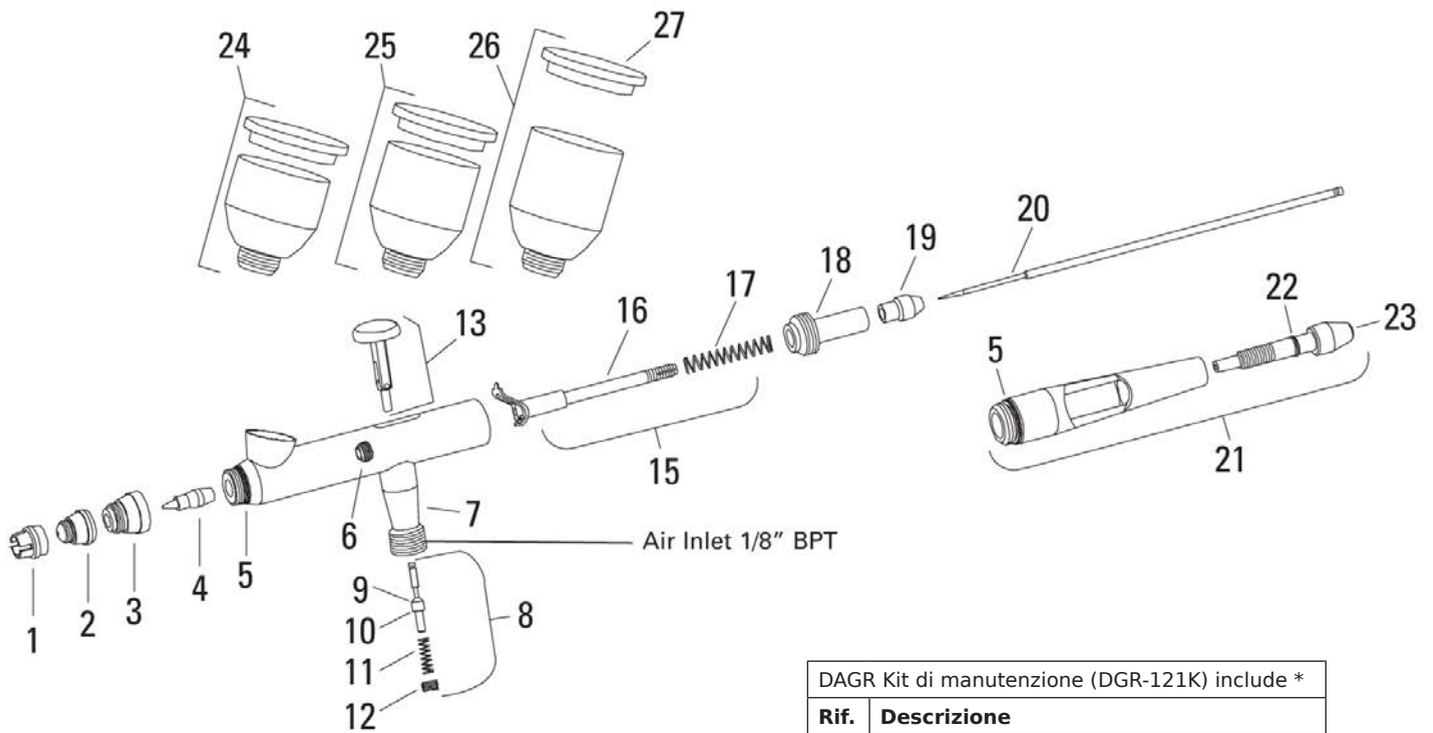


Specifiche Tecniche

Pressione operativa	1.3 - 3.5 bar (20 -50 psi)
Massima pressione in entrata	12 bar (175 psi)
Ugello	Ø 0,35 mm
Capacità tazza gravità	9 ml
Rivestimento aerografo	Nichel, rame, cromo
Ago	PTFE (a prova di solvente)
Diametro interno tubo	3,2 mm (1/8")
Raccordo tubo aria	1/4" NPS (M)
Raccordo filettato	3/8"

DAGR Aeropenna - Kit e Accessori

Codice	Descrizione
DGR-501G-35	DAGR KIT Aeropenna a gravità con ugello Ø 0,35 mm e tazza con coperchio da 9 ml
DGR-123	Tubo aria 3 m in nylon intrecciato con raccordo libero con dado da 1/4"
DGR-121K	Kit di riparazione - Guarnizione 'O'Ring, ago e rondella
DGR-124	Tubo aria 3 m Intrecciato con sgancio rapido
DGR-127	Kit sgancio rapido



DAGR Kit di manutenzione (DGR-121K) include *	
Rif.	Descrizione
5	3 x O-ring (cappello e impugnatura)
9	2 x O-ring valvola aria
17	1 x Molla
22	1 x O-ring (manopola di regolazione ago)

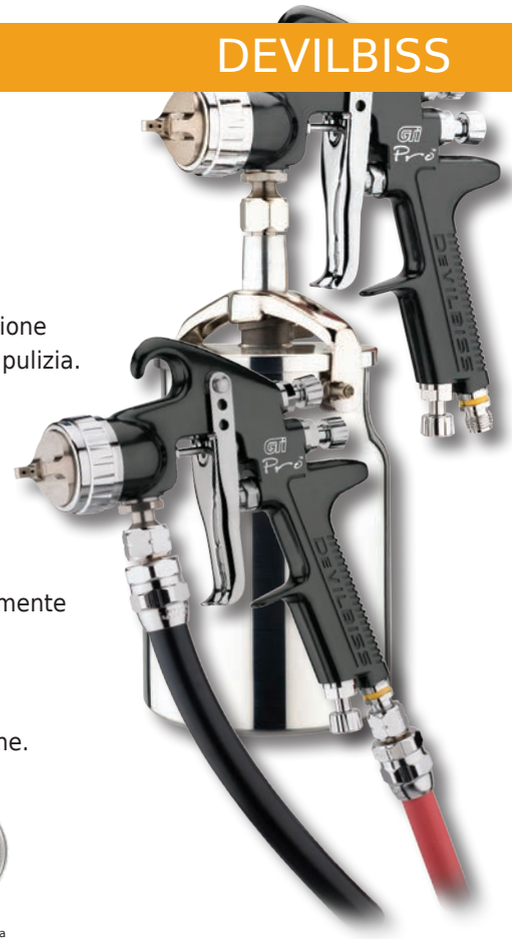
Rif.	Descrizione	Codice
1	Cappello corona	DGR-101
2	Cappello aria (per ugello Ø 0,35 mm)	DGR-103-35
3	Cappello di testa	DGR-104
4	Ugello Ø 0,35 mm	DGR-105-35
5 *	O-ring (cappello e impugnatura)	-
6	Premistoppa con dado (PTFE)	DGR-106K
7	Alloggiamento valvola aria	DGR-107
8	Kit valvola aria	DGR-308K
9 *	O-ring valvola aria	-
10	Pistone valvola aria	-
11	Molla valvola aria	-
12	Dado valvola aria	-
13	Grilletto	DGR-323
15	Guida ago e molla	DGR-110K
16	Guida ago	-

17 *	Molla	-
18	Guida per molla	DGR-111
19	Dado di bloccaggio per ago	DGR-112
20	Ago (per ugello Ø 0,35 mm)	DGR-113-35
21	Impugnatura	DGR-114
22 *	O-ring (manopola di regolazione ago)	-
23	Manopola di regolazione ago	DGR-116
24	Tazza e coperchio 7 ml (1/4 oz.)	DGR-117
25	Tazza e coperchio standard 9 ml (1/3 oz.)	DGR-118
26	Tazza e coperchio 14 ml (1/2 oz.)	DGR-119
27	Coperchio tazza	DGR-120
	Kit di manutenzione DAGR include * Rif. 5, 9, 17 e 22	DGR-121K
	O-ring (cappello e impugnatura) Kit 5 pezzi	DGR-18-K5



AEROGRAFO PROFESSIONALE AD ASPIRAZIONE E PRESSIONE

- ▶ Aerografo completamente riprogettato per applicazioni con alimentazione a pressione o aspirazione, con trattamento esclusivo "QuickClean" per una più facile e veloce pulizia.
- ▶ Corpo aerografo ergonomico con presa, sensibilità, comfort e controllo migliorati.
- ▶ Il modello a pressione si utilizza con pompe e serbatoi o tazze remote.
- ▶ Disponibili quattro cappelli aria di nuova tecnologia ad Alta Efficienza per gestire tutti i tipi di vernici anche di ultima generazione.
- ▶ Scelta di ugelli di misure diverse per gestire al meglio le differenti viscosità del prodotto verniciante e alle preferenze di controllo della spruzzatura.
- ▶ Valvola aria con design bilanciato per un azionamento e una regolazione estremamente morbida e precisa.
- ▶ Rinnovata qualità della nebulizzazione e della distribuzione della vernice.
- ▶ Manutenzione più facile e veloce grazie ad un assemblaggio semplificato.
- ▶ Corpo aerografo forgiato ad elevata durezza e anodizzato per la migliore protezione.



Cappello aria
TE10 Alta Efficienza



Cappello aria
TE20 Alta Efficienza



Cappello aria
TE30 Alta Efficienza
(Solo pressione)



Cappello aria
TE40 Alta Efficienza
(Solo pressione)

Specifiche Tecniche

Pressione aria in ingresso	2.0 bar (29 psi)
Consumo aria	TE10: 270 l/min (9.5 cfm) TE20: 360 l/min (12.7 cfm) TE30: 365 l/min (12.9 cfm) TE40: 350 l/min (12.4 cfm)
Raccordo entrata aria	Universale 1/4" BSP/NPS
Raccordo entrata vernice	Universale 3/8" BSP/NPS

Pressione max. aria in ingresso	P1 = 12 bar (175 psi)
Pressione max. vernice in ingresso	P2 = 14 bar (203 psi)
Cappello aria	Ottone placcato
Anello cappello aria	Alluminio anodizzato
Ugello e Ago	Acciaio inossidabile
Peso Aerografo ad Aspirazione con Tazza	1011 g
Peso Aerografo a Pressione	564 g

GTi Pro Aspirazione / GTi Pro Pressione - Kit Aerografo

Nell'ordine indicare il cappello aria (TE10, TE20, TE30 o TE40) e il diametro dell'ugello richiesto.

Esempio:

Codice	Descrizione
PROGTI-STE10-16BK	GTi Pro Black ad Aspirazione completo di tazza inferiore, con cappello aria TE10 e ugello Ø 1,6 mm
PROGTI-PTE40-10BK	GTi Pro Black a Pressione con cappello aria TE40 e ugello Ø 1,0 mm

I kit includono dotazione completa aerografo, tazza con filtro (solo aerografo ad aspirazione), spazzola di pulizia, una confezione di anelli di identificazione, cacciavite piatto e torx, chiave, manuale d'uso.

Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
PRO-102-TE10-K	Cappello aria Alta Efficienza TE10 e anelli di tenuta
PRO-102-TE20-K	Cappello aria Alta Efficienza TE20 e anelli di tenuta
PRO-102-TE30-K	Cappello aria Alta Efficienza TE30 e anelli di tenuta
PRO-102-TE40-K	Cappello aria Alta Efficienza TE40 e anelli di tenuta
PRO-200-**-K	Ugello Ø 1,6, 1,8 e 2,0 mm per GTi PRO Aspirazione e Pressione (** indicare Ø ugello)
PRO-315-K	Ago per ugello Ø 1,6, 1,8 e 2,0 mm per GTi Pro Aspirazione e Pressione
PRO-205-**-K	Ugello Ø 0,85, 1,0, 1,2 e 1,4 mm per GTi Pro Pressione (** indicare Ø ugello)
PRO-305-085-10-K	Ago per ugello Ø 0,85 e 1,0 mm per GTi Pro Pressione
PRO-305-12-14-K	Ago per ugello Ø 1,2 e 1,4 mm per GTi Pro Pressione
PRO-415-1	Kit di manutenzione
MPV-60-K3	Attacco maschio girevole a sgancio rapido
HAF-507-K12	Filtro in linea ingresso aria (confezione da 12 pezzi)
4900-5-1-K3	Spazzole di pulizia (confezione 3 pezzi)
VSA-512	Kit porta filtro del fluido in acciaio inossidabile per GTi Pro Pressione



KK-4584

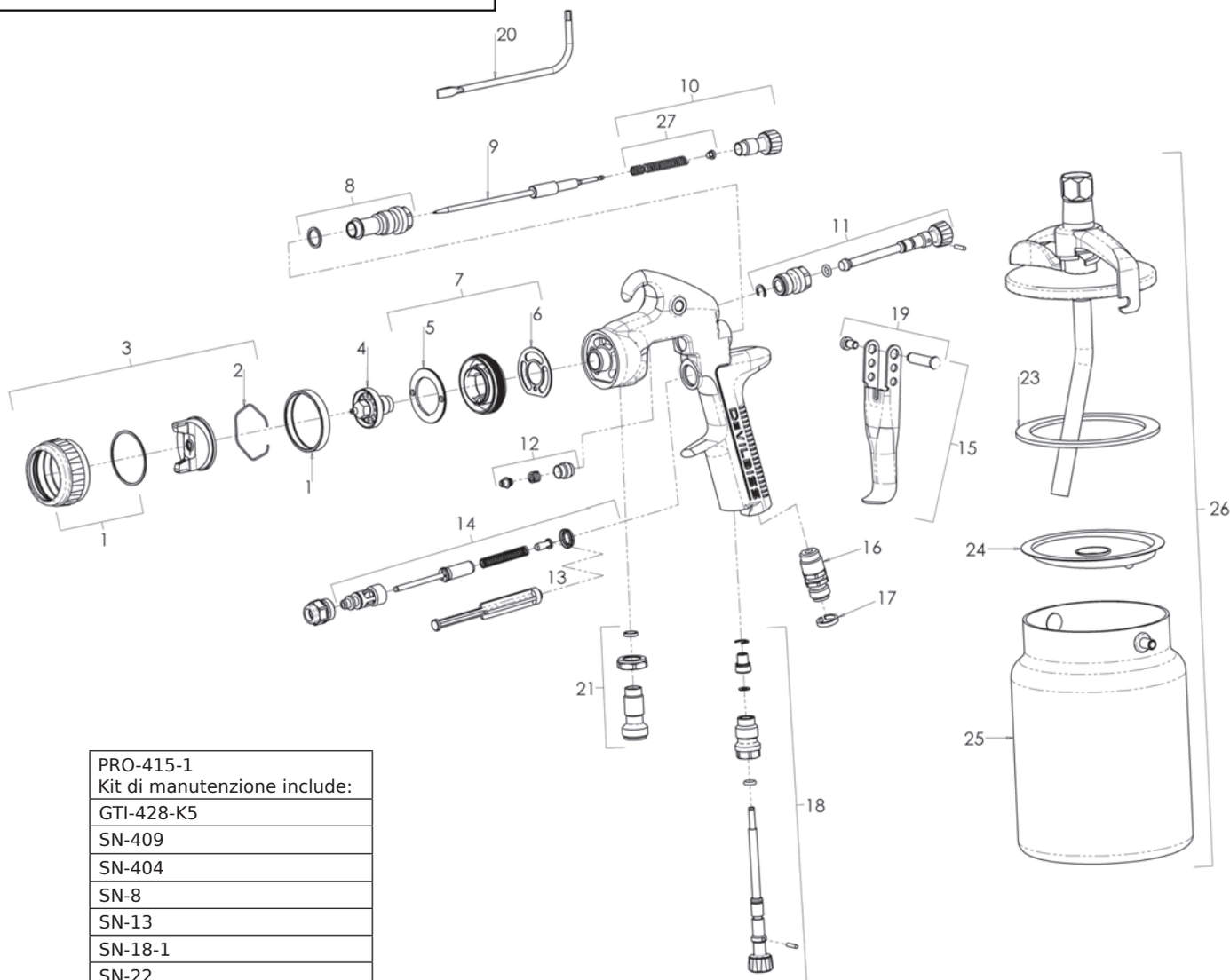


HAF-507-K12



PRO-415-1

Questi ricambi sono adatti solo per gli attuali aerografi GTi Pro colorati (dal 2016). Per il modello GTi Pro (pre 2016) vedere elenco sul nostro sito web.



PRO-415-1
Kit di manutenzione include:
GTI-428-K5
SN-409
SN-404
SN-8
SN-13
SN-18-1
SN-22
SRIPRO-2

Rif.	Descrizione	Codice
1	Anello di fissaggio del cappello aria	PRO-420-K
2	Clip di tenuta per cappello aria	JGA-156-K5
3	Cappello aria e anello di tenuta	vedere pag. 160
4	Ugello	vedere pag. 160
5	Piastra distributore	SN-41-K
6	Guarnizione deflettore (2 pezzi)	SN-18-1-K2
7	Kit deflettore aria	SN-69-K
8	Guarnizione e boccola corpo	SN-6-K
9	Ago	vedere pag. 160
10	Manopola di regolazione ago fluido, molla e cuscinetto	PRO-5-K
11	Gruppo valvola regolazione aria	PRO-408-K
12	Kit premistoppa	SN-404-K
13	Guarnizione valvola aria + attrezzo	SN-34-K5

14	Gruppo valvola aria	SN-402-K
15	Kit grilletto con perno/vite	SN-21-K
16	Ingresso aria 1/4" NPS	SN-9-K
17	Anelli di identificazione (4 colori)	SN-26-K4
18	Valvola regolazione entrata aria	PRO-407-K
19	Perno grilletto e vite torx (conf. 5 pezzi)	SN-405-K5
20	Cacciavite piatto/torx	SPN-8-K2
21	Raccordo entrata fluido	PRO-12-K
22	Coperchio tazza aspirazione completo	KR-4001-B
23	Guarnizione coperchio tazza aspirazione (conf. 3 pezzi)	KR-11-K3
24	Membrana antigocciolamento (conf. 5 pezzi)	KR-115-K5
25	Tazza aspirazione (senza coperchio)	KR-466-K
26	Kit tazza aspirazione completa	KR-566-1-B
27	Molla ago e cuscinetto (conf. 3 pezzi)	SN-4-K3

GTi Pro LITE

DEVILBISS

AUTOMOTIVE REFINISHING

AEROGRAFO AD ALTE PRESTAZIONI AD ASPIRAZIONE E PRESSIONE

- ▶ Aerografo riprogettato più leggero sia per l'alimentazione a pressione che ad aspirazione, dotato dell'esclusivo trattamento "QuickClean" che ne facilita la pulizia.
- ▶ Corpo aerografo ergonomico con presa, sensibilità, comfort e controllo ulteriormente migliorati.
- ▶ Ampia scelta di ugelli di misure diverse per gestire al meglio differenti viscosità e preferenze di controllo della spruzzatura.
- ▶ Disponibili quattro cappelli aria ad Alta Efficienza di trasferimento per tutti i tipi di vernici anche di ultima generazione.
- ▶ Aerografo dotato di una valvola aria coassiale per un azionamento e un controllo estremamente morbidi.
- ▶ Rinnovata qualità della nebulizzazione e della spruzzatura della vernice.
- ▶ Manutenzione più facile e veloce grazie ad un assemblaggio semplificato.



Cappello aria
TE10 Alta Efficienza



Cappello aria
TE20 Alta Efficienza



Cappello aria
TE30 Alta Efficienza
(Solo pressione)



Cappello aria
TE40 Alta Efficienza
(Solo pressione)



Specifiche Tecniche

Pressione aria in ingresso	2.0 bar (29 psi)	Capacità tazza aspirazione	1 litro
Consumo aria	TE10: 270 l/min (9.5 cfm) TE20: 360 l/min (12.7 cfm) TE30: 365 l/min (12.9 cfm) TE40: 350 l/min (12.4 cfm)	Peso (solo aerografo)	490 g
Raccordo entrata aria	Universale 1/4" BSP/NPS	Peso (aerografo con tazza aspirazione)	925 g
Raccordo entrata vernice	Universale 3/8" BSP/NPS	Cappello aria	Ottone placcato
Pressione max. aria in ingresso	P1 = 12 bar (175 psi)	Anello di fissaggio del cappello aria	Alluminio anodizzato
Pressione max. vernice in ingresso	P2 = 15 bar (215 psi)	Ugello	Acciaio inossidabile
		Ago	Acciaio inossidabile

GTi Pro LITE Aspirazione / GTi Pro LITE Pressione - Kit Aerografo

Nell'ordine indicare il cappello aria (TE10, TE20, TE30 o TE40) e il diametro dell'ugello richiesto.

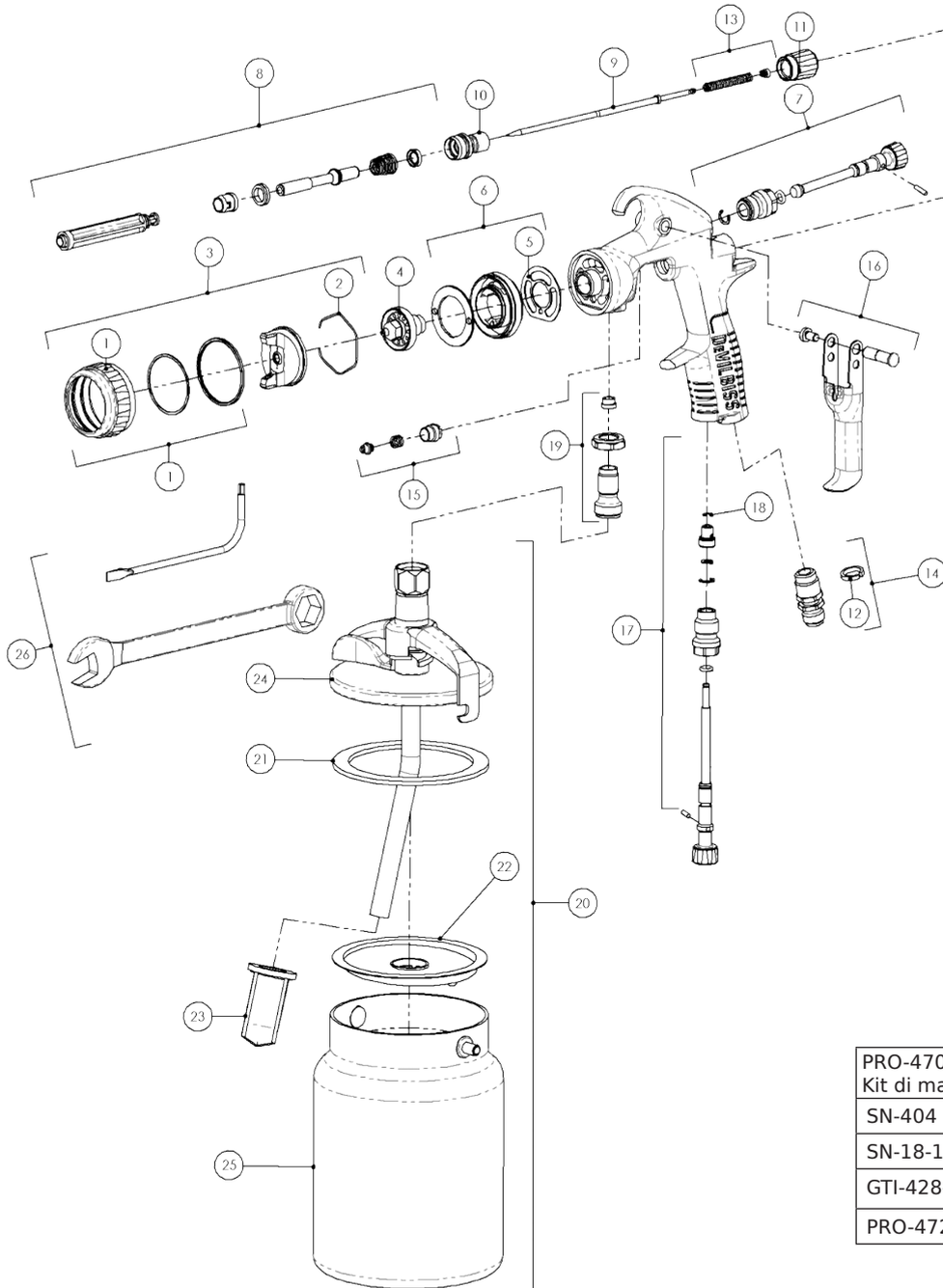
Esempio:

Codice	Descrizione
PROLT-STE10-16BK	GTi Pro LITE Black ad Aspirazione completo di tazza inferiore, con cappello aria TE10 e ugello Ø 1,6 mm
PROLT-PTE40-10BK	GTi Pro LITE Black a Pressione con cappello aria TE40 e ugello Ø 1,0 mm

I kit includono dotazione completa aerografo, tazza con filtro (solo aerografo ad aspirazione), spazzola di pulizia, una confezione di anelli di identificazione, cacciavite piatto e torx, chiave, manuale d'uso.

Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
PRO-102-TE10-K	Cappello aria Alta Efficienza TE10 e anelli di tenuta
PRO-102-TE20-K	Cappello aria Alta Efficienza TE20 e anelli di tenuta
PRO-102-TE30-K	Cappello aria Alta Efficienza TE30 e anelli di tenuta
PRO-102-TE40-K	Cappello aria Alta Efficienza TE40 e anelli di tenuta
PRO-200-**-K	Ugello Ø 1,6, 1,8 e 2,0 mm per GTi Pro LITE Aspirazione e Pressione (** indicare Ø ugello)
PRO-325-K	Ago per ugello Ø 1,6, 1,8 e 2,0 mm per GTi Pro LITE Aspirazione e Pressione
PRO-205-**-K	Ugello Ø 0,85, 1,0, 1,2 e 1,4 mm per GTi Pro LITE Pressione (** indicare Ø ugello)
PRO-320-085-10-K	Ago per ugello Ø 0,85 e 1,0 mm per GTi Pro LITE Pressione
PRO-320-12-14-K	Ago per ugello Ø 1,2 e 1,4 mm per GTi Pro LITE Pressione
PRO-470	Kit di manutenzione
VSA-512	Kit porta filtro del fluido in acciaio inossidabile per GTi Pro LITE Pressione



PRO-470
Kit di manutenzione include:
SN-404
SN-18-1
GTI-428-K5
PRO-472

Rif.	Descrizione	Codice
1	Anello di fissaggio del cappello aria	PRO-420-K
2	Clip di tenuta per cappello aria	JGA-156-K5
3	Cappello aria Alta Efficienza e anello	vedere pag. 162
4	Ugello	vedere pag. 162
5	Guarnizione deflettore (conf. 2 pezzi)	SN-18-1-K2
6	Kit deflettore aria	SN-69-K
7	Gruppo valvola regolazione ventaglio	PRO-408-K
8	Kit valvola aria	PRO-471
9	Ago	vedere pag. 162
10	Alloggiamento ago	SN-66-K
11	Manopola regolazione ago	SN-67-C-K
12	Anelli di identificazione (4 colori)	SN-26-K4
13	Kit molla ago (conf. 3 pezzi)	PRO-472-K3

14	Ingresso aria 1/4" NPS	SN-9-K
15	Kit premistoppa	SN-404-K
16	Perno grilletto e vite torx	SP-617-CR-K
17	Valvola regolazione entrata aria	PRO-407-K
18	Anello di sicurezza (conf. 5 pezzi)	25746-007-K5
19	Kit entrata fluido	ADV-7-K
20	Kit tazza aspirazione completa	KR-566-1-B
21	Guarnizione coperchio tazza aspirazione (conf. 3 pezzi)	KR-11-K3
22	Membrana antigocciolamento (conf. 5 pezzi)	KR-115-K5
23	Filtro tubo pescante (conf. 10 pezzi)	KR-484-K10
24	Coperchio tazza aspirazione completo	KR-4001-B
25	Tazza aspirazione (senza coperchio)	KR-466-K
26	Cacciavite piatto/torx e chiave	SN-406

JGA Pro®

DEVILBISS

AUTOMOTIVE REFINISHING

AEROGRAFO AD ASPIRAZIONE E PRESSIONE CON TECNOLOGIA DI ATOMIZZAZIONE CONVENZIONALE

- ▶ Totalmente ridisegnato per l'uso professionale intensivo.
- ▶ Qualità della nebulizzazione Devilbiss e della distribuzione della vernice rinnovate.
- ▶ Valvola aria con design bilanciato per un azionamento e un controllo estremamente morbidi.
- ▶ Corpo aerografo forgiato ad elevata durezza e anodizzato per la migliore protezione dall'aggressione chimica.
- ▶ Disponibili tre cappelli aria a tecnologia di atomizzazione convenzionale per prodotti a base solida e metallizzati.
- ▶ E' possibile scegliere tra 3 ugelli di misure diverse per gestire al meglio differenti viscosità e preferenze di controllo della spruzzatura.
- ▶ Corpo aerografo ergonomico con sensibilità, comfort e controllo migliorati.
- ▶ Manutenzione più facile e veloce grazie ad un assemblaggio semplificato.



Cappello aria N° C1



Cappello aria N° C2

Cappello aria N° C3
(Solo pressione)

Specifiche Tecniche

Pressione aria in ingresso	C1: 2.5 - 3.0 bar (30 - 45 psi) C2: 2.5 - 4.0 bar (30 - 58 psi) C3: 2.5 - 4.0 bar (30 - 58 psi)	Capacità tazza aspirazione	1000 ml
Consumo aria	C1: 300l/min (10.6cfm)@3.0bar C2: 305l/min (12.8cfm)@3.0bar C3: 410l/min (14.5cfm)@3.0bar	Peso (Aerografo con tazza aspirazione)	1070 g
Raccordo entrata aria	1/4" Universale	Peso (solo Aerografo)	650 g
Raccordo entrata vernice	3/8" Universale	Cappello aria e anello	Ottone placcato
		Ugello	Acciaio inossidabile
		Ago	Acciaio inossidabile

JGA Pro - Kit Aerografo

Nell'ordine indicare il cappello aria (C1, C2 o C3) e il diametro dell'ugello (0,85, 1,0, 1,2, 1,4, 1,6 o 1,8 mm).

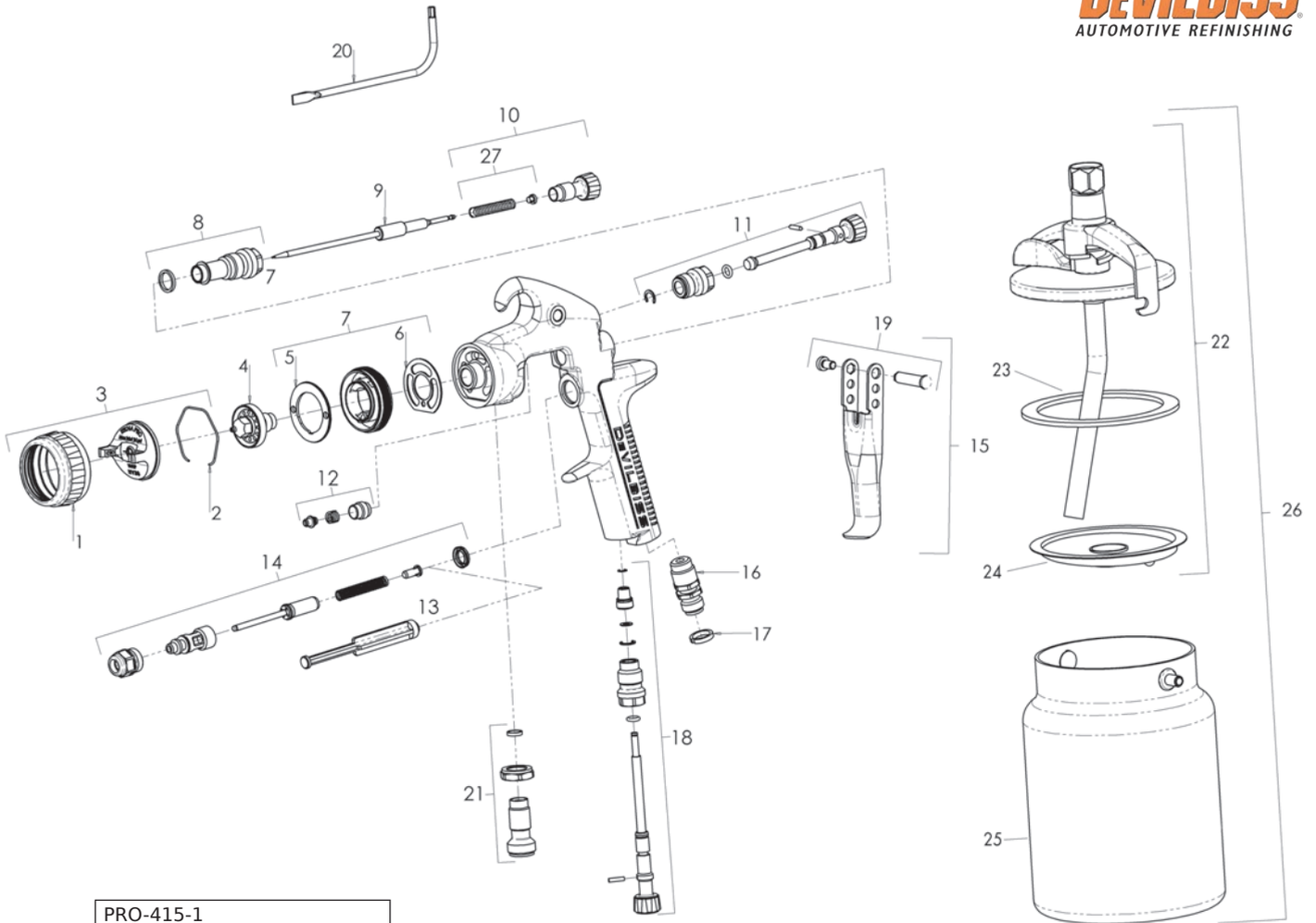
Esempio:

Codice	Descrizione
JGASPRO-C1-16	JGA PRO ad Aspirazione completo di tazza inferiore, con cappello aria C1 e ugello Ø 1,6 mm
JGAPPRO-C3-085	JGA PRO a Pressione con cappello aria C3 e ugello Ø 0,85

I kit includono dotazione completa aerografo, tazza con filtro (solo aerografo ad aspirazione), spazzola di pulizia, una confezione di anelli di identificazione, cacciavite piatto e torx, chiave, manuale d'uso.

Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
PROC-120-C1-K	Cappello aria Convenzionale C1 e anelli di tenuta
PROC-120-C2-K	Cappello aria Convenzionale C2 e anelli di tenuta
PROC-120-C3-K	Cappello aria Convenzionale C3 e anelli di tenuta
PROC-220-**-K	Ugello misure Ø 1,4, 1,6 e 1,8 mm per JGA PRO ad Aspirazione (** indicare Ø ugello)
JGAPRO-330-K	Ago per ugello Ø 1,4, 1,6 e 1,8 mm per JGA PRO ad Aspirazione
PROC-230-**-K	Ugello misure Ø 0,85, 1,0, 1,2 o 1,4 mm per JGA PRO a Pressione (** indicare Ø ugello)
PRO-305-085-10-K	Ago per ugello Ø 0,85 e 1,0 mm per JGA PRO a Pressione
PRO-305-12-14-K	Ago per ugello Ø 1,2 e 1,4 mm per JGA PRO a Pressione
PRO-415-1	Kit di manutenzione
VSA-512	Kit porta filtro del fluido in acciaio inossidabile per JGA PRO Pressione
MPV-60-K3	Attacco maschio girevole a sgancio rapido



PRO-415-1
Kit di manutenzione include:
GTI-428-K5
SN-409
SN-404
SN-8
SN-13
SN-18-1
SN-22
SRIPRO-2

Rif.	Descrizione	Codice
1	Anello di tenuta cappello aria e guarnizione	PRO-405-K
2	Clip di tenuta per cappello aria	JGA-156-K5
3	Cappello aria Convenzionale	vedere pag. 164
4	Ugello	vedere pag. 164
5	Piastra distributore	SN-41-K
6	Guarnizione deflettore (2 pezzi)	SN-18-1-K2
7	Kit deflettore aria	SN-17-1-K
8	Guarnizione e boccola corpo	SN-6-K
9	Ago	vedere pag. 164
10	Manopola di regolazione ago fluido, molla e cuscinetto	PRO-3-K
11	Gruppo valvola	PRO-404-K
12	Kit premistoppa	SN-404-K
13	Guarnizione valvola aria + attrezzo	SN-34-K5

14	Gruppo valvola aria	SN-402-K
15	Kit grilletto con perno/vite	SN-21-K
16	Ingresso aria 1/4" NPS	SN-40-K
17	Anelli di identificazione (4 colori)	SN-26-K4
18	Valvola regolazione entrata aria	PRO-411-K
19	Perno grilletto e vite torx (conf. 5 pezzi)	SN-405-K5
20	Cacciavite piatto/torx	SPN-8-K2
21	Raccordo entrata fluido	PRO-12-K
22	Coperchio tazza aspirazione completo	KR-4001-B
23	Guarnizione coperchio tazza aspirazione (conf. 3 pezzi)	KR-11-K3
24	Membrana antigocciolamento (conf. 5 pezzi)	KR-115-K5
25	Tazza aspirazione (senza coperchio)	KR-466-K
26	Kit tazza aspirazione completa	KR-566-1-B
27	Molla ago e cuscinetto (conf. 3 pezzi)	SN-4-K3

STARTINGLINE

DEVILBISS

AUTOMOTIVE REFINISHING

SLG-620

AEROGRAFO PER IMPIEGHI GENERALI

- ▶ Aerografo a gravità con un ottimo rapporto prestazioni/prezzo.
- ▶ Indicato per l'applicazione di primer, fondi, poliesteri, smalti e vernici a base solvente in molteplici settori.
- ▶ Molto leggero, è realizzato in alluminio rinforzato.
- ▶ Controllo del flusso e delle regolazioni morbido e preciso.
- ▶ Impugnatura ergonomica per una presa ottimale.
- ▶ Il cappello aria in ottone offre una buona nebulizzazione dei prodotti anche per la verniciatura nel settore carrozzeria.
- ▶ Il Kit include la tazza in plastica da 550 ml, un filtro vernice removibile, una spazzola per la pulizia ed una chiave universale per facilitare la pulizia e la manutenzione.



Specifiche Tecniche

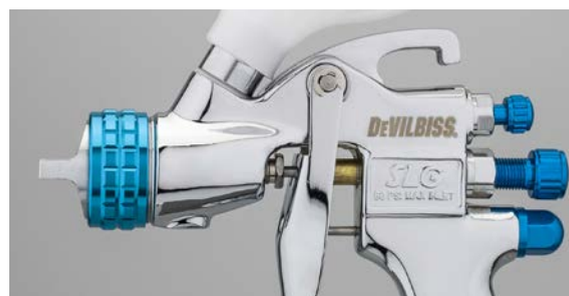
Pressione aria in ingresso	2.0 Bar
Consumo aria	250 l/min (8.8 cfm)
Raccordo entrata aria	1/4" Universale
Capacità tazza	550 ml
Peso (aerografo e tazza)	Aerografo 480 g / Tazza 160 g
Cappello aria	Placcato ottone e nickel
Anello di ritenuta	Alluminio anodizzato
Ugello	Acciaio inossidabile
Ago	Acciaio inossidabile

SLG-620 - Kit Aerografo

Codice	Descrizione
SLG-620-13	Aerografo a gravità con tazza e ugello Ø 1,3 mm
SLG-620-18	Aerografo a gravità con tazza e ugello Ø 1,8 mm
SLG-620-25	Aerografo a gravità con tazza e ugello Ø 2,5 mm

Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
SLG-110-1318	Cappello aria per ugello Ø 1,3 e 1,8 mm
SLG-210.**	Ugello Ø 1,3, 1,8 e 2,5 mm (** indicare il Ø)
SLG-310.**	Ago per ugello Ø 1,3, 1,8 e 2,5 mm (** indicare il Ø)
SLG-450	Tazza a gravità da 550 ml completa di coperchio
MPV-60-K3	Attacco maschio girevole a sgancio rapido



DMG

DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING

DMG

PISTOLA DI ESSICCAZIONE AD ARIA PER VERNICI A BASE ACQUA

- ▶ Un sistema versatile per velocizzare l'essiccazione delle vernici a base acqua utilizzate in particolare nel settore Car Refinish.
- ▶ Le pistole di essiccazione DMG moltiplicano per 7 la propria capacità di aspirazione per ottenere grandi volumi d'aria.
- ▶ Il supporto regolabile garantisce la massima flessibilità del sistema di essiccazione.
- ▶ Resistente ai solventi usati per la pulizia degli aerografi.
- ▶ La pistola di essiccazione DMG è dotata di filtro per le particelle aspirate e di valvola di arresto dell'aria.



Specifiche Tecniche

Consumo aria per pistola a 3,4 bar (50 psi)	325 l/min (11.5 cfm)
Pressione di esercizio - range raccomandato	2-4 bar max. (30-60 psi max.)
Livello di rumorosità a 3,4 bar (50 psi)	83 dba

DMG - Air Dryer Systems

Codice	Descrizione
DMG-501-K	Pistola di essiccazione singola
DMG-620	Supporto con due pistole di essiccazione DMG-501-K

Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
DMG-5-K3	Filtri (confezione 3 pezzi)
DMG-520-K	Supporto per due pistole di essiccazione DMG-501-K
H-6086-B	Tubo aria 10 m con raccordo rapido femmina e raccordo standard femmina
MPV-424	Raccordo femmina con raccordo maschio 1/4"
MPV-5	Raccordo rapido maschio con raccordo 1/4" BSP (F)



DGi Pro[®] pod **DEVILBISS**
AUTOMOTIVE REFINISHING

DGI PRO POD MANOMETRO DIGITALE

- ▶ Posizionato in modo perfetto, centralmente sull'aerografo, per garantire un chiaro controllo visivo e una facile regolazione anche da parte dei verniciatori mancini.
- ▶ Permette una precisa lettura digitale della pressione dell'aria in ogni situazione.
- ▶ Ottimizza le performance del vostro aerografo mentre lavorate.
- ▶ Lettura precisa con scarto massimo di 0,05 bar.
- ▶ Certificato ATEX - può essere lavato insieme alla pistola.
- ▶ Il manometro è regolato dal simulatore della valvola dell'aria.
- ▶ Si monta sull'aerografo al posto del gruppo valvola.
- ▶ Il manometro è alimentato da una batteria a lunga durata.
- ▶ Lo standby automatico ottimizza la vita utile della batteria prevista per un minimo di 2 anni in condizioni di normale utilizzo monoturmo.
- ▶ Il manometro DGi Pro Pod è indicato per l'uso con prodotti vernicianti a base acqua e a base solvente.

Specifiche Tecniche	
Raccordo aria (M e F)	1/4" Universale (BSP/NPS)
Precisione	± 1%
Intervalli di misurazione	0,05 bar (0.7 psi)
Massima pressione in entrata	12 bar (175 psi)
Alloggiamento	Alluminio pressofuso nichelato/cromato
Particolari valvola	Ottone nichelato/cromato e alluminio anodizzato
Display	Vetro temperato
Approvazione ATEX	CE Ex 11 1G EEx ia IIC T4

Codice	
DGIPRO-503-BAR-K	DGi PRO POD Manometro digitale solo per aerografi GTi Pro (prima del 2016)
DGIPRO-504-BAR-K	DGi PRO POD Manometro digitale per tutti gli aerografi GTi Pro LITE e GTi Pro (dal 2016)

Ricambi	
SN-52-K5	Guarnizione valvola DGi PRO
MPV-60-K3	Perno maschio a sgancio rapido
SN-57-K5	Inserto per aria in entrata



DGIPRO-504-BAR-K
(per tutti i modelli GTi Pro LITE
e per GTi Pro dal 2016)



DGIPRO-503-BAR-K
(per GTi Pro prima del 2016)

ProAIR-3

DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING

PRO AIR-3 - REGOLATORE, FILTRO ARIA, FILTRO COALESCENTE E FILTRO AI CARBONI ATTIVI

- ▶ Gestisce flussi di aria elevati per aerografi professionali.
- ▶ Gruppo filtrante completo, indispensabile con l'uso di prodotti vernicianti a base acqua in Carrozzeria di Autoriparazione.
- ▶ Filtra l'aria da particelle fino a 0,01 micron, adatto per l'alimentazione di dispositivi per la protezione della respirazione.
- ▶ Il filtro ai carboni attivi rimuove particelle fino a 0,003 micron.
- ▶ Massimo flusso aria di 3500 l/min (124 cfm).
- ▶ Uscite controllate da due valvole a sfera.
- ▶ Dotato di una membrana che fornisce una risposta immediata e precisa per il controllo della pressione dell'aria.



Specifiche Tecniche

Filettatura ingresso aria	1/2" BSP (F)
Uscite regolate	2 Valvole
Uscite non regolate	N/A
Uscita aria (valvole a sfera)	1/4" BSP (M)
Larghezza totale	395 mm (15.5")
Altezza totale	280 mm (11")
Peso	4205 g (165 oz)
Capacità (massimo flusso d'aria)	3500 l/min (124 cfm)
Massima pressione aria in ingresso	13 bar (189 psi)
Massima pressione alle uscite regolate	0-8 bar (0-116 psi)
Massima temperatura di esercizio	80°C (176°F)
Pressione manometro	0-11 bar (0-160 psi)
Ingresso manometro	1/8" BSP (F)
Grado di filtrazione (Qualità dell'aria in uscita classe ISO 8573.1)	1.7.1 (fino a 0,003 microns *)
Valvola di drenaggio	Semi-Automatica
Massimo calo di pressione	10% in ingresso

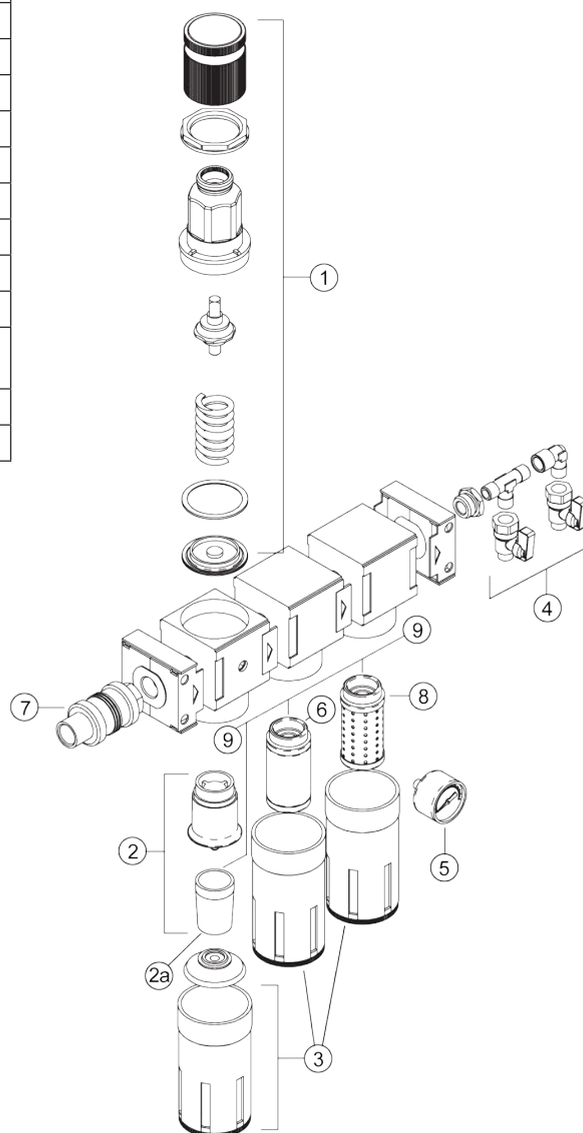
* Idoneo per l'aria respirabile

Pro Air-3 - Gruppo Filtrante con Regolatore

Codice	Descrizione
PROAIR-3	Gruppo filtrante con regolatore, filtro coalescente e filtro a carboni attivi
DV-9420601	Utensile per rimuovere la coppa portafiltro

Ricambi

Rif.	Descrizione	Codice
1	Gruppo regolatore assemblato	PROAIR-71
2	Filtro (aria)	PROAIR-51
2a	Elemento filtrante	-
3	Coppa portafiltro	PROAIR-72
4	Valvola a sfera	SER-3414-MF
5	Manometro	GA-319
6	Filtro fine (olio)	PROAIR-52
7	Valvola di isolamento	DV-8000035
8	Filtro carboni attivi	PROAIR-53
9	Kit filtri (include rif. 2, 6, 8)	PROAIR-63



ProAIR-2

DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING

PRO AIR-2 - REGOLATORE, FILTRO ARIA E FILTRO COALESCENTE

- ▶ Gestisce flussi di aria elevati per aerografi professionali.
- ▶ Gruppo filtrante necessario per la verniciatura in carrozzeria di autoriparazione.
- ▶ Filtra particelle fino a 0,01 micron, adatto per l'alimentazione di dispositivi per la protezione della respirazione.
- ▶ Massimo flusso d'aria di 3500 l/min (124 cfm)
- ▶ Uscite controllate da due valvole a sfera.
- ▶ Dotato di membrana che fornisce una risposta immediata e precisa per il controllo della pressione dell'aria.



Specifiche Tecniche

Filettatura ingresso aria	1/2" BSP (F)
Uscite regolate	2 Valvole
Uscite non regolate	N/A
Uscita aria (valvole a sfera)	1/ 4" BSP (M)
Larghezza totale	330 mm (12.9")
Altezza totale	280 mm (11")
Peso	3375 g (119 oz)
Capacità (massimo flusso d'aria)	3500 l/min (124 cfm)
Massima pressione aria in ingresso	13 bar (189 psi)
Massima pressione alle uscite regolate	0-8 bar (0-116 psi)
Massima temperatura d'esercizio	80°C (176°F)
Pressione manometro	0-11 bar (0-160 psi)
Ingresso manometro	1/8" BSP (F)
Grado di filtrazione (Qualità dell'aria in uscita classe ISO 8573.1)	1.7.2 (fino a 0,01 microns *)
Valvola di drenaggio	Semi-Automatica
Massimo calo di pressione	10% in ingresso

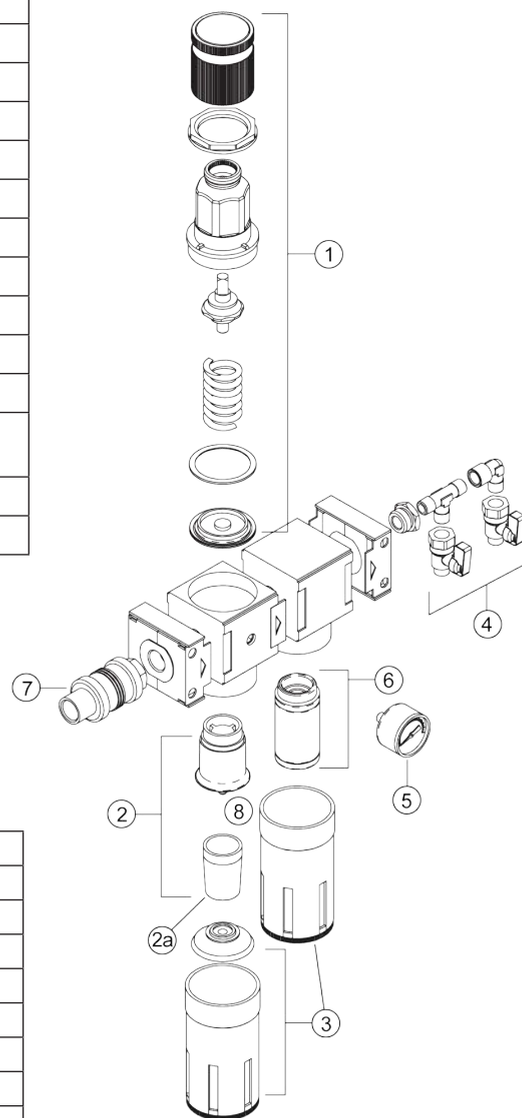
* Idoneo per l'aria respirabile

Pro Air-2 - Gruppo Filtrante con Regolatore

Codice	Descrizione
PROAIR-2	Gruppo filtrante con regolatore e filtro coalescente
DV-9420601	Utensile per rimuovere la coppa portafiltro

Ricambi

Rif.	Descrizione	Codice
1	Gruppo regolatore assemblato	PROAIR-71
2	Filtro (aria)	PROAIR-51
2a	Elemento filtrante	-
3	Coppa portafiltro	PROAIR-72
4	Valvola a sfera	SER-3414-MF
5	Manometro	GA-319
6	Filtro fine (olio)	PROAIR-52
7	Valvola di isolamento	DV-8000035
8	Kit Filtro (Include rif. 2, 6)	PROAIR-62



ProAIR-1

DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING

PRO AIR-1 - FILTRO ARIA CON REGOLATORE DI PRESSIONE

- ▶ Dotato di membrana che fornisce una risposta immediata e precisa per il controllo della pressione dell'aria.
- ▶ Filtra particelle contenute nell'aria fino a 5 micron.
- ▶ Massimo flusso d'aria 3500 l/m (124 cfm).
- ▶ Uscite controllate da 2 valvole a sfera.
- ▶ Manopole di controllo della pressione aria a prova di manomissione, rimovibili e chiudibili a chiave.



Specifiche Tecniche

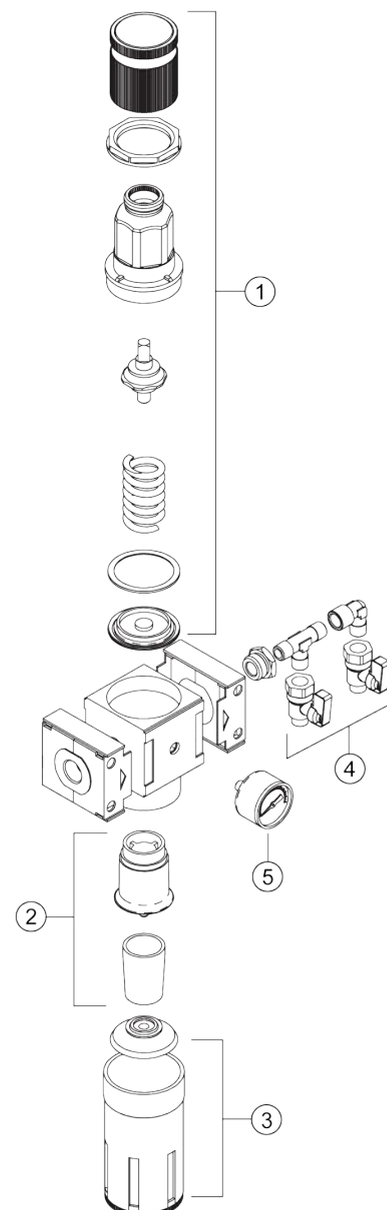
Fuilettatura ingresso aria	1/2" BSP (F)
Uscite regolate	2 Valvole
Uscite non regolate	N/A
Uscita aria (valvole a sfera)	1/ 4" BSP (M)
Larghezza totale	185 mm (7.2")
Altezza totale	280 mm (11")
Peso	2300 g (81 oz)
Capacità (massimo flusso d'aria)	3500 l/min (124 cfm)
Massima pressione aria in entrata	13 bar (189 psi)
Massima pressione alle uscite regolate	0-8 bar (0-116 psi)
Massima temperatura di esercizio	80°C (176°F)
Pressione manometro	0-11 bar (0-160 psi)
In gresso manometro	1/8" BSP (F)
Grado di filtrazione (Qualità dell'aria in uscita classe ISO 8573.1)	3.7.4 (fino a 5 microns)
Valvola di drenaggio	Semi-Automatica
Massimo calo di pressione	5% in ingresso

Pro Air-1 - Filtro con Regolatore

Codice	Descrizione
PROAIR-1	Filtro con regolatore
DV-9420601	Utensile per rimuovere la coppa portafiltro

Ricambi

Rif.	Descrizione	Codice
1	Gruppo regolatore assemblato	PROAIR-71
2	Filtro (aria)	PROAIR-51
3	Coppa portafiltro	PROAIR-72
4	Valvola a sfera	SER-3414-MF
5	Manometro	GA-319



I sistemi di filtrazione StartingLine sono progettati appositamente per l'utilizzo nelle zone di preparazione e si possono installare anche all'esterno della cabina di verniciatura.

DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING



FLFR-1

FLFR-1

Regolatore con filtro aria

- ▶ Filtraggio aria fino a 20 micron.
- ▶ Flusso aria max. 2000 l/min (70 cfm).
- ▶ Controllo chiudibile a chiave e a prova di manomissione.

Specifiche Tecniche

Filettatura ingresso aria	3/8" BSP (F)
Uscita aria (valvole a sfera)	1/ 4" BSP (M)
Massima pressione aria in ingresso	18 bar (260 psi)
Massima pressione all'uscita	0-8 bar (0-116 psi)
Temperatura d'esercizio	50°C



FLRC-1

FLRC-1

Regolatore con filtro aria e coalescente

- ▶ Sistema compatto e economico.
- ▶ Flusso aria max. 700 l/min (25 cfm)
- ▶ Filtra fino 0,01 micron ed è utilizzabile per maschere aria.

FLCF-1

Filtro coalescente

- ▶ Filtrazione aria fino a 0,01 micron.
- ▶ Flusso aria max. 700 l/min (25 cfm).



FLCF-1

FLRCAC-1

Regolatore con filtro aria, filtro coalescente e filtro ai carboni attivi

- ▶ Sistema ad alta efficienza progettato per rimuovere sporco, particelle di olio e acqua dall'aria per la verniciatura.
- ▶ Filtra particelle fino a 0,01 micron mentre i carboni attivi rimuovono particelle contaminanti fino a 0,003 micron.



Gruppi Filtranti & Ricambi

Codice	Descrizione
FLFR-1	Regolatore con filtro aria
FLCF-1	Filtro coalescente
FLRC-1	Regolatore con filtro aria e coalescente
FLRCAC-1	Regolatore con filtro aria, coalescente e carboni attivi

Codice	Descrizione
XA-12	Ricambio filtro coalescente (FLRC, FLRCAC, FLCF)
AC-12	Ricambio filtro carboni attivi (FLRCAC)
9450802	Gruppo regolatore assemblato
9450301	Coppa portafiltro in metallo
GA-319	Manometro (FLFR, FLRC, FLRCAC)
9450102	Ricambio filtro aria (FLFR, FLRC, FLRCAC)

TUBI E RACCORDI

Tubo per aria a flusso elevato completi di raccordi.

- Tubo in gomma di elevata qualità.
- Attacco da 8 mm (5/16") ideale per l'uso con aerografi a tecnologia convenzionale, HVLP, Alta Efficienza, sistemi di respirazione e altri dispositivi per aria.



Opzione 1

Tubo aria di 10 m con attacchi femmina cromati e sostituibili da 1/4" ad entrambi i lati.

Codice: H-6065-B



Opzione 2

Tubo aria di 10 m con raccordi maschio e femmina a sgancio rapido.

Codice: H-6085-QD



Opzione 3

Tubo aria di 10 m con entrambi i raccordi femmina, uno a sgancio rapido e l'altro a dado libero

Codice: H-6086-B

Tubo aria con raccordi

Kit per aria composto da tubo in gomma rossa Ø interno 8 mm (5/16") o 9,5 mm (3/8") con raccordi da 1/4" BSP.



Codice	Descrizione
H-7501HA-1.2	Tubo aria completo per KBII - 1.2 m Ø int. 8 mm
H-7501HA-5	Tubo aria completo 5 m Ø int. 8 mm
H-7501HA-7.5	Tubo aria completo 7.5 m Ø int. 8 mm

Codice	Descrizione
H-7501HA-10	Tubo aria completo 10 m Ø int. 8 mm
H-7501HA-15	Tubo aria completo 15 m Ø int. 8 mm
H-7502HA-7.5	Tubo aria completo 7.5 m Ø int. 9,5 mm
H-7502HA-10	Tubo aria completo 10 m Ø int. 9,5 mm
H-7502HA-15	Tubo aria completo 15 m Ø int. 9,5 mm

Raccordo tubo aria

Codice: PA-HC-4527 1/4" BSP Femmina (8 mm (5/16") diametro interno)

Codice: PA-HC-4528 1/4" BSP Femmina (9.5 mm (3/8") diametro interno)

Tubo per fluidi con raccordi

Kit per fluidi composto da tubo in gomma nera Ø interno 6 mm (1/4") o 9,5 mm (3/8") con raccordi da 3/8" BSP.



Codice	Descrizione
H-7503HA-1.45	Tubo fluido completo per KBII 1.45 m Ø int. 6 mm
H-7503HA-5	Tubo fluido completo 5 m Ø int. 6 mm
H-7503HA-7.5	Tubo fluido completo 7.5 m Ø int. 6 mm

Codice	Descrizione
H-7503HA-10	Tubo fluido completo 10 m Ø int. 6 mm
H-7503HA-15	Tubo fluido completo 15 m Ø int. 6 mm
H-7504HA-10	Tubo fluido completo 10 m Ø int. 9,5 mm
H-7504HA-15	Tubo fluido completo 15 m Ø int. 9,5 mm

Raccordo tubo fluido

Codice: PA-HC-4543 3/8" BSP Femmina (6 mm (1/4") diametro interno)

Codice: PA-HC-4548 3/8" BSP Femmina (9.5 mm (3/8") diametro interno)

Raccordi a sgancio rapido

- Raccordi per flussi elevati - caduta di pressione minima.
- Ideali per aerografi, respiratori, tubi e regolatori di filtraggio.

- MPV-5** Stelo maschio a sgancio rapido con attacco femmina da 1/4".
MPV-424 Raccordo femmina a sgancio rapido con attacco maschio da 1/4".
MPV-10 Stelo maschio a sgancio rapido con attacco maschio da 1/4".
MPV-462 Raccordo femmina a sgancio rapido con attacco femmina da 1/4".
MPV-463 Confezione economica contenente 1 pezzo di ogni particolare illustrato a lato.
MPV-60-K3 Stelo maschio a sgancio rapido UNI Swivel con raccordo femmina da 1/4".



KBII**DEVILBISS**
AUTOMOTIVE REFINISHING

KBII TAZZA REMOTA DA 2,3 LITRI

- ▶ Capacità da 2,3 litri - massima copertura, meno riempimenti.
- ▶ Scelta tra alluminio e acciaio inox (per i prodotti a base acqua).
- ▶ Impugnatura confortevole e gancio a cintura per facilitare l'operatore nei movimenti.
- ▶ Comandi a portata di mano e manometro per la regolazione della pressione montato sul coperchio.
- ▶ Disponibile con tubi dell'aria e del fluido di lunghezza ideale.
- ▶ I liner interni monouso KBII rendono la pulizia e il cambio del colore facile e veloce.



Specifiche Tecniche

Filettature dei collegamenti di ingresso e di uscita dell'aria	1/4" BSP (M)
Collegamento di uscita del liquido (verso l'aerografo)	3/8" BSP (M)
Pressione di lavoro max.	2,1 Bar (30 psi)
Pressione di alimentazione dell'aria max.	8,6 bar (125 psi)
Altezza	183 mm
Peso (senza tubi)	1,76 kg
Capacità tazza	2,3 litri

Aerografi per utilizzo con KBII

Codice	Descrizione
PROGTI-PTE**-*BK	Aerografo GTi Pro a Pressione con cappello aria Alta Efficienza TE10, TE20, TE30 o TE40 e ugello Ø 0,85, 1,0, 1,2 o 1,4 mm a scelta
PROLT-PTE**-*BK	Aerografo GTi Pro LITE a Pressione con cappello aria Alta Efficienza TE10, TE20, TE30 o TE40 e ugello Ø 0,85, 1,0, 1,2 o 1,4 mm a scelta
JGAPPRO-*-*-*	Aerografo JGA a Pressione con cappello aria Convenzionale C1, C2 o C3 e ugello Ø 0,85, 1,2, 1,4, 1,6 o 1,8 mm a scelta.

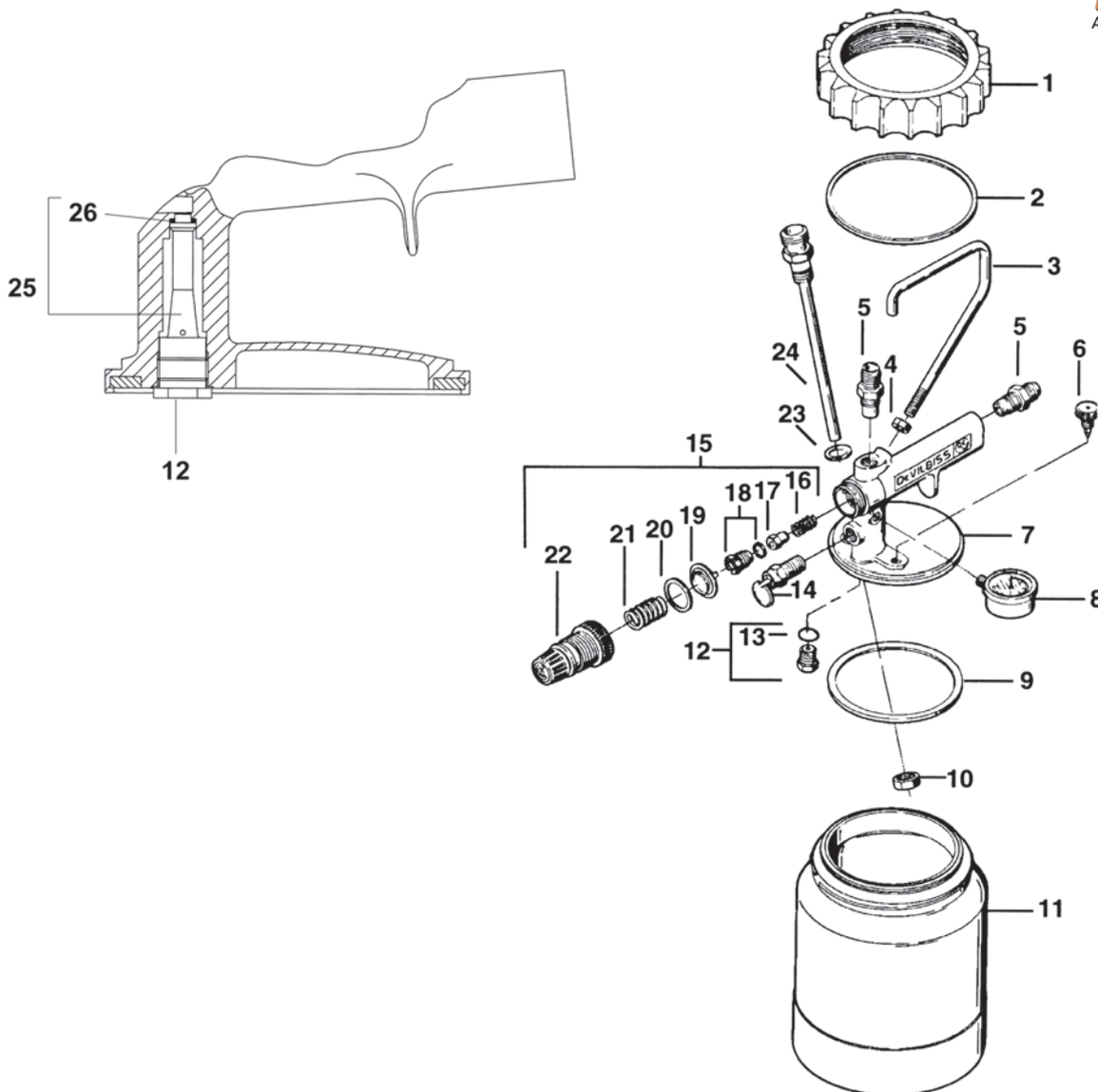
** = Cappello aria/** = Ugello

KBII Tazza Remota

Codice	Descrizione
KB-522	KBII Tazza remota 2,3 L in alluminio senza tubo
KB-522-SS	KBII Tazza remota 2,3 L in acciaio inox senza tubo
KB-622	KBII Tazza remota 2,3 L in alluminio completa di tubi aria e fluido

Ricambi & Accessori

Codice	Descrizione
KB-422	Tazza ricambio in alluminio per KB-522 e KB-622
KB-442	Tazza ricambio in acciaio inox solo per KB-522-SS
KK-5051	Kit da 20 disposable liners plus lid diaphragms
H-7501HA-1.2	Tubo aria rosso Ø 8 mm (5/16") da 1.2 m con raccordi 1/4" BSP
H-7503HA-1.45	Tubo fluido nero Ø 6 mm (1/4") da 1,45 m con raccordi 3/8" BSP
GA-355	Manometro aria per KBII - 0-2 bar (0-30 psi)
KK-5051	Liner in plastica monouso per KBII completi di guarnizione - conf. 20 pezzi
SLING-KBII	Imbracatura per KBII



Rif.	Descrizione	Codice
1	Anello di tenuta	KB-64
2	Anelli scorrimento	KB-81-K5
3	Maniglia	KB-74
4	Dado	-
5	Connettore 1/4" BSP	JGA-158
6	Valvola di sfogo della pressione	KB-66
7	Tappo	-
8	Manometro	GA-355
9	Guarnizione	KB-80-K5
10	Dado (KB-522) Kit da 5 pezzi	MBD-11-K5
11	Tazza - Alluminio (KB-522 e KB-622)	KB-422
	Tazza - Acciaio inossidabile (KB-522-SS)	KB-442
12	Controllo valvola Kit da 3 pezzi	KB-432-K3
13	Guarnizione Kit da 5 pezzi	KB-85-K5
14	Valvola di sicurezza	TIA-4355
15	Gruppo regolatore pressione assemblato	KB-428-1

16	Molla	-
17	Valvola	-
18	Serie valvola e guarnizione	-
19	Diaframma	-
20	Anello scorrimento	-
21	Molla	-
22	Cuffia	-
23	Guarnizione Kit da 6	KB-60-K6
24	Tubo 3/8" BSP (KB-522-B)	KK-4997
	Tubo 3/8" BSP STS (KB-522-SS)	KK-4996
25	Valvola di controllo completa	KB-444
26	Guarnizione Kit da 5 pezzi	KB-101-K5
Tubi e raccordi		
	Tubo aria da 1.2 m con raccordi BSP	H-7501HA-1.2
	Tubo fluido da 1,45 m con raccordi BSP	H-7503HA-1.45

PFT



SERBATOI SOTTO PRESSIONE BINKS

- ▶ Serbatoio elettro-zincato o in acciaio inossidabile per garantire una lunga durata.
- ▶ Coperchio e passaggi fluido elettro-zincato per vernici a base solvente o in acciaio inox per vernici a base acqua.
- ▶ Singolo regolatore con manometro per controllare la pressione dell'aria e del serbatoio.
- ▶ Coperchio con 4 punti di chiusura per operazioni affidabili.
- ▶ Serbatoio interno estraibile in polietilene ad alta densità per garantire un utilizzo efficiente; la pulizia e il cambio del colore risulta più facile e veloce.



Specifiche Tecniche

Capacità	10 litri (40 litri e 60 litri su richiesta)
Pressione di lavoro max.	5,5 bar (80 psi)
Setaggio pressione Valvola di sicurezza	5,5 bar (80 psi)
Raccordo entrata aria	1/4" BSP (M)
Raccordo uscita fluido	3/8" BSP (M)
Guarnizione coperchio	Santoprene™

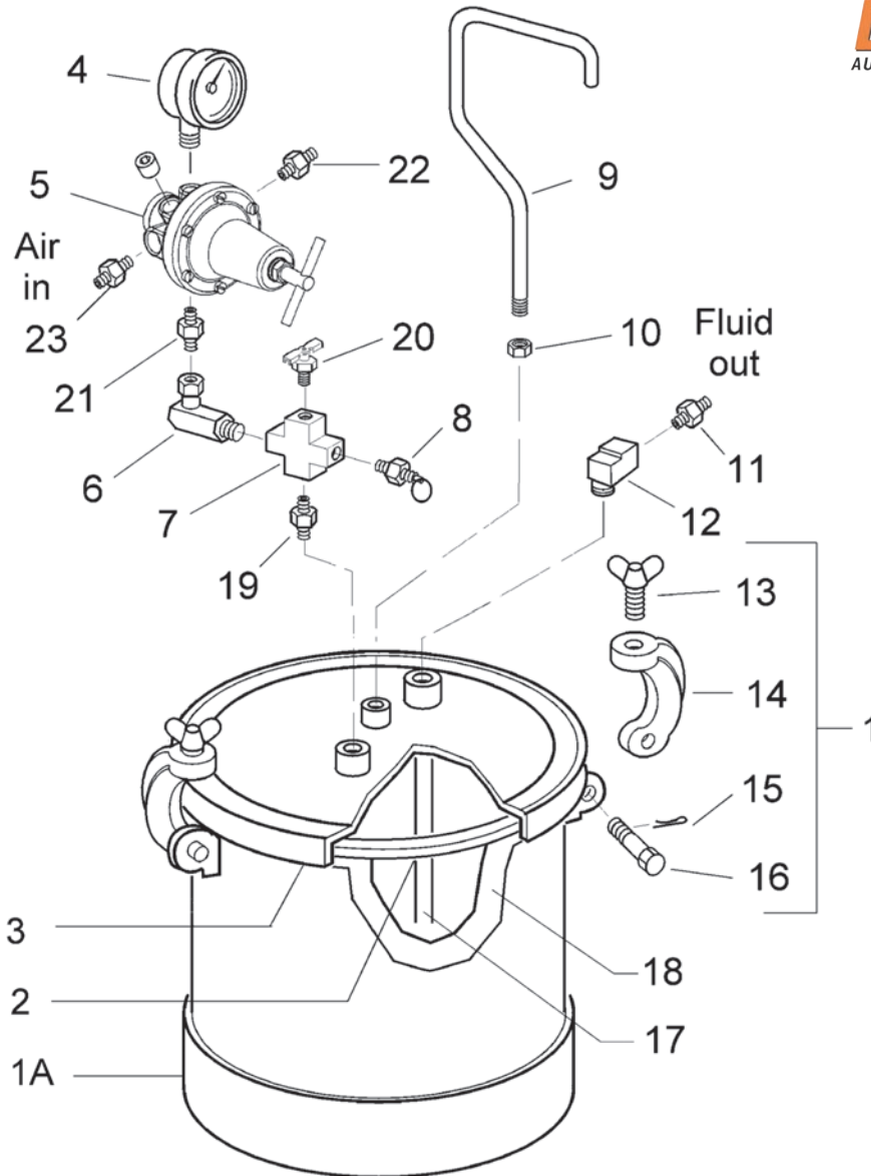
Aerografi per l'uso con serbatoi sotto pressione Binks

Codice	Descrizione
PROGTI-PTE**-**BK	Aerografo GTi Pro a Pressione con cappello aria Alta Efficienza TE10, TE20, TE30 o TE40 e ugello Ø 0,85, 1,0, 1,2 o 1,4 mm a scelta
PROLT-PTE**-**BK	Aerografo GTi Pro LITE a Pressione con cappello aria Alta Efficienza TE10, TE20, TE30 o TE40 e ugello Ø 0,85, 1,0, 1,2 o 1,4 mm a scelta
JGAPPRO**-***	Aerografo JGA a Pressione con cappello aria Convenzionale C1, C2 o C3 e ugello Ø 0,85, 1,2, 1,4, 1,6 o 1,8 mm a scelta.

** = Cappello aria/** = Ugello

Serbatoi sotto Pressione e Accessori

Codice	Descrizione
83C-210-CE	Serbatoio da 10 L elettro zincato acciaio al carbonio, completo di coperchio
83C-211-CE	Serbatoio da 10 L elettro zincato acciaio al carbonio, completo di coperchio e agitatore rotativo
83Z-210-CE	Serbatoio da 10 L elettro zincato acciaio al carbonio. Coperchio e passaggi fluido in acciaio inossidabile
183S-210-CE	Serbatoio da 10 L tutto in acciaio inossidabile elettro-brunito, completo di coperchio
PT-78-K10	Liner in polietilene per serbatoio da 10 L (conf. 10 pezzi)
PT-78-K60	Liner in polietilene per serbatoio da 10 L (conf. 60 pezzi)
VS-522	Filtro vernice (100 mesh) e alloggiamento - si adatta direttamente all'uscita del serbatoio - BSP
H-7501HA-10	Tubo aria completo 10 m Ø int. 8 mm con raccordo 1/4" BSP
H-7502HA-15	Tubo aria completo 15 m Ø int. 9,5 mm con raccordo 1/4" BSP
H-7503HA-10	Tubo fluido completo 10 m Ø int. 6 mm con raccordo 3/8" BSP
H-7504HA-15	Tubo fluido completo 15 m Ø int. 9,5 mm con raccordo 3/8" BSP
	Per altre misure di tubi aria e fluido consultare la pagina 173



Rif.	Descrizione	Codice
1	Kit di montaggio serbatoio (Include Rif. 1A, 13, 14, 15 e 16)	-
1A	Serbatoio	-
2	Guarnizione coperchio in Santoprene	PT-33-1
3	Coperchio elettro-zincato	-
4	Manometro	83-2727
5	Regolatore pressione	HAR-511
6	Adattatore girevole 90 ° 1/4" NPS (F) x 1/4" NPT (M)	SSP-30-ZN
7	Raccordo a croce 1/4" NPT (F)	-
8	Valvola di sicurezza - 80 psi	TIA-5080-CE
9	Maniglia	PT-32
10	Dado esagonale 3/8" - 16	-
11	Nipple 3/8" NPT (M) x 3/8" NPT (M)	AD-11
	Nipple 3/8" NPT (M) x 3/8" BSP (M)	2101007

12	Raccordo a gomito 3/8" NPT (F) x 3/8" (M) S.S.	SSP-1939
13	Vite a mano	-
14	Giogo blocca coperchio	-
15	Coppiglia 3/32 x 1"	-
16	Perno	-
17	Tubo fluido	PT-31
18	Liner interno (Kit da 10)	PT-78-K10
	Liner interno (Kit da 60)	PT-78-K60
19	Raccordo 1/4" NPT (M)	SSP-462-ZN
20	Valvola di sfiato dell'aria	SS-2707
21	Raccordo filettato	83-4233
22	Raccordo (NPS) 1/4" NPT (M) x 1/4" NPS (M)	H-2008
	Raccordo (BSP) 1/4" NPT (M) x 1/4" BSP (M)	2101004
23	Raccordo (NPS) 3/8" NPT (M) x 1/4" NPS (M)	83-4233
	Raccordo (BSP) 3/8" NPT (M) x 1/4" BSP (M)	2101005

DX PUMPS



BINKS DX: POMPA PNEUMATICA A MEMBRANA CON RAPPORTO 1:1

- ▶ Pompa in resina acetalica con sfere in acciaio inox e sedi morbide per garantire la compatibilità con tutte le vernici.
- ▶ Il design unico della membrana e il regolatore del fluido incorporato assicurano pressione costante e facile regolazione della portata della vernice.
- ▶ La valvola aria "antistallo" consente di ottenere portate di vernice regolari e senza sbalzi fino a 1000 cc/minuto.
- ▶ I regolatori di aria sono provvisti di etichettature chiare che consentono di gestire in modo indipendente la pressione della pompa.
- ▶ Raccordi aria, ingresso e uscita fluido a sgancio rapido per una manutenzione più facile.
- ▶ Accessorio valvola di ricircolo/scarico per cambi colore più veloci ed economici.
- ▶ I sistemi di montaggio della pompa includono carrello, a parete, con fusto da 25 litri e su treppiede con o senza aerografo e tubi.



Specifiche Tecniche

Rapporto	1:1
Pressione ingresso aria max.	7 Bar / 100 psi
Pressione fluido max.	7 Bar / 100 psi
Portata nominale/ciclo	0.07 Litri (0.018 US Gall)
Portata max. @ 60 cicli/min	4.2 Litri/min (1.1 US Gall/min)
Frequenza max. consigliata cicli in continuo	10 Cicli/min
Frequenza max. consigliata cicli intermittente	30 Cicli/min
Raccordo ingresso fluido	3/8" Universale (BSPP/NPSM) Maschio o Femmina
Raccordo uscita fluido	3/8" Universale (BSPP/NPSM) Maschio o Femmina
Altezza sollevamento max. secco/umido	6,6 m (21.8 feet)
Ingresso aria	G1/4" (BSPP) Femmina
Pilota regolatore fluido	Tubo Ø 4 mm
Volume aria/ciclo @ 6.9 Bar/100 psi	0,77 L (0.027SCFM)
Consumo aria @ 10 cicli/min 6,9 bar/100 psi	7,7 L/min (0.27SCFM/min)
Consumo aria @ 30 cicli/min 6,9 bar/100 psi	23,2 L/min (0.825SCFM/min)
Qualità aria ISO 8573.1 Classe3.3.2 #	Sporco 5 micron
	Acqua -20°C @ 7 bar (940ppm)
	Olio 0,1 mg/m3
	Non lubrificato
Livello sonoro	68 db LAeq
Messa a terra (copertura ingresso aria)	<1Ω
Peso - Pompa nuda	2,2 Kg (4.9 lbs)



Aerografi per l'uso con la pompa DX:

Codice	Descrizione
PROLT-PTE**.*BK	Aerografo GTi Pro LITE a Pressione con cappello aria Alta Efficienza TE10, TE20, TE30 o TE40 e ugello Ø 0,85, 1,0, 1,2 o 1,4 mm a scelta
PROGTI-PTE**.*BK	Aerografo GTi Pro a Pressione con cappello aria Alta Efficienza TE10, TE20, TE30 o TE40 e ugello Ø 0,85, 1,0, 1,2 o 1,4 mm a scelta
JGAPPRO.**.*	Aerografo JGA a Pressione con cappello aria Convenzionale C1, C2 o C3 e ugello Ø 0,85, 1,2, 1,4, 1,6 o 1,8 mm a scelta.

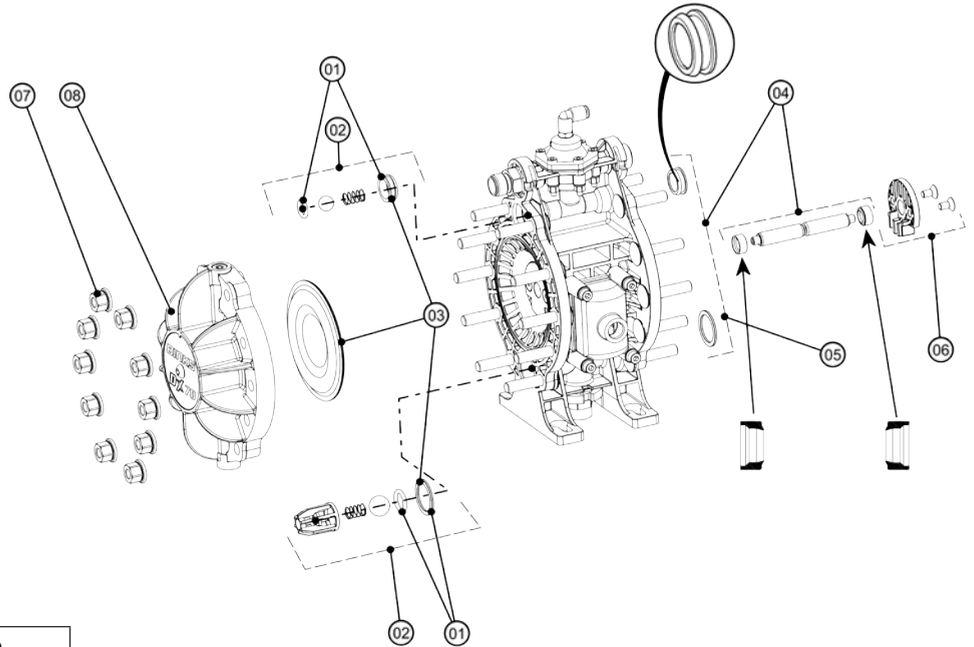
** = Cappello aria/** = Ugello

Corredi pompa DX (esempi):

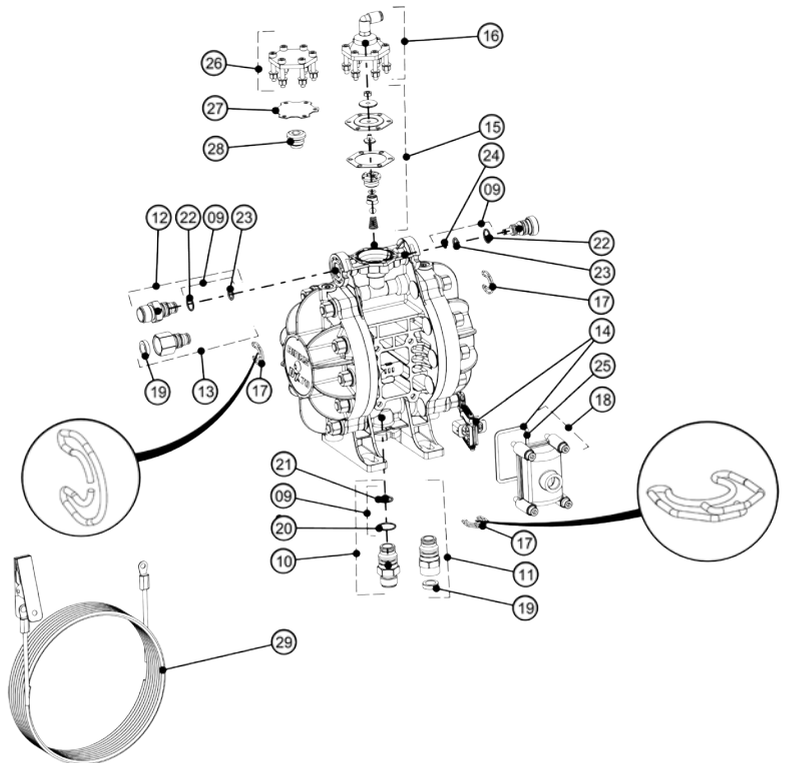
Codice	Descrizione
DX70R3-CF2	Corredo pompa DX su carrello con filtro e tre controlli aria
DX70R3-TF2	Corredo pompa DX su treppiede con filtro vernice e tre controlli aria
DX70R3-WF2	Pompa DX a parete con filtro vernice e tre controlli aria



Rif.	Descrizione	Codice
1	Kit guarnizione valvola di ritegno x4	DXK-1
2	Kit valvola di ritegno x4	DXK-2
3	Kit membrana x2	DXK-3
4	Kit guarnizione e albero	DXK-4
5	Kit guarnizione fondello x2	DXK-5
6	Cappelli e viti x2	DXK-6
7	Dadi dei fondelli x10	DXK-7
8	Fondello	DXK-8



Rif.	Descrizione	Codice
9	Kit guarnizioni raccordi ingresso, uscita e tappo	DXK-9
10	Kit raccordo ingresso maschio	DXK-10
11	Kit raccordo ingresso femmina	DXK-11
12	Kit raccordo uscita maschio	DXK-12
13	Kit raccordo uscita femmina	DXK-13
14	Kit valvola aria	DXK-14
15	Kit regolatore del fluido	DXK-15
16	Viti e cappello del regolatore	DXK-16
17	Morsetti ingresso (x2) e uscita (x2)	DXK-17
18	Coperchio, guarnizione e viti	DXK-18
19	Guarnizione filettatura/uscita femmina x4	DXK-19
20	O-ring x5	DXK-20
21	O-ring x5	DXK-21
22	O-ring x5	DXK-22
23	O-ring x5	DXK-23
24	O-ring x5	DXK-24
25	Guarnizione x4	DXK-25
26	Piastra di chiusura e viti ‡	DXK-26
27	Guarnizione di chiusura x 4‡	DXK-27
28	Inserto ‡	DXK-28
29	Cavo di messa a terra 4 m	0114-011798



‡ = componenti del modello di regolatore non per fluidi



BINKS MX Lite

Corredi pompe Airless con aria assistita e Airless, Rapporti 5:1, 12:1, 31:1 e 32:1 / 4 e 12 litri per minuto Soluzione completa e pronta all'uso

I corredi di MX LITE sono stati concepiti per fornire agli utenti uno strumento di spruzzatura industriale resistente e a basso costo, in grado di applicare una vasta gamma di prodotti vernicianti industriali e fornire al tempo stesso la migliore qualità in assoluto nella spruzzatura delle finiture.

I corredi Binks MX LITE includono le pompe inox MXL alta pressione di Binks e le pistole AA4400M Airless con aria assistita o A75 Airless.

Applicazioni tradizionali:

- Falegnameria/Mobili e lavorazione legno in genere.
 - Industria aerospaziale/aviazione.
 - Veicoli fuoristrada.
 - Produzione articoli di metallo.
 - Produzione camion, rimorchi e telai.
- E molti altri prodotti.

Adatte per questi materiali:

- Mordenti legno, vernici trasparenti e lacche.
 - Primer, riempitivi e vernici/materiali catalizzati.
 - Prodotti vernicianti a base solvente o base acqua.
 - Poliuretani.
- E molti altri prodotti.

I corredi MX LITE sono stati realizzati per "colpi e urti" fornendo al tempo stesso una qualità di spruzzatura ottimale.

Valvola aria brevettata

Consente alla pompa di commutare più velocemente e di ridurre in modo rilevante le pulsazioni.

Posizionatori con rivestimento in ceramica per una maggiore durata

Durabilità superiore fino a tre volte di più ai pistoni cromati duri.

Pompa progettata per ridurre i tempi d'inattività e prolungare la vita del premistoppa

Premistoppa a molla autoregolante che dura fino a tre volte di più rispetto alla concorrenza. Ampio vetro spia per il controllo visivo delle guarnizioni.

Le pistole HVLP Airless con aria assistita & A75 offrono la più recente tecnologia di atomizzazione.

Passaggi fluido della pompa e della pistola di acciaio inossidabile.



5 ANNI DI GARANZIA SULLA GAMMA MX LITE DI BINKS

Binks garantisce al cliente finale, per cinque anni dalla data di spedizione, che i prodotti MX LITE del marchio Binks non possono fallire in condizioni di uso e manutenzione normali per un difetto di materiale o di lavorazione. Questa garanzia non copre le parti soggette a usura normale.



BINKS MX Lite**BINKS****Caratteristiche di qualità delle pompe MX Lite Binks**

La struttura modulare implica un numero minore di particolari per una manutenzione facile e rapida.

- Tutte le parti a contatto con i liquidi sono realizzate in acciaio inox - Ideale per vernici/materiali a base solvente e acqua.
- Guarnizioni fisse a molla - Minori costi di manutenzione e economicità di gestione.
- Tutte le sedi delle valvole sono in carburo di tungsteno - Lunga durata di esercizio.
- Pistone con trattamento in ceramica - Maggiore resistenza all'usura e maggiore durata della guarnizione.
- Guarnizioni pompa standard in PTFE/UHMWPE (altre opzioni sono disponibili).

Il corredo MX LITE comprende:

Una pompa Binks MXL montata su treppiedi/a parete/carrello/fusto con pistola, comandi aria/fluido. 7.5 metri di tubi aria e fluido. La pistola AA4400M* o A75, un ugello, un filtro fluido montato sulla pistola. (*misura ugello da specificare all'ordine).

Pistola a spruzzo AA4400M Binks: equilibrio e maneggevolezza superiori rispetto alle pistole a spruzzo AAA presenti sul mercato

- Design unico del cappello aria Trans-Tech® o HLVP per una nebulizzazione fine e leggera con una qualità di finitura ed un'efficienza di trasferimento superiori alla concorrenza.
- Leggera e facile da utilizzare, richiede minor sforzo sul grilletto.
- Gruppo aghi in linea facile da smontare per una rapida manutenzione.
- Premistoppa dell'ago regolabile e valvola aria bilanciata.
- Corpo pistola in materiale fucinato, massima resistenza all'usura e maggiore durata utile.
- Passaggi per fluidi in acciaio inox con sedi in carburo di tungsteno.
- Modello standard adatto per prodotti vernicianti a base solvente e idrosolubili.
- Ugelli piatti standard, ugelli per finitura di precisione e portaugelli autopulenti reversibili disponibili con una vasta gamma di ugelli dal 0.18 mm al 0.89 mm (0.007" - 0.035").



Rif. 0909-4400-10000E Pistola AAA AA4400M con cappello aria AA10.



Caratteristiche delle pompe	MXL4/12	MXL4/32	MXL12/05	MXL12/12	MXL12/31
Rapporto	12:1	32:1	4.8:1	12:1	31:1
Pressione ingresso max	8,0 bar (116 psi)	8,0 bar (116 psi)	8,0 bar (116 psi)	8,0 bar (116 psi)	8,0 bar (116 psi)
Portata nominale	1,4 l/min	1,4 l/min	4,3 l/min	4,3 l/min	4,3 l/min
Portata max.	4,0 l/min	4,0 l/min	12 l/min	12 l/min	12 l/min
Volume/Ciclo	24 cm ³	24 cm ³	72 cm ³	72 cm ³	72 cm ³
Pressione di esercizio max	96 bar (1390 psi)	256 bar (3600 psi)	39 bar (557 psi)	96 bar (1390 psi)	248 bar (3595 psi)
Diametro cilindro	55 mm	85 mm	55 mm	85 mm	140 mm
Corsa pistone	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Consumo aria 20 cicli/min	62.5 l/min	147 l/min	62.5 l/min	147 l/min	498 l/min

Esempio di numerazione della MX Lite

MXL **A** **B** - **C** - **D** - **E**

Pompa nuda

A TIPO DI POMPE

1205 = 12 l/min - Rapporto 5:1
 1212 = 12 l/min - Rapporto 12:1
 1231 = 12 l/min - Rapporto 31:1
 412 = 4 l/min - Rapporto 12:1
 432 = 4 l/min - Rapporto 32:1

B GUARNIZIONI

PU = PTFE/UHMWPE *Consegnate di serie*
 PL = PTFE/Cuoio
 PP = PTFE/PTFE *Ecc. 1205*
 UC = U-Cups

C TIPO DI MONTAGGIO

W = A parete
 C = Carrello
 T = Treppiedi *412 & 432 Solo*
 P = Fusto *432 Solo*

D OPZIONI

= Senza filtro *Vuoto*
 F = Filtro *100 Mesh*
 G = Tazza a gravità *432(W o C o T) Solo*
 FG = Filtro & tramoggia *432(W o C o T) Solo*

E TECNOLOGIA

AC = Comandi Airless con aria assistita
 ACG = AAA con pistola A4400M + 7.5 m di tubi
 AL = Comandi Airless
 ALG = Airless con pistola A75 + 7.5 m di tubi

1231PU / 432PU Solo
1231PU / 432PU Solo

ACCESSORI

DEVILBISS
 AUTOMOTIVE REFINISHING
**Filtri aria in linea**

- Leggero, filtro aria per aerografo.
- Filtro ad alta efficienza che trattiene acqua, olio e sporco.
- Ottima resistenza ai solventi con attacco universale da 1/4 di pollice.

Codice: HAF-507-K12 (conf. 12 pezzi)
Manometro per aria in linea

- Si applica all'attacco dell'aria in entrata dell'aerografo.
- Aumenta o riduce la pressione di esercizio.
- Tarato fino a 11 bar (160 psi).

Codice: HAV-501-B
**Spazzole per la pulizia**

- Ideale per una ampia varietà di pulizie.
- Setole robuste e resilienti.
- Dimensione adatta per pulire la maggior parte degli aerografi.

Codice: 4900-5-1-K3 (conf. 3 pezzi)
Pistole aria per soffiare

- Utilizzabili con i più diffusi sistemi di aria compressa.
- Bassa rumorosità
- Robuste

Codice: DGD-505-E
**Viscosimetro**

- Il modo più veloce e semplice per controllare la viscosità della vernice.
- Robusto e facile da pulire.
- Ugello di misura preciso e in metallo.

Codice: 7000-114-K2 (conf. 2 pezzi)
Tazze di miscelazione

- Tazze monouso pratiche da usare.
- Resistenti al solvente.
- Graduate da 0 a 600 ml.

Codice: MC-1-K1000 tazza (conf. 1000 pezzi)
Codice: MC-2-K1000 coperchio (conf. 1000 pezzi)
**Clip per grilletto**

- Resistente al solvente.
- Blocca il grilletto per il lavaggio.
- Emette un suono quando è in posizione per una applicazione sicura.

Codice: PRO-15-K3 (conf. 3 pezzi)
Kit professionale per la pulizia

- Kit in pratica custodia contenete spazzole e strumenti di pulizia.
- Include istruzioni per l'uso e un olio per aerografi.
- Permette di mantenere l'aerografo in perfetta efficienza.

Codice: KK-4584
**Kit di manutenzione**

- Kit manutenzione per GTI PRO, SRI PRO LITE, GPI, GFG PRO, JGA PRO.

Codice: PRO-415-1

- Kit manutenzione per GTI PRO LITE, PRI PRO LITE.

Codice: PRO-470

ACCESSORI

DEVILBISS
 AUTOMOTIVE REFINISHING
Raccordi rapidi girevoli

- Realizzati in acciaio inossidabile
- Ottima tenuta dell'aria compressa
- Attacco 1/4" (F)

Codice: MPV-60-K3 (conf. 3 pezzi)**Supporto da banco per aerografi a gravità**

- La base in metallo lo rende stabile.
- E' possibile scegliere tra il modello per 3 aerografi o per uno.

Codice: GGS-1 (3 posti)**Codice: GFV-50-F (1 posto)****Filtri per aerografi a gravità**

- Trattiene sporco e residui.
- Permette di ottenere una finitura priva di imperfezioni.
- Resistente a buona parte dei solventi - facile da pulire.

Codice: KGP-5-K5 (conf. 5 pezzi)**Filtri per aerografi con tazze ad aspirazione**

- Filtri facili da adattare per tazze ad aspirazione.
- Tiene puliti i condotti di spruzzatura.
- Rimuove sporco e residui.

Codice: KR-483-K10 - 115 micron/130 mesh (conf. 10 pezzi)**Codice: KR-484-K10 - 350 micron/51 mesh (conf. 10 pezzi)****Guarnizioni per coperchio tazza ad aspirazione**

- Pronto all'uso, sigilla il coperchio della tazza.
- Scelta tra guarnizione Tri Seal e guarnizione tradizionale in cuoio.
- Adatta per tutta la gamma di tazze ad aspirazione DeVilbiss.

Codice: KR-11-K3 Tri-seal (conf. 3 pezzi)**Codice: KR-69-K3 Cuoio (conf. 3 pezzi)****Membrana anti gocciolamento**

- Previene perdite dalle tazze ad aspirazione e blocchi del tubo di aspirazione.
- Permette di utilizzare la tazza anche quando è inclinata.
- Si adatta perfettamente sotto il tappo della tazza ad aspirazione.

Codice: KR-115-K5 (conf. 5 pezzi)**Contentitore da 500 ml per tazza ad aspirazione**

- La tazza in nylon permette di risparmiare sui costi di preparazione della vernice.
- La base conica permette di utilizzare la minima quantità necessaria di vernice.
- Facile e veloce da pulire per frequenti cambi di colore.
- Si adatta a tutte le tazze ad aspirazione da 1 litro.

Codice: KR-110-K3 (conf. 3 pezzi)**Lubrificante per aerografo**

- Garantito esente da silicone.
- Confezione da 10 sacchetti.

Codice: GL-1-K10

PAINT CUPS

DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING

ACCESSORI E RICAMBI PER TAZZE A GRAVITÀ E ASPIRAZIONE



Tazze a gravità

Codice	Descrizione
GFC-501	Tazza a gravità in Nylon 568 ml
GFC-502	Tazza a gravità in Alluminio 1 Litro
KGP-509-1	Tazza a gravità in Nylon 284 ml
SRI-510	Tazza a gravità in Acetal 125 ml
GFC-515	Tazza a gravità nera per UV 568 ml
SRI-42-K3	Filtro conico per tazza gravità 125 ml (Conf. 3 pezzi)
SRI-478-K12	Tazza a gravità 125 ml (Conf. 12 pezzi)
GFC-402	Coperchio completo per tazza a gravità GFC-501
KGP-401	Tappo completo per tazza a gravità KGP-509
GFC-17-K5	Rondella - Washer
GFC-2-K5	Tappo-valvola antigoccia per coperchio tazza gravità (Conf. 5 pezzi)
KGP-5-K5	Filtri per tazza a gravità GFC-501, GFC-515, KGP-509 (Conf. 5 pezzi)
SRI-8-K6	Coperchio per tazza a gravità SRI (Conf. 6 pezzi)
KR-459-K5	Mini Tazza
GFC-404-K2	Coperchio monouso (GFC-502) (Conf. 2 pezzi)

Tazze ad aspirazione

Codice	Descrizione
KR-566-1-B	Kit tazza aspirazione completa
KR-466-K	Tazza aspirazione (senza coperchio)
KR-4001-B	Coperchio tazza aspirazione completo
KR-115-K5	Membrana antigocciolamento (conf. 5 pezzi)
KR-11-K3	Guarnizione coperchio tazza aspirazione (conf. 3 pezzi)
KR-69-K3	Guarnizione in cuoio coperchio tazza aspirazione (conf. 3 pezzi)
KR-483-K10	Filtri per tubo pescante tazza aspirazione - 115 micron/130 mesh
KR-484-K10	Filtri per tubo pescante tazza aspirazione - 350 micron/51 mesh
KR-110-K3	Tazze monouso (Conf. 2 pezzi)



DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING

TUTA INTERA PER VERNICIATURA

La tuta da lavoro CLEAN di DeVilbiss per verniciatori professionisti è realizzata in 100% poliestere. Non è solo durevole e lavabile, ma ha il vantaggio di essere antisfilacciamento e antistatica, essenziale per contribuire a migliorare la qualità della verniciatura. Questa tuta leggera e confortevole è dotata di una cerniera anteriore per l'intera lunghezza, con polsini elasticizzati e chiusure a strappo sul fondo dei pantaloni, in modo da poterli indossare facilmente sopra a indumenti e scarpe da lavoro. Per garantire il massimo comfort per l'operatore, sono state cucite prese d'aria sotto le braccia così come una sezione lungo la schiena che aiutano a mantenere più fresco il verniciatore nella cabina di verniciatura, soprattutto d'estate.

Caratteristiche:

- Dotata di cappuccio con cordino di chiusura.
- Traspirante sotto le braccia e sulla schiena.
- Taschino anteriore sinistro con chiusura a strappo.
- Tasca posteriore destra con chiusura a strappo.
- Fianchi e polsi elasticizzati per migliorare il comfort dell'operatore.
- 2 inserti ad altezza ginocchio con chiusura a strappo per inserire imbottiture di protezione.
- Chiusura con cerniera a doppio cursore.
- Antistatica.
- Non rilascia fibre.
- Leggera e confortevole da indossare.
- Riutilizzabile.
- Lavabile.



Codice	Descrizione
DC-OV-M	Tuta misura Medium - M
DC-OV-L	Tuta misura Large - L
DC-OV-XL	Tuta misura Extra large - XL
DC-OV-XXL	Tuta misura Extra extra large - XXL



DEKUPS - SISTEMA DI VERNICIATURA CON TAZZA MONOUSO

- ▶ DeKups garantisce un flusso di prodotto costante e riduce il rischio di variazioni delle performance di spruzzatura.
- ▶ Il doppio formato da 710 ml e 265 ml fornisce la quantità ideale di vernice senza sprechi in rapporto al lavoro da eseguire.
- ▶ E' possibile scegliere tra dischi filtro per vernici a base acqua e filtri per trasparenti e fondi a base solvente.
- ▶ I filtri non saldati al coperchio si utilizzano solo quando necessario e sono sostituibili e lavabili; un risparmio non da poco.
- ▶ Fornito con un comodo sistema di distribuzione a muro al riparo dalla polvere.
- ▶ Coperchio esterno senza filettatura per evitare contaminazioni e rotture.
- ▶ Adattatore per la pistola leggero e robusto con meccanismo di blocco rapido a spirale.
- ▶ Posizionamento sull'aerografo stabile e sicuro.
- ▶ Tappi per agitare e conservare la vernice forniti nel kit.
- ▶ Imbuto per un pratico rabbocco senza aprire DeKups (*) e bottiglia per il lavaggio veloce dell'aerografo. (* quando non è montato il disco filtro)



Codice	Descrizione sistema DeKups
DPC-601	Kit DeKups Standard da 710 ml composto da 32 liner + 32 coperchi interni monouso e 10 tappi di chiusura
DPC-606	Tazza e coperchio riutilizzabili per DeKups Standard da 710 ml (Conf. 2 pezzi)
DPC-602	Kit DeKups Mini da 265 ml composto da 32 liner + 32 coperchi interni monouso e 10 tappi di chiusura
DPC-607	Tazza e coperchio riutilizzabili per DeKups Mini da 265 ml (Conf. 2 pezzi)

Codice	Descrizione Adattatori
DPC-10	Adattatore per SATA NR 2/3000, RP, KLC, MCB, Sata Jet serie 90 e Sata 96719
DPC-11	Adattatore per SATA NR95, Iwata LPH-400 e W400LV
DPC-13	Adattatore per Sagola
DPC-23	Adattatore per SRi Pro, SRi Pro LITE (DeKups mini)
DPC-72	Adattatore per Walcom
DPC-78	Adattatore per Iwata Supernova
DPC-80	Adattatore per Devilbiss serie Pro, serie Pro LITE, GTI, PRi, FFG, Binks M1G, Sharpe Cobalt, Platinum e Titanium
DPC-81	Adattatore per SLG-620 StartingLine
DPC-502	Adattatore per SATA Minijet QCC (DeKups mini)
DPC-504	Adattatore per SATA QCC

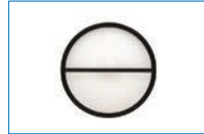
Codice	Descrizione Accessori
DPC-42-K24	Disco Filtro 125 micron per DeKups 710 ml (conf. 24 pz.)
DPC-66-K24	Disco Filtro 200 micron per DeKups 710 ml (conf. 24 pz.)
DPC-65-K24	Disco Filtro 125 micron per DeKups 265 ml (conf. 24 pz.)
DPC-67-K24	Disco Filtro 200 micron per DeKups 265 ml (conf. 24 pz.)
DPC-27-K10	Filtro 200 micron per aerografo passaggio vernice
DPC-6-K10	Tappi di chiusura (conf. 10 pz.)
DPC-22-K3	Imbuto per rabbocco (conf. 3 pz.)
DPC-8-K2	Flacone con cannucchia per pulizia (con. 2 pz.)
DPC-62-K10	Guida graduata rapporto 2:1 e 3:1 (conf. 10 pz.)
DPC-63-K10	Guida graduata rapporto 4:1 e 5:1 (conf. 10 pz.)

DeKUPS

DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING



128.DPC-42-K20
Dischi filtro 125 micron
per tazze da 710 ml (24 pz.)



128.DPC-66-K24
Dischi filtro 200 micron
per tazze da 710 ml (24 pz.)



128.DPC-65-K24
Dischi filtro 125 micron
per tazze da 265 ml (24 pz.)



128.DPC-67-K24
Dischi filtro 200 micron
per tazze da 265 ml (24 pz.)

128.DPC-601 DeKups Standard
Kit da 710 ml composto da 32 liner monouso,
32 coperchi interni monouso e 10 tappi di chiusura.

128.DPC-602 DeKups Mini
Kit da 265 ml composto da 32 liner monouso,
32 coperchi interni monouso e 10 tappi di chiusura.



128.DPC-606 DeKups Standard
Tazza e coperchio riutilizzabili per sistema da 710 ml.
Confezione 2 pezzi.

128.DPC-607 DeKups Mini
Tazza e coperchio riutilizzabili per sistema da 265 ml.
Confezione 2 pezzi.



128.DPC-27-K10
Filtro 200 micron per
aerografo (10 pz.)



128.DPC-6-K10
Tappi di chiusura per
agitazione e conservazione
(10 pz.)



128.DPC-22-K3
Imbuto per rabbocco (3 pz.)



128.DPC-8-K2
Flacone per pulizia (2 pz.)



128.DPC-62-K10
Guida graduata 2:1 e 3:1 (10 pz.)
128.DPC-63-K10
Guida graduata 4:1 e 5:1 (10 pz.)



128.DPC-10
Adattatore per SATA NR
2/3000, RP, KLC, MCB e Jet
serie 90 e Sata 96.719



128.DPC-11
Adattatore per SATA NR95,
Iwata LPH-400 e W400LV



128.DPC-13
Adattatore per Sagola



128.DPC-23
Adattatore per SRI Pro Lite
(DeKups mini)



128.DPC-502
Adattatore per SATA Minijet
QCC (DeKups mini)



128.DPC-78
Adattatore per Iwata
Supernova



128.DPC-80
Adattatore per Devilbiss,
Binks e Sharpe



128.DPC-504
Adattatore per SATA QCC



128.DPC-81
Adattatore per SLG-620
StartingLine Devilbiss



128.DPC-72
Adattatore M12x1 per Walcom,
Asturo



I COLORI UNITI DI DeVILBISS

GTi Pro LITE di DeVilbiss è la prima scelta dei professionisti del Car Refinish nel mondo per le sue incredibili performance di nebulizzazione, per il controllo del colore straordinariamente accurato e per una superba maneggevolezza. GTi Pro LITE è ora disponibile in tre colori anodizzati per tutte le vernici a solvente e all'acqua: giallo oro, blu acceso e nero, particolarmente indicato per le basi opache all'acqua grazie al trattamento "Quick Clean" che ne facilita la pulizia.

CAPPELLI ARIA INNOVATIVI



- HVLP
- Alta Efficienza di Trasferimento

UGELLI FLUIDO PER UNA FLESSIBILITÀ TOTALE



CONTROLLO DIGITALE



Manometro aria digitale
DGi Pro Pod

PROGETTAZIONE INTELLIGENTE



RISULTATI ACCURATI



STRUMENTI DI MISURA E CONTROLLO

PAGINA 189-196



BYKO-TEST MPOR

Spessimetro duplice per la misurazione rapida e facile di spessori di rivestimenti applicati su supporti ferromagnetici e amagnetici. Identifica automaticamente su quale substrato si sta effettuando la misura e sceglie da sé il metodo di prova appropriato. Funzioni statistiche: min., max., media, dev. Standard. Sonda: integrata con molla che garantisce una pressione costante sulla superficie da misurare. Display di lettura: 2 LCD illuminati. Campo di misura: fino a 2000 my. Precisione: $\pm 1\%$ fino a 50 my, $\pm 2\%$ da 50 a 1000 my. Completo di: borsello, 2 pile AA, coperchio di protezione, piastrine di calibrazione, manuale operativo. Dimensioni: 64x30x85 mm. Peso 60 g.

Codice

401.0033



BYKO-TEST 4200 e 4500

Spessimetro per la misurazione di spessori di rivestimenti applicati su supporti ferromagnetici e amagnetici. Sonda: integrata. Display di lettura: LCD. Campo di misura: fino a 3000 my per Fe; fino a 3000 my per Nfe. Precisione: $\pm 3\%$ fino a 1000 my. Dotazione standard: valigetta, 2 pile AA, piastrine di calibrazione, certificato di calibrazione, manuale operativo. Dimensioni: 100x62x27 mm. Peso 130 g.

Codice

401.0031

Descrizione

Byko-Test 4200 - Singolo per Fe

401.0032

Byko-Test 4500 - Duplice per Fe e Nfe



ELCOMETER 456 FNFB-S

Spessimetro duplice per la misurazione di spessori di rivestimenti applicati su supporti ferromagnetici e amagnetici. Non distruttivo, elettronico con display digitale a cristalli liquidi. Sonda: esterna a filo (esclusa). Campo di misura: fino a 1500 my. Precisione: $\pm 1-3\%$ fino a 1500 my. Dotazione standard: 2 pile AAA, manuale operativo. Altre sonde disponibili su richiesta.

Codice

401.0045

Descrizione

Elcometer 456 FNFB-S (senza sonda)

401.0048

Sonda duplice FNFB1 standard



ELCOMETER 415

Spessimetro duplice per la misurazione di spessori di rivestimenti applicati su supporti ferromagnetici e amagnetici. Non distruttivo, elettronico con display LCD. Sonda integrata. Campo di misura: fino a 1000 my. Precisione: $\pm 3\%$ o ± 3 my. Risoluzione 1 my. Dotazione: 2 pile AAA, manuale operativo.

NUOVO MODELLO

Codice

401.0060



BYKO-CUT UNIVERSAL

Strumento universale per:

- Misurazione dello spessore (2-2000 my) dei rivestimenti applicati su ogni substrato con metodo distruttivo.
- Prova di adesione mediante test della quadrettatura conforme alle norme ASTM D 3359 e DIN 53 151
- Prova della durezza secondo Bucholz in conformità alla normativa DIN EN ISO 2815
- Ispezione microscopica per la ricerca dei difetti sulla superficie: es. pori, rotture, bollicine, ecc.

Dotazione standard Byko-cut universal: supporto rotante con 3 lame per spessore (N° 1-13), microscopio incorporato (scala 0-2 mm), LED, batteria, manuale operativo.



Codice
401.0090

WET COMB GAUGE

Spessimetro esagonale riutilizzabile in acciaio inox per controllare lo spessore del fi lm di vernice ancora umido. Sei lati di misurazione da 25 a 2000 my. Dimensioni: 90 mm.



Codice
401.0155

KIT DI TARATURA

Kit di taratura per spessimetri composto da 2 piastre di calibrazione (Ferromagnetica e Amagnetica) e 5 fogli di taratura da 10, 50, 100, 350, 1000 my. Completo di certificato.



Codice
401.0082

CABINA LUCI BYKO-SPECTRA

Con 3 diverse sorgenti luminose: luce diurna (D65), lampada a incandescenza (A), lampada fluorescente (CWF). Ideale per la valutazione generale di piccoli o grandi campioni di colore in laboratorio, in produzione e in reparto verniciatura. Le cabine luci offrono la possibilità di un confronto di standard e campioni in ambiente a colore neutro. Interruttore singolo per ogni sorgente luminosa. Può essere montata in pochi minuti senza utensili.



Codice	Descrizione	Dimensioni esterne
403.0030	Cabina Mini	46x52x34 cm
403.0031	Cabina Basic	48x67x42 cm

MICROANALIZZATORE

Lente di ingrandimento con luce indiretta incorporata per il controllo visivo dei difetti di carteggiatura e verniciatura. Ingrandimenti: 30X. Messa a fuoco: micrometrica. Alimentazione: 2 batterie stilo LR6 da 1,5V (non comprese).



Codice

403.0050

**GLOSSMETRO NOVO-GLOSS LITE RHOPOINT**

Strumento ottico-elettronico portatile, con display digitale, per la misurazione della brillantezza di prodotti vernicianti essiccati. Disponibile con tre angoli di lettura: 60° universale a medio gloss, 20° per elevata brillantezza, 85° per superfici opache. Dotazione standard: 4 pile AA, piastra di calibrazione, valigetta custodia.

Codice	Angolo lettura	Dimensioni	Peso
403.0090	Mono-angolare 60°	h.65x140x50 mm	390 g
403.0091	Bi-angolare 20°-60°		530 g
403.0092	Tri-angolare 20°-60°-85°		530 g

**GLOSSMETRO BYK MICRO-GLOSS**

Strumento ottico-elettronico portatile, con display digitale, per la misurazione della brillantezza di prodotti vernicianti essiccati. L'auto-diagnosi intelligente avvisa quando calibrare e controlla persino se lo standard è pulito. Ha una garanzia di 10 anni per la durata della lampada. Disponibile con tre angoli di lettura: 60° universale a medio gloss, 20° per elevata brillantezza, 85° per superfici opache. Dotazione standard: batteria 1,5V, piastra di calibrazione, certificato, software, cavo PC, manuale operativo, valigetta custodia.

Codice	Angolo lettura	Dimensione	Peso
403.0093	Mono-angolare 20°	h.73x155x48 mm	400 g
403.0094	Mono-angolare 60°		
403.0095	Tri-angolare 20°-60°-85°		

**CROSS CUTTER**

Strumento per la prova di adesione mediante test della quadrettatura. Le norme prescrivono le seguenti distanze tra le 6 lame: spessore fino a 60 µm distanza tra le lame 1 mm; spessore da 60 a 120 µm distanza tra le lame 2 mm; spessore oltre 120 µm distanza tra le lame 3 mm. Dotazione standard: Cross Cutter in acciaio trattato, lama a scelta, chiave ad esagono per la sostituzione delle lame, valigetta. Certificazione: DIN EN ISO 2409.

Codice	Descrizione
403.0165	Cross Cutter con lame distanza 1 mm (< 60 µm)
403.0166	Cross Cutter con lame distanza 2 mm (60 ÷ 120 µm)
403.0167	Cross Cutter con lame distanza 3 mm (> 120 µm)
403.0171	Lame ricambio 1 mm
403.0172	Lame ricambio 2 mm
403.0173	Lame ricambio 3 mm



TAZZE DI VISCOSITÀ

Permettono di determinare la viscosità dei prodotti vernicianti in base al tempo di deflusso.

FORD n° 4: Garantita entro il 2% del campo di applicazione consigliato. Adatta per liquidi con ridotta viscosità. Corpo in alluminio, ugello in acciaio inox, calibrazione con oli standard. Completa di certificato (ASTM D 333, D 365, D 1200).

DIN 4 mm: Adatta per liquidi con ridotta viscosità. Corpo in alluminio anodizzato, interno lucidato e ugello fisso in acciaio inox, calibrazione con oli standard. Completa di certificato (DIN 53211).

ISO 4 mm: Per il suo esteso range di misura, questa tazza è il completamento ideale della tazza DIN. Corpo in alluminio anodizzato, interno lucidato e ugello fisso in acciaio inox, calibrazione con oli standard. Completa di certificato (DIN EN ISO 2431 - ASTM D 5125).



Codice		Descrizione
404.0244	(A)	FORD n° 4
404.0246	(B)	DIN 4 mm
404.0248	(C)	ISO 4 mm
404.0239	(D)	Supporto regolabile in altezza

TAZZE DI VISCOSITÀ A IMMERSIONE

Permettono di determinare la viscosità dei prodotti vernicianti in base al tempo di deflusso, prelevandoli direttamente dal contenitore o nel luogo di produzione. Con impugnatura laterale in acciaio. Disponibile in plastica con ugello in ottone Ø 4 mm (DIN 53211) e in alluminio con ugello inox Ø 4 mm (DIN EN ISO 2431). ISO 2431 - ASTM D 5125).

Codice	Descrizione
404.0231	(A) Tazza in plastica Ø 4 mm DIN 53211
404.0232	(B) Tazza in alluminio Ø 4 mm ISO 2431



TESTO 830-T1

Termometro-pirometro manuale a raggi infrarossi con puntatore laser. Ideale per la misurazione rapida e precisa della temperatura delle superfici senza contatto. Lente standard rapporto 10:1 (a 50 cm misura la temperatura della Superficie di 5 cm di diametro). Allarme ottico e acustico al superamento dei limiti impostati. Campo di misura: da -30°C a +400°C. Batteria 9V.

Codice	Dimensioni	Peso
405.8301	190x75x38 mm	200 g



**TESTO 625**

Termo-igrometro elettronico portatile, con sonda integrata per la misura dell'umidità e della temperatura dell'aria. L'ampio display visualizza i valori min/max e il punto di rugiada. Per misure in punti difficili e inaccessibili, il terminale della sonda igrometrica può essere facilmente rimosso e collegato all'impugnatura tramite il cavosonda (accessorio). Campo di misura della sonda: da 0% a +100% UR., da -10°C a +60°C. Batteria 9V.

Codice	Dimensioni	Peso
405.0625	182x64x40 mm	195 g
405.9725	Prolunga cavo per sonda igrometrica	

**TESTO 925**

Termometro elettronico portatile, collegabile a sonde a termocoppia rapide e affidabili (opzionali, non comprese). Visualizzazione continua di valori max/min. Campo di misura: da -60°C a +1000°C (a seconda della sonda). Dimensioni: 182x64x40 mm. Peso: 171 g. Batteria 9V.

Codice	Descrizione	Campo di misura
405.0925	Testo 925	
405.0792	① Sonda per aria	da -60°C a +400°C
405.0292	② Sonda a immersione/penetrazione	da -60°C a +400°C
405.0392	③ Sonda a contatto	da -60°C a +300°C

**TESTO 425**

Termo-anemometro elettronico portatile, dotato di sonda telescopica per la misura della velocità e temperatura dell'aria. La portata viene visualizzata sul display. Calcolo della media nel tempo e per punti. I valori min/max sono visualizzabili sul display. La funzione Hold consente di bloccare sul display la misura in corso. Campo di misura: da 0 a 20 m/sec., da -20°C a +70°C. Batteria 9V.

Codice	Dimensioni	Peso
405.0425	182x64x40 mm	285 g

**TESTO 616 - Misuratore di umidità a contatto**

Strumento professionale per il rilevamento dell'umidità nel legno, nelle superfici, nei muri, nelle pareti e nei pavimenti: con il misuratore di umidità testo 616 effettuate misurazioni precise, evitando di danneggiare i materiali. Misurazione non invasiva e allo stesso tempo precisa, fino a 5 cm di profondità del materiale misurato. Display retroilluminato, funzione Hold, memoria dei valori min e max. Batteria 9 V inclusa.

Codice
405.0616

NUOVO

testo

SMART PROBES TESTO

Strumenti portatili da usare in combinazione con smartphone o tablet grazie alla pratica App gratuita di Testo con funzioni speciali per l'analisi dei valori misurati. Gli utenti possono leggere comodamente i valori di misura nella app installata sul dispositivo mobile. Tutti i dati di misura sono presentati in forma grafica o tabulare, possono essere inseriti in un report e quindi trasmessi come file PDF o Excel.

Requisiti di sistema:

- iOS 8.3 o superiore
- Android 4.3 o superiore
- Bluetooth 4.0



SMART PROBES - KIT VENTILAZIONE

Il kit Ventilazione include quattro Smart Probes: il termoanemometro a filo caldo testo 405i, l'anemometro a elica testo 410i, il termoigrometro testo 605i e il termometro a infrarossi testo 805i, custodia testo Smart Case, batterie e protocollo di collaudo.

Codice	Descrizione
405.0003	Kit ventilazione
405.0260	Smart case - Valigetta vuota



TESTO 405i - termoanemometro Bluetooth con App

Il termoanemometro Bluetooth a filo caldo testo 405i fa parte della serie Smart Probes. E' uno strumento compatto per la misura della velocità, della portata e della temperatura dell'aria. Sonda telescopica, estendibile fino a 400 mm. Campo di misura: 0... 30 m/s; -20... +60°C.

Codice
405.0405

NUOVO

testo



TESTO 410i - anemometro a elica Bluetooth con App

L'anemometro a elica Bluetooth testo 410i fa parte della serie Smart Probes. E' ideale per la misura della velocità, della portata e della temperatura dell'aria. Campo di misura: 0,4... 30 m/s; -20... +60°C.

Codice
405.0410

NUOVO

testo



TESTO 605i - termoigrometro Bluetooth con App

Il termoigrometro Bluetooth testo 605i fa parte della serie Smart Probes. E' indicato per la misura della temperatura dell'aria e dell'umidità relativa in locali e condotti. Calcolo automatico del punto di rugiada e della temperatura del bulbo umido. Campo di misura: 0... 100% UR; -20... +60°C.

Codice
405.0605

NUOVO

testo





NUOVO

TESTO 805i - termometro a infrarossi Bluetooth con App

Il termometro a infrarossi Bluetooth testo 805i fa parte della serie Smart Probes. E' ideale per misurare la temperatura delle pareti e la temperatura di fusibili e componenti negli impianti di climatizzazione. Misura a infrarossi senza contatto della temperatura di superficie. Puntatore a laser circolare a 8 punti. Lenti 10:1

Campo di misura: -30... +250°C.

Codice

405.0805



NUOVO

TESTO 905i - termometro per aria Bluetooth con App

Il termometro Bluetooth testo 905i fa parte della serie Smart Probes. E' indicato per la misura della temperatura ambiente e della temperatura in condotti e bocchette dell'aria. Campo di misura: -50... +150°C.

Codice

405.0905

NUOVO

MICROANALIZZATORE COLLEGABILE A SMARTPHONE

I microscopi tascabili sono utili in carrozzeria per controllare nei minimi dettagli la qualità della verniciatura, gli eventuali difetti, i solchi di carteggiatura, le imperfezioni sulla superficie. Sono molto utili anche per infinite altre necessità come ad esempio controllare la qualità di stampa, le banconote, i francobolli, gli ingranaggi e i meccanismi di orologi, ecc. ecc..

Ingrandimenti di 20x o zoom da 60x a 100x. Possono essere usati con lo smartphone per ingrandire maggiormente l'immagine, scattare foto e inviarle o archivarle. Sono dotati di clip per collegarlo allo smartphone e di doppia luce Led e UV. Batterie incluse.



Codice	Descrizione	Dimensioni	Batterie
403.0051	(A) Microanalizzatore zoom 60X-100X	48x80 mm	3 x AAA include
403.0052	(B) Microanalizzatore 20X	50x35 mm	3 x LR1130 include



DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE - DPI

PAGINA 197-222





POLVERI	Particelle di dimensioni variabili, generate da frantumazioni di materiali solidi.
NEBBIE	Particelle di liquidi evaporati o nebulizzati meccanicamente, in sospensione nell'aria.
FUMI	Particelle di solidi disgregate mediante riscaldamento o combustione, con dimensioni inferiori a 4 micron.

LIVELLO DI PROTEZIONE	
Classe	Concentrazione massima
FFP1	Fino a 4 x TLV
FFP2	Fino a 12 x TLV
FFP3	Fino a 50 x TLV

TLV = Valore limite di soglia. Concentrazione media ponderata di una sostanza alla quale l'operatore si può esporre nel tempo senza effetti negativi sulla salute.

NR = Non riutilizzabile. Facciali Usa&Getta.

D = Il filtro ha superato il test opzionale di intasamento con polvere di Dolomite. Resistenza respiratoria più bassa, maggiore durata.

OV = Vapori organici.



F1

FFP1 NR D
EN149:2001+A1:2009.

Protezione da particelle solide e liquide nocive fino a 4xTLV. Indicato per la lavorazione di metalli ferrosi, legno non trattato, per l'edilizia, per la protezione da aerosol privi di sostanze tossiche.

Codice	Confezione	Imballo
501.2050	20 pz.	12 cf.



F1V

FFP1 NR D
EN149:2001+A1:2009, con valvola di espirazione.

Protezione da particelle solide e liquide nocive fino a 4xTLV. Indicato per la lavorazione di metalli ferrosi, legno non trattato, per l'edilizia, per la protezione da aerosol privi di sostanze tossiche.

Codice	Confezione	Imballo
501.2051	15 pz.	12 cf.



F2V

FFP2 NR D
EN149:2001+A1:2009, con valvola di espirazione.

Protezione da particelle solide e liquide tossiche fino a 12xTLV. Indicato per la carteggiatura nel settore carrozzeria e nautica, per la saldatura, per la protezione da polveri ed aerosol tossici.

Codice	Confezione	Imballo
501.2053	15 pz.	12 cf.

F2CV - CARBONI ATTIVI

FFP2 OV NR D
EN149:2001+A1:2009, con valvola di espirazione e carboni attivi.

Protezione da particelle solide e liquide tossiche fino a 12xTLV. Indicato per la carteggiatura nel settore carrozzeria e nautica, per la saldatura, per la verniciatura e l'utilizzo di solventi con esalazioni in concentrazione non pericolosa (inferiori a TLV), per la protezione da polveri ed aerosol tossici.

Codice	Confezione	Imballo
501.2054	10 pz.	12 cf.



F3V

FFP3 NR D
EN149:2001+A1:2009, con valvola di espirazione.

Protezione da particelle solide e liquide altamente tossiche fino a 50xTLV. Indicato per le polveri ed aerosol di prodotti ad alta tossicità come cromo, nickel, piombo, alcuni pesticidi e sostanze chimiche allo stato liquido. Adatto per la rimozione dell'amianto.

Codice	Confezione	Imballo
501.2055	10 pz.	12 cf.



HONEYWELL 5141

FFP1 D OV con valvola
EN 149:2001 + A1:2009

Facciale filtrante a conchiglia monouso per particolato e vapori organici a livelli nocivi, con valvola, guarnizione semimaschera Willtech™ ed elastici a doppio punto di aggancio. Utilizzabile in presenza di polveri e fibre non tossiche (fibre di cotone, fibre tessili, carbonato di calcio, farina, graniglia ecc.) e di sostanze organiche che generino odori sgradevoli.

Codice	Confezione	Imballo
501.5141	20 pz.	10 cf.



HONEYWELL 5211

FFP2 D con valvola
EN 149:2001 + A1:2009

Facciale filtrante a conchiglia monouso con guarnizione di tenuta in morbido tessuto Willtech™ in corrispondenza dell'area nasale, elastici fissati con graffette esternamente all'area di filtrazione. Utilizzabile in industria tessile, mineraria, edile, industrie del ferro e dell'acciaio, industria automobilistica, industria del legno, lavorazione dei metalli ecc... Protezione contro le polveri, i fumi e gli aerosol a bassa e media tossicità.

Codice	Confezione	Imballo
501.5211	20 pz.	10 cf.





JACKSON SAFETY FFP1

FFP1 NR
EN149:2001+A1:2009.

Protezione da particelle solide e liquide nocive fino a 4xTLV. Indicato per la lavorazione di metalli ferrosi, legno non trattato, per l'edilizia, per la protezione da aerosol privi di sostanze tossiche.

Codice	Descrizione	Confezione	Imballo
501.64250	Senza valvola espirazione	20 pz.	8 cf.
501.64260	Doppia valvola espirazione	10 pz.	8 cf.



JACKSON SAFETY FFP2

FFP2 NR
EN149:2001+A1:2009.

Protezione da particelle solide e liquide tossiche fino a 10xTLV. Indicato per la carteggiatura nel settore carrozzeria e nautica, per la saldatura, per la protezione da polveri ed aerosol tossici.

Codice	Descrizione	Confezione	Imballo
501.64550	Doppia valvola espirazione	10 pz.	8 cf.



JACKSON SAFETY FFP2 - CARBONI ATTIVI

FFP2 NR OV
EN149:2001+A1:2009, con carboni attivi.

Protezione da particelle solide e liquide tossiche fino a 10xTLV. Indicato per la carteggiatura nel settore carrozzeria e nautica, per la saldatura, per la verniciatura e l'utilizzo di solventi con esalazioni in concentrazione non pericolosa (inferiori a TLV), per la protezione da polveri ed aerosol tossici.

Codice	Descrizione	Confezione	Imballo
501.64560	Doppia valvola espirazione	10 pz.	8 cf.



JACKSON SAFETY FFP3

FFP3 NR D
EN149:2001+A1:2009.

Protezione da particelle solide e liquide altamente tossiche fino a 30xTLV. Indicato per le polveri ed aerosol di prodotti ad alta tossicità come cromo, nickel, piombo, alcuni pesticidi e sostanze chimiche allo stato liquido. Adatto per la rimozione dell'amianto.

Codice	Descrizione	Confezione	Imballo
501.64590	Doppia valvola espirazione	10 pz.	8 cf.

HONEYWELL 2110

FFP1 NR D
EN 149:2001 + A1:2009

Facciale filtrante FFP1, pieghevole, monouso, dotato di morbida guarnizione in Willtech™. Confezionati singolarmente in bustine perfettamente sigillate per facilitarne il trasporto e la conservazione, così da prevenire qualsiasi contaminazione prima dell'uso. Stringinaso preformato per una adesione perfetta al volto e colorato per individuare immediatamente il livello di protezione. La sua forma concava allarga il campo visivo e consente di indossare comodamente e al contempo gli occhiali da vista o protettivi. Senza lattice, silicone e PVC. Totalmente antiallergico e senza limiti di applicazione. Ecologico.



Honeywell



Codice	Confezione	Imballo
502.2110	25 pz.	16 cf.

HONEYWELL 2211

FFP2 NR D con valvola
EN 149:2001 + A1:2009

Facciale filtrante FFP2, pieghevole, monouso, dotato di guarnizione morbida Willtech™. Confezionati singolarmente in bustine perfettamente sigillate per facilitarne il trasporto e la conservazione, così da prevenire qualsiasi contaminazione prima dell'uso. Stringinaso preformato per una adesione perfetta al volto e colorato per individuare immediatamente il livello di protezione. La sua forma concava allarga il campo visivo e consente di indossare comodamente e al contempo gli occhiali da vista o protettivi. Senza lattice, silicone e PVC. Totalmente antiallergico e senza limiti di applicazione. Ecologico.



Honeywell



Codice	Confezione	Imballo
502.2211	25 pz.	16 cf.

FREEDOM™

Senza manutenzione
EN405

Respiratori semidurevoli con 2 litri laterali non intercambiabili per verniciatura a spruzzo. Senza necessità di manutenzione, i facciali Freedom hanno il vantaggio di essere sostituiti integralmente una volta esaurita la capacità filtrante. Possibilità di indossare occhiali o visiere di protezione. Bardatura con elastici regolabili.

Honeywell



Codice	Descrizione	Confezione
503.0519	A1-P1	1 pz.
503.0520	A2-P2	1 pz.
503.0534	A1+ prefiltro C10	1 pz.
506.0515	Prefiltro P1	20 pz.
506.0516	Prefiltro P2	20 pz.
506.0533	Blocca Prefiltro	2 pz.
506.5150	Prefiltro C10 per overspray	20 pz.

ELIPSE SPR 504**Semimaschera A1-P3 senza manutenzione con filtri non sostituibili**

EN405:2001 + A1:2009

Semiaschera di protezione da gas, vapori organici, polveri, fumi metallici, nebbie, microrganismi es. batteri e virus. Filtro a carboni attivi ad alta efficienza. Protezione polivalente per sostanze in concentrazioni fino a 1.000 ppm e da polveri e nebbie fino a 50 TLV. Design compatto, leggero e flessibile che consente di adattarsi perfettamente al viso ed avere un'ampia visuale, senza interferire con occhiali o altri dispositivi di protezione di occhi e udito. Ampia valvola di non ritorno centrale, permette di ridurre al minimo la resistenza respiratoria e la formazione di umidità all'interno della semimaschera. Fornita con busta richiudibile.



Codice	Descrizione	Confezione
503.0359.L	Elipse A1P3 SPR504	10 pz.

ELIPSE SPR 503**Semimaschera A1-P3 con filtri sostituibili**

EN140:1998

Filtri conformi alla norma EN14387:2004 + A1:2009

Semimaschera per la protezione da gas e vapori organici, polveri, fumi metallici, nebbie, microrganismi es. batteri e virus. Protezione polivalente per sostanze in concentrazioni fino a 1.000 ppm e da polveri e nebbie fino a 50 TLV. Design compatto, leggero e flessibile che consente di adattarsi perfettamente al viso ed avere un'ampia visuale, senza interferire con occhiali o altri dispositivi di protezione di occhi e udito. Ampia valvola di non ritorno centrale, permette di ridurre al minimo la resistenza respiratoria dell'utilizzatore e la formazione di umidità all'interno della semimaschera.



Codice	Descrizione	Confezione
504.0338.L	Elipse A1-P3 SPR 503	10 pz.
506.0341	Ricambio filtri A1-P3	10 coppie


ELIPSE INTEGRA SPR 401**Per la protezione congiunta di occhi e vie respiratorie Semimaschera A1-P3 RD con filtri sostituibili e visiera integrata**

EN140:1998 - EN166 2.F.K.N

Filtri conformi alla norma EN14387:2004 + A1:2009

Semimaschera per la protezione da gas e vapori organici, polveri, fumi metallici, nebbie, microrganismi es. batteri e virus. Protezione polivalente per sostanze in concentrazioni fino a 1.000 ppm e da polveri e nebbie fino a 50 TLV. Design compatto, leggero e flessibile che consente di adattarsi perfettamente al viso ed avere un'ampia visuale. Ampia valvola di non ritorno centrale, permette di ridurre al minimo la resistenza respiratoria dell'utilizzatore e la formazione di umidità all'interno della semimaschera.



Pellicola protettiva

Codice	Descrizione	Confezione
504.0401.L	Elipse Integra A1P3 SPR401	5 pz.
506.0341	Ricambio filtri A1-P3	10 coppie
506.0520	Pellicole protettive in acetato	10 pz.

Honeywell

VALUAIR PLUS

Con filtri a baionetta intercambiabili

EN140

Semimaschera in morbida gomma sintetica, priva di silicone. Bardatura regolabile a quattro punti, con cinghia monopezzo. Indicata per la verniciatura e tutte le altre applicazioni, in base ai filtri in dotazione.



Codice	Descrizione	Confezione
504.0501.M	Valuair Plus - Medium	1 pz.
504.0501.L	Valuair Plus - Large	1 pz.

MX/PF F 950

Con filtri a baionetta intercambiabili

EN 140

Semimaschera con doppio attacco laterale per filtri intercambiabili a baionetta. Facciale ergonomico e avvolgente in morbida gomma siliconica con guarnizione di tenuta a tripla flangia. Particolarmente idonea per utilizzi prolungati o in condizioni lavorative gravose. Bardatura a 4 punti di aggancio con elastici regolabili. Possibilità di indossare occhiali o visiere di protezione.



Honeywell



Codice	Descrizione	Confezione
504.6801	Semimaschera MX/PF F 950	1 maschera

ELIPSE SPR 502

Semimaschera P3 RD antiodore con filtri sostituibili

EN140:1998

Filtri conformi alla norma EN143:2000

Semimaschera per la protezione da polveri, fumi metallici, nebbie, microrganismi es. batteri e virus. I filtri P3 plissettati, intercambiabili, hanno una efficienza minima del 99.95%. Design compatto, leggero e flessibile che consente di adattarsi perfettamente al viso ed avere un'ampia visuale, senza interferire con occhiali o altri dispositivi di protezione di occhi e udito. Ampia valvola di non ritorno centrale, permette di ridurre al minimo la resistenza respiratoria dell'utilizzatore e la formazione di umidità all'interno della semimaschera.

NUOVO



Codice	Descrizione	Confezione
504.0502.L	Semimaschera Eclipse P3 SPR 502	10 pz.
506.0336	Ricambio filtri P3	10 coppie

Honeywell**OPTIFIT TWIN L**

Con filtri a baionetta intercambiabili
EN136

Maschera pieno facciale in gomma silconica, con schermo panoramico in policarbonato antigraffio e antiappannamento. Bardatura regolabile a cinque punti. Indicata per la verniciatura e tutte le altre applicazioni, in base ai filtri in dotazione.

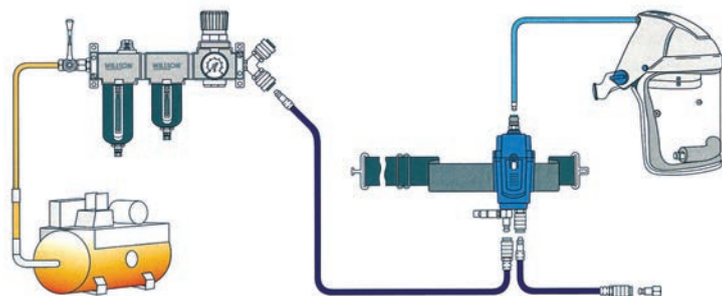
Codice	Descrizione	Confezione
505.5251.L	Optifit Twin L	1 pz.
505.0174	Pellicole coprischermo	25 pz.

Honeywell

AIRVISOR 2
Kit per la verniciatura
EN14594

Respiratore alimentato ad aria compressa per la protezione da gas, vapori, nebbie, polveri e fumi. Isola l'operatore dai contaminanti presenti nell'ambiente grazie all'aria depurata e filtrata immessa nella visiera. Elimina lo sforzo respiratorio e assicura un elevato comfort. Kit per la verniciatura: calotta completa e visiera con schermo in acetato, 2 coprischermo, 1 tubo per pistola a spruzzo, 1 cintura con regolatore di flusso e filtro a carbone attivo.

Codice	Descrizione	Confezione
507.0021	Airvisor 2 - Kit verniciatura	1 pz.
507.1404	Ricambio filtro carboni attivi cintura	1 pz.
507.1408	Ricambio copri nuca Tyvek	5 pz.
507.1503	Ricambio schermo policarbonato	1 pz.
507.1504	Ricambio schermo acetato	1 pz.
507.1507	Pellicole protettive	10 pz.
507.1511	Ricambio tubo alimentazione	1 pz.



Honeywell

FILTRI A BAIONETTA

Per Valuair Plus, MX/PF F950 e Optifit Twin L
EN14387 - EN143

Con attacco a baionetta Honeywell Protection.



Codice	Descrizione	Confezione
506.0548	A1	10 pz.
506.0504	A2	5x2 = 10 pz.
506.0509	P3	5x2 = 10 pz.
506.0510	A2P3	3x2 = 6 pz.
506.0515	Prefiltro P1	20 pz.
506.0516	Prefiltro P2	20 pz.
506.0517	Bloccaprefiltro	2 pz.
Altre categorie di protezione a richiesta		

COMPACT AIR®

Dispositivo elettroventilato compatto e leggero per un confort e una sicurezza ottimali. Ampia gamma di cappucci, schermi e filtri per la protezione da gas/vapori e polveri.

COMPACT AIR® 200 - A150401

Honeywell ha sviluppato un nuovo dispositivo elettroventilato per la protezione delle vie respiratorie (PAPR): il Compact Air® 200. Grazie ai suoi tre allarmi (acustico, visivo e con vibrazione) che si attivano in caso di filtri intasati o batteria quasi esaurita, il Compact Air® 200 offre un livello di sicurezza molto elevato durante le applicazioni prolungate. Conforme alla norma EN12941, il Compact Air® 200 può essere utilizzato con una vasta gamma di cappucci e caschi per saldatura ed è particolarmente indicato per le applicazioni come ad esempio la verniciatura ma anche per applicazioni industriali più pesanti nei settori della chimica, edilizia e saldatura. La gamma si completa con i filtri A2-P3 o P3 conformi alle norme EN14387 e EN143.

NUOVO

Honeywell



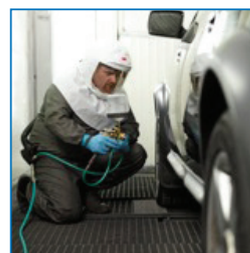
NUOVO

JUNIOR A VL

Cappuccio progettato per essere utilizzato con i dispositivi elettroventilati per la protezione delle vie respiratorie (PAPR) come Compact Air® 200 e Compact Air®. Questo modello è completamente trasparente e può essere dotato di mantellina per una maggiore protezione. È consigliato in aree di lavoro in cui è richiesta la protezione di organi respiratori, viso e testa contro particelle, nebulizzazioni, gas e vapori pericolosi. Questo sistema rifornisce di aria l'operatore tramite il tubo di ventilazione che va dal respiratore elettroventilato (dotato di filtri) al cappuccio.



Codice	Descrizione	Confezione
507.150102	Compact Air® - art. A150102-00	1 pz.
507.150401	Compact Air® 200 con 3 allarmi - art. A150401	1 pz.
507.114106	Visiera Junior A-VL per Compact Air® e Compact Air® 200 - art. A114106	1 pz.
507.1783010	Filtro A2-P3 R SL - art. 1783010	1 pz.
507.1786000	Filtro P3 - art. 1786000	5 pz.



Honeywell**V-MAXX**

EN 166

Compatibile con l'utilizzo di facciali e maschere.

Occhiale a mascherina disponibile con lente incolore in policarbonato antigraffio per la protezione meccanica o con lente incolore in acetato, resistente al contatto con i solventi. Elevata protezione dalla proiezione di particelle, schegge, gocce e spruzzi di sostanze chimiche.

Codice	Descrizione
512.5033	Lente policarbonato
512.5034	Lente acetato
512.5038	Pellicole protezione in confezione da 10 pz.

**JACKSON V50 CALICO**

EN 166

Fascia elastica ed astine intercambiabili.

Occhiale con due lenti in policarbonato antigraffio incolore. Morbidissima guaina in gomma all'interno della montatura. Elevata protezione dalla proiezione diretta di particelle e schegge.



Codice
511.25672

Honeywell**MILLENNIA**

EN 166

Occhiale dal design sportivo con unica lente incolore in policarbonato antigraffio. Dotato di laccetti per il sostegno al collo. Protegge dalla proiezione diretta di particelle e schegge.

Codice
511.1031

**JACKSON V30 NEMESIS**

EN 166

Occhiale dal design sportivo con lente incolore in policarbonato antigraffio. Astine con terminale morbido ed ergonomico. Dotato di laccetti per il sostegno al collo. Protegge dalla proiezione diretta di particelle e schegge.

Codice
511.25679



OCCHIALE SOVRAPPONIBILE

EN 166

Sovrapponibile ad occhiali da vista.

Occhiale panoramico monolente incolore in policarbonato antigraffio e antiappannante. Protegge dalla proiezione diretta di particelle e schegge.



Codice
511.1050

PERCAP

SNR 24 dB (H=27 - M=20 - L=18)

EN352-2

Archetto pieghevole con tamponi auricolari in morbida schiuma poliuretana.



Codice	Descrizione
522.5720	Archetto completo
522.5730	Ricambio tamponi

LEIGHTNING L1

SNR 30 dB (H=31 - M=28 - L=23)

EN352-1

Cuffia leggera e confortevole con supporto imbottito. Coppe regolabili.



Codice
523.2422

INSERTI AURICOLARI

SNR 34 dB (H=32 - M=28 - L=25)

EN352-2

Inserti auricolari a espansione, monouso, in morbida schiuma poliuretana. Confezione da 200 paia.



Codice
521.67210

PROTECTION BLUE "HI RISK"

EN420, EN374-2, EN374-3, DPI Cat. III.

Guanto monouso in lattice, colore blu, ad alto spessore e alta resistenza, senza polvere. Buona resistenza chimica. Finitura micro ruvida per aumentare la presa. Lunghezza 30 cm.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
551.2970	M-L-XL	50 pz.	10 cf.

BLACK PLUS

EN420, EN455-1/2&3 - DPI Cat. I

Guanto monouso in lattice colore nero, a medio-alto spessore per una resistenza extra, senza polvere. Adatto al contatto con prodotti di pulizia anche chimici e, occasionalmente, solventi. Finitura micro ruvida per aumentare la presa. Lunghezza 24 cm.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
551.2755	M-L-XL	100 pz.	10 cf.

STARGLOVES GREEN

EN420, EN374-2, EN374-3, EN388 - DPI Cat. III

Guanto monouso in lattice colore verde, finemente talcato. Estremamente morbido e confortevole. Finitura liscia interna ed esterna. Lunghezza: 24 cm.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
551.2965	M-L-XL	100 pz.	10 cf.

STRARGLOVES WHITE

EN420, EN374-2, EN374-3, DPI Cat. III.

Guanto monouso in lattice colore bianco, finemente talcato. Estremamente morbido e confortevole. Finitura micro ruvida per aumentare la presa. Lunghezza: 24 cm.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
551.2960	M-L-XL	100 pz.	10 cf.

NITRIL TOP

EN420, DPI Cat. I.

Guanto monouso in nitrile, colore azzurro, senza polvere, completamente privo di lattice. Buona resistenza meccanica, adatto al contatto con i diluenti e sostanze chimiche in generale. Finitura micro ruvida per aumentare la presa. Lunghezza 24 cm.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
553.2751	M-L-XL	100 pz.	10 cf.

STARLIGHT 100

EN420, EN388, DPI Cat. II.

Guanto in filo continuo, supporto in poliestere, rivestito in poliuretano, colore nero con spalmatura nera. Alta destrezza. Adatto per lavori di manutenzione e di precisione. Singolarmente confezionati in blister.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
556.0100	M-L-XL	1 paio in busta trasparente	12 paia

**STARWORK 150**

EN420, EN388, DPI Cat. II.

Guanto in filo continuo, supporto in poliestere, rivestito in nitrile, colore bianco con spalmatura grigia. Buona resistenza all'abrasione e alta destrezza. Adatto per lavori di manutenzione anche pesanti. Idoneo per il contatto con superfici bagnate con olio o solventi. Singolarmente confezionati in blister.



3121

Codice	Misure	Confezione	Imballo
556.0150	M-L-XL	1 paio in busta trasparente	12 paia

**ULTRANE 548**

EN420, EN388, DPI Cat. II.

Guanto in maglia di poliammide senza cuciture, rivestito in poliuretano, colore nero. Elevata destrezza. Adatto a lavori di manutenzione, anche di precisione.



3131

Codice	Misure	Confezione	Imballo
556.0548	8-9-10	12 paia	96 paia

**ULTRANE 551**

EN420, EN388, DPI Cat. II.

Guanto in maglia di poliammide senza cuciture, rivestito in poliuretano, colore grigio. Ottima resistenza all'abrasione, elevata destrezza. Adatto a lavori di manutenzione, anche di precisione.



4131

Codice	Misure	Confezione	Imballo
556.0551	8-9-10	10 paia	100 paia

**TITAN 850**

EN388, DPI Cat. II

Guanto specifico per l'assorbimento degli urti: aree della mano (dorso pollice, nocche, base delle dita e palmo) sono state rinforzate per garantire comfort e protezione dove necessario. Può essere utilizzato con utensili pneumatici ed elettrici come levigatrici e lucidatrici. Presa eccellente. Rivestimento in nitrile. Supporto tessile senza cuciture. Dorso aerato. Impermeabile agli oli e ai grassi.



4132XP

Codice	Misure	Confezione	Imballo
556.0850	8-9-10-11	12 paia	48 paia

ULTRANE 553



EN420, EN388, DPI Cat. II.

Guanto in maglia di poliammide senza cuciture, rivestito in nitrile, colore grigio/nero. Ottima resistenza all'abrasione, buona destrezza. Adatto a lavori pesanti di manutenzione, indicato per il contatto con superfici impregnate di olio o solventi.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
556.0553	8-9-10	10 paia	100 paia

KRYTECH 579



EN420, EN388, DPI Cat. II.

Guanto anti taglio. Realizzato in maglia di polietilene ad alta densità, rivestito in schiuma di poliuretano, colore bianco/grigio. Indicato per la manipolazione di lamiere, cristalli e oggetti che accidentalmente potrebbero provocare tagli. Ottima presa.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
556.0579	8-9-10	12 paia	96 paia

INDUSTRIAL 299



EN420, EN388, EN374-2, EN374-3, DPI Cat.III.

Guanto impermeabile ad alto spessore in lattice arancione, non supportato, floccato internamente in cotone, palmo zigrinato. Adatto per lavorazioni meccaniche leggere, anche in presenza di prodotti chimici. Spessore: 0,90 mm. Lunghezza: 31 cm.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
555.0299	8-9-10	5 paia	50 paia

JERSETTE 301



EN420, EN388, EN374-2, EN374-3, EN407, DPI Cat.II.

Guanto impermeabile ad alto spessore in lattice azzurro, con supporto in maglia di cotone, superficie interamente zigrinata. Adatto per lavorazioni meccaniche in presenza di prodotti chimici, resistente alla trasmissione del calore fino a 100°C. Spessore: 1,15 mm. Lunghezza: 31 cm.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
555.0301	8-9	5 paia	50 paia

MAPA
PROFESSIONNEL



TECHNI-MIX 415

EN420, EN388, EN374-3, EN 421, DPI Cat.III.
Guanto leggero in lattice misto neoprene, colore nero, non supportato, floccato internamente in cotone, palmo zigrinato. Protezione da prodotti chimici generici, adatto per manipolazioni leggere. Spessore: 0,60 mm. Lunghezza: 32 cm.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
555.0415	8-9-10	10 paia	100 paia

MAPA
PROFESSIONNEL



DUO-MIX 405

EN420, EN388, EN374-1, EN374-2, EN421, DPI Cat.III.
Guanto in lattice misto neoprene, colore giallo/blu, non supportato, floccato internamente in cotone, palmo zigrinato. Protezione da prodotti chimici generici, adatto per la manutenzione. Spessore: 0,70 mm. Lunghezza: 33 cm.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
555.0405	8-9-10	10 paia	100 paia

MAPA
PROFESSIONNEL



TECHNIC 401

EN420, EN388, EN374-2, EN374-3, DPI Cat.III.
Guanto leggero rifinito in neoprene, colore nero, non supportato, floccato internamente in cotone, palmo zigrinato. Ottima protezione da prodotti chimici generici, adatto per manipolazioni leggere. Spessore: 0,55 mm. Lunghezza: 31 cm.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
555.0401	8-9-10	10 paia	100 paia

MAPA
PROFESSIONNEL



ULTRA NITRIL PLUS 492

EN420, EN388, EN374-2, EN374-3, DPI Cat.III.
Guanto leggero in nitrile, colore verde, floccato internamente in cotone, palmo zigrinato. Particolarmente adatto per il contatto con i solventi e le vernici in generale. Eccellente resistenza all'abrasione, elevata destrezza. Spessore: 0,38 mm. Lunghezza: 32 cm.



Codice	Misure	Confezione	Imballo
555.0492	8-9-10	10 paia	100 paia

POINT S1P SRC

Linea RedLion: un confort unico per tutto l'arco della vostra giornata. Un'efficacia reale, l'ammortizzazione Infinergy® aiuta a risparmiare energia molto più a lungo di una suola tradizionale con un effetto garantito di leggerezza, libertà di movimento, anti-fatica, riduzione dei disturbi muscolo-scheletrici.

Tomaia: Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata, soffietto in nylon imbottito

Fodera: Wingtex a tunnel d'aria traspirante

Puntale: Airtoe Aluminium con membrana traspirante

Antiperforazione: Save & Flex PLUS, soletta antiperforazione tessile "no metal"

Coprisottopiede: Polysoft, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

Intersuola: Soffice PU espanso e Infinergy®

Battistrada: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

Calzata: Natural Confort 11 Mondopoint





Codice	Misure
541.0226	40/45 - Altre misure a richiesta

ACTIVE S1P SRC

Linea RedLion: un confort unico per tutto l'arco della vostra giornata. Un'efficacia reale, l'ammortizzazione Infinergy® aiuta a risparmiare energia molto più a lungo di una suola tradizionale con un effetto garantito di leggerezza, libertà di movimento, anti-fatica, riduzione dei disturbi muscolo-scheletrici.

Tomaia: Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata, soffietto in nylon imbottito

Fodera: Wingtex a tunnel d'aria traspirante

Puntale: Airtoe Aluminium con membrana traspirante

Antiperforazione: Save & Flex PLUS, soletta antiperforazione tessile "no metal"

Coprisottopiede: Polysoft, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

Intersuola: Soffice PU espanso e Infinergy®

Battistrada: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

Calzata: Natural Confort 11 Mondopoint





Codice	Misure
541.0227	40/45 - Altre misure a richiesta

ALEX S1P SRC

Tomaia: Morbida pelle scamosciata con inserti in BOLTONEY ultra-traspirante

Fodera: Wing Tex

Puntale: AirToe Aluminium

Antiperforazione: Save & Flex PLUS

Coprisottopiede: Polysoft

Intersuola: Soffice PU espanso

Battistrada: PU/PU TR compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

Calzata: Natural Confort 11 Mondopoin





Codice	Misure
541.0214	40/45 - Altre misure a richiesta



**SEBASTIEN S3 SRC**

Tomaia: in pelle fiore pull-up idrorepellente, morbida e resistente.
 Fodera: WingTex a tunnel d'aria traspirante
 Puntale: AirToe Aluminium
 Antiperforazione: Save & Flex PLUS
 Coprisottopiede: POLYSOFT, in sofficie poliuretano, anatomico, con tessuto a cellule aperte forato, per la massima traspirazione
 Intersuola: Soffice PU espanso
 Battistrada: PUTR
 Calzata: 11 Mondopoint pianta larga

Codice	Misure
541.0223	40/45 - Altre misure a richiesta



**STIG S3 SRC**

Tomaia: in pelle fiore pull-up idrorepellente, morbida e resistente.
 Fodera: WingTex a tunnel d'aria traspirante
 Puntale: AirToe Aluminium
 Antiperforazione: Save & Flex PLUS
 Coprisottopiede: POLYSOFT, in sofficie poliuretano, anatomico, con tessuto a cellule aperte forato, per la massima traspirazione
 Intersuola: Soffice PU espanso
 Battistrada: PUTR
 Calzata: 11 Mondopoint pianta larga

Codice	Misure
541.0224	40/45 - Altre misure a richiesta



**VORTIX GRIP S1P SRC**

Tomaia: Morbida pelle scamosciata forata
 Fodera: WingTex a tunnel d'aria traspirante
 Puntale: AirToe Composite
 Antiperforazione: Save & Flex PLUS
 Coprisottopiede: POLYSOFT, in sofficie poliuretano, anatomico, con tessuto a cellule aperte forato, per la massima traspirazione
 Intersuola: Soffice PU espanso
 Battistrada: Tecnopolimero Last Generation U-GRIP®
 Calzata: Natural Confort 11 Mondopoint

Codice	Misure
541.0216	40/45 - Altre misure a richiesta



**COAL S1P SRC**

Tomaia: Airnet traspirante con morbida pelle scamosciata
 Fodera: Wing Tex a tunnel d'aria traspirante
 Puntale: AirToe Composite con membrana traspirante
 Antiperforazione: Save & Flex PLUS
 Coprisottopiede: Ergo Dry anatomico rivestito in tessuto traspirante, antiabrasione
 Intersuola: Soffice PU espanso
 Battistrada: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
 Calzata: Natural Confort 11 Mondopoint

Codice	Misure
541.0219	40/45 - Altre misure a richiesta

CURTISS S1 SRC

Tomaia: Morbida pelle scamosciata forata
 Fodera: WingTex a tunnel d'aria traspirante
 Puntale: AirToe Composite con membrana traspirante
 Antiperforazione: Non presente
 Coprisottopiede: Ergo Dry anatomico rivestito in tessuto traspirante, antiabrasione
 Intersuola: Soffice PU espanso
 Battistrada: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
 Calzata: Natural Confort 11 Mondopoint



Codice	Misure
541.0155	40/45 - Altre misure a richiesta

FEELING S1P SRC

Tomaia: Morbida pelle scamosciata con inserti in cordura
 Fodera: WingTex a tunnel d'aria traspirante
 Puntale: AirToe Composite con membrana traspirante
 Antiperforazione: Lamina acciaio ergonomica
 Coprisottopiede: Ergo Dry anatomico rivestito in tessuto traspirante, antiabrasione
 Intersuola: Soffice PU espanso
 Battistrada: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
 Calzata: Natural Confort 11 Mondopoint



Codice	Misure
541.0211	40/45 - Altre misure a richiesta

SOYUZ S1P SRC

Tomaia: Morbida pelle scamosciata forata
 Fodera: Wing Tex a tunnel d'aria traspirante
 Puntale: AirToe Composite con membrana traspirante
 Antiperforazione: Lamina acciaio ergonomica
 Coprisottopiede: Ergo Dry anatomico rivestito in tessuto traspirante, antiabrasione
 Intersuola: Soffice PU espanso
 Battistrada: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
 Calzata: Natural Confort 11 Mondopoint



Codice	Misure
541.0235	40/45 - Altre misure a richiesta

REFLEX S1P SRC

Tomaia: Morbida pelle scamosciata forata
 Fodera: WingTex a tunnel d'aria traspirante
 Puntale: AirToe Composite
 Antiperforazione: Save & Flex PLUS
 Coprisottopiede: POLYSOFT, in soffice poliuretano, anatomico, con tessuto a cellule aperte forato, per la massima traspirazione
 Intersuola: Soffice PU espanso
 Battistrada: Tecnopolimero Last Generation U-GRIP®
 Calzata: Natural Confort 11 Mondopoint



Codice	Misure
541.0215	40/45 - Altre misure a richiesta

EN 1149-3



● NUOVO TESSUTO

TECNO-YARN™ Antistatic

Tuta intera antistatica e traspirante. Realizzata con tessuto in fibra Poliestere Nega-Stat® Antistatic lavabile. Non rilascia fibre. Cappuccio con elastico e chiusura grip. Cerniera a doppio cursore protetta. Elastico ai polsi e in vita. Copriscarpa con elastico sottosuola. Carrè posteriore aerato. Taschino, due tasche posteriori e una anteriore.

Codice	Misure	Colore
610.1120	M(46-48), L(50-52), XL(54-56), XXL(58-60)	Bianco

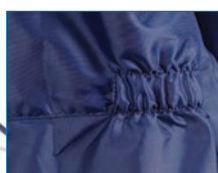


SPRAY-TECH™

DPI Categoria I. Solo per rischi minori.

Tuta intera realizzata in 100% poliestere, estremamente confortevole e traspirante, non rilascia fibre ed è lavabile molte volte. Cappuccio con elastico e chiusura grip. Cerniera a doppio cursore protetta. Elastico ai polsi, alle caviglie e sui fianchi. Taschino e tasca posteriore con chiusura grip.

Codice	Misure	Colore
610.1110	M(46-48), L(50-52), XL(54-56), XXL(58-60)	Blu
610.1111	M(46-48), L(50-52), XL(54-56), XXL(58-60)	Bianca



BODY-GUARD™

DPI Categoria III, tipo 5-6, antistatica.

Tuta intera con cappuccio, per proteggere il lavoratore da sostanze pericolose. Ideale per la verniciatura in carrozzeria. Esente da agenti siliconici, rilascio di fibre nullo, alta resistenza allo strappo. Cuciture interne, elastico ai polsi, alle caviglie e girovita. Tasca adesiva da applicare a scelta nel punto più comodo per l'utilizzatore.



Codice	Colore	Misure	Imballo
603.0200	Bianco	M, L, XL, XXL	25 pz.

BODY-GUARD PLUS™

DPI Categoria III, tipo 5-6, antistatica.

Tuta intera con cappuccio. **Schiena completamente traspirante.** Particolarmente confortevole, è ideale per la verniciatura in carrozzeria durante le stagioni calde. Esente da agenti siliconici, rilascio di fibre nullo. Cuciture interne, elastico ai polsi, alle caviglie e girovita. Tasca adesiva da applicare a scelta nel punto più comodo per l'utilizzatore.



Codice	Colore	Misure	Imballo
603.0210	Bianco	M, L, XL, XXL	25 pz.

**CAMICE TECH**

DPI Categoria I. Solo per rischi minori.

Camice in tessuto 100% poliestere traspirante e confortevole, lavabile, completo di cappuccio protettivo, taschino e due tasche, chiusura con bottoni automatici anche sul polso. Indicato per il lucidatore, per il decoratore, per il verniciatore e l'imbianchino, per il banconista, per il magazziniere e per tutti gli operatori che richiedono un indumento fresco e pratico per proteggersi dallo sporco.

Codice	Colore	Misure	Imballo
610.1105	Bianco	M(46-48), L(50-52), XL(54-56), XXL(58-60)	1 pz.

**MICRO-SHIELD™**

DPI Categoria III, tipo 5-6.

Tuta con cappuccio. Altamente traspirante è ideale per l'utilizzo in ambienti particolarmente caldi. Indicata anche per i reparti di verniciatura industriale.



Codice	Colore	Misure	Imballo
601.0105	Bianco	M, L, XL, XXL	25 pz.

**POLIGARD® PLP**

DPI Categoria I. Solo per rischi minori.

Tuta intera in polipropilene con cappuccio. Molto leggera e traspirante. Elastico ai polsi, alle caviglie e in vita. Cerniera protetta da patella, tasca posteriore. Per uso generico in ambienti non pericolosi.

Codice	Colore	Misure	Imballo
607.0100	Bianco	M, L, XL, XXL	25 pz.

TYVEK® DuPont™

DPI Categoria III, tipo 5-6, antistatica.
Tuta intera cucita, modello Classic originale DuPont™, con cappuccio. Utilizzata per proteggere il lavoratore da sostanze pericolose. Esente da agenti siliconici, minimo rilascio di fibre, estremamente leggera. Elastico ai polsi, alle caviglie e girovita.



Codice	Colore	Misure	Imballo
603.0300	Bianco	M, L, XL, XXL	25 pz.

INDUMENTI IN TYVEK® DuPont™

DPI Categoria I. Solo per rischi minori.
Indumenti da lavoro per uso generale, realizzati in Tyvek® 100% polietilene. Per la protezione parziale del corpo in ambienti con rischi di lieve entità. Colore: bianco.



Codice	Descrizione	Misure	Imballo
603.0310	① Giubbino con cappuccio. Elastico ai polsi e in vita	L, XL, XXL	50 pz.
603.0320	② Pantalone con elastico in vita	L, XL, XXL	50 pz.
603.0330	③ Camice con chiusura velcro, 3 tasche	L, XL, XXL	50 pz.

ACCESSORI IN TYVEK® DuPont™

DPI Categoria I. Solo per rischi minori.
Accessori da lavoro per uso generale, realizzati in Tyvek® 100% polietilene. Per la protezione parziale del corpo in ambienti con rischi di lieve entità. Colore: bianco.



Codice	Descrizione	Imballo
603.0341	① Cappuccio pieno facciale con elastico su viso e nuca	100 pz.
603.0350	② Copriscarpa con elastico alla caviglia	200 paia
603.0350.L	② Copriscarpa con elastico alla caviglia - Mis. L	100 paia
603.0349.XL	② Copriscarpa con elastico alla caviglia e suola in PVC - Mis. XL	200 paia
603.0351	③ Mezza manica con elastico sulle due estremità	100 paia

**VERNICLEANER™**

Lavamani energico in gel per verniciatori. Con estratti naturali di agrumi. Studiato appositamente per la pulizia delle mani da prodotti vernicianti, anche bicomponenti, sia a solvente che idrosolubili. Elimina anche gli odori persistenti.

Codice	Confezione	Imballo
571.8002	1 L con dosatore	12 pz.
571.8003	3 L con dosatore	6 pz.
576.8016	Supporto a parete per tanica da 3 L	1 pz.

**MEC CLEANER™**

Lavamani energico in gel per meccanici. Con estratti naturali di agrumi. Ideale per la pulizia delle mani da sporco industriale grasso e profondo. Elimina anche gli odori persistenti.

Codice	Confezione	Imballo
571.8021	5 L con dosatore	4 pz.

**STARSOAP™ BIANCA**

Pasta lavamani bianca naturale per eliminare lo sporco industriale grasso e difficile. Contiene lanolina per la cura e la protezione della pelle. Non contiene sabbia o sostanze irritanti e aggressive.

Codice	Confezione	Imballo
573.8071	5 L (5 Kg ca.)	4 pz.

**PASTA LAVAMANI**

Lavamani in pasta, di colore beige, per eliminare lo sporco industriale grasso e difficile. Con lanolina per la protezione della pelle. Non contiene sabbia o sostanze irritanti e aggressive.

Codice	Confezione	Imballo
573.8080	1 L	12 pz.
573.8081	5 L	4 pz.

FOULSTOP™

Crema sporcorepellente oleoinsolubile. Aumenta le difese naturali della pelle dall'azione aggressiva di oli, grassi, idrocarburi, ecc.. Impedisce allo sporco di aderire alla pelle in profondità e ne facilita la pulizia anche solo con acqua, senza la necessità di saponi o detersivi. Lascia respirare la cute e la si può usare anche sulle braccia, gambe, viso.



Codice	Confezione	Imballo
574.5101	500 ml pari a circa 300 applicazioni	24 pz.

HAND-CLEAN

Efficace detergente lavamani in crema di nuova formulazione, ad azione rapida, profonda e delicata. Ideale per pulizia delle mani molto sporche. Rimuove grasso, olio, cera, bitume, catrame, inchiostri, vernici, collanti, ecc.. Dermatologicamente testato, dal profumo gradevole, contiene sostanze specifici che per la protezione e la cura della pelle anche nel caso di frequente utilizzo.



RIWAX®



Codice	Confezione	Imballo
784.2977	4 Kg	4 pz.
576.8010	Dosatore	12 pz.

WYPALL

Panno umidificato per la pulizia generale con un lato ruvido per asportare lo sporco in profondità. Ideale per detergere gli utensili, le superfici e i macchinari. Si utilizza inoltre per la pulizia delle mani senza sapone e acqua, proteggendole e riducendo la secchezza della pelle. Confezione richiudibile e portatile con sistema di estrazione centrale dei panni.



Kimberly-Clark PROFESSIONAL®

Codice	Confezione	Imballo
152.7772	Barattolo-Dispenser da 50 panni 27x27 cm	6 pz.

CLEAN UP

Panni pulenti impregnati con un efficace detergente per la pulizia delle superfici, degli utensili e delle attrezzature. Usato come panno lavamani, elimina tutti i tipi di sporco ostinato e difficile e gli odori senza l'uso di acqua e sapone grazie alla sua formula a base di tensioattivi di origine vegetale e al resistente tessuto-non-tessuto con un lato leggermente ruvido. Contiene anche antibatterici, glicerina ed emollienti per proteggere la pelle. Clean-Up si può usare ovunque grazie alla confezione portatile e richiudibile per mantenere i panni umidi e al riparo dalla polvere.



Codice	Confezione	Imballo
152.5100	Barattolo-Dispenser da 70 panni 20x30 cm	6 pz.

OLEO-PROTECTOR

Crema barriera oleoprotettiva. Per incrementare le difese naturali della pelle dall'aggressione di agenti chimici come oli minerali e vegetali, grassi di varia natura, idrocarburi e loro derivati, sostanze dannose. Lascia traspirare la cute.

Codice	Confezione	Imballo
574.5010	100 ml	50 pz.

BOBINA CARTA LISCIA

Bobina di carta in pura cellulosa non riciclata, qualità extra, doppio velo. Non contiene sbiancanti ottici. Colore bianco.

Codice	Confezione	Imballo
575.8900	Bobina 800 strappi 26x38 cm - 3,5 Kg ca.	2 pz.

BOBINA CARTA GOFFRATA

Bobina di carta in pura cellulosa 2 veli, qualità extra non riciclata. Struttura gofrata a nido d'ape per una migliore assorbenza. Non contiene sbiancanti ottici. Colore bianco.

Codice	Confezione	Imballo
575.8902	Bobina 800 strappi 26x24 cm - 2,0 Kg ca.	2 pz.

DISPENSER PORTA BOBINA

Supporto da pavimento. Adatto per bobine \varnothing max. 60 cm, larghezza max. 36 cm. Realizzato in metallo, colore bianco.

Codice	Formato
576.8920	cm. 43x49x73 h.

Supporto da fissare al muro o al banco. Adatto per bobine \varnothing max. 60 cm, larghezza max. 30 cm. Realizzato in metallo, colore bianco.

Codice	Formato
576.8921	cm. 39x34x24 h.



Made in
Switzerland

RIWAX[®]

beauty for cars



PX

professional surface finishing

www.sistar.it



