



Via Guiccioli, 4 – 40062 S. Pietro Capofiume (BO)
Tel. 051/6904010 – commerciale@coiro.it



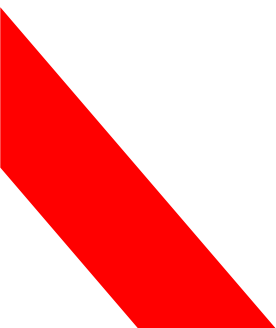
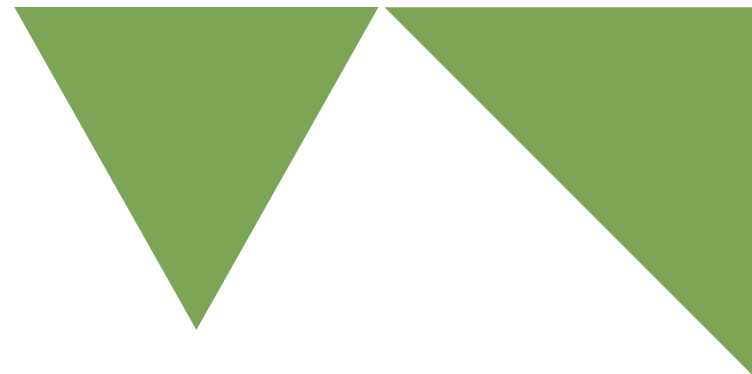
Catalogo F. 2026

SOLUZIONI PER LA PREPARAZIONE



INDICE

DISCHI ABRASIVI	3
PRODOTTI PER LA MASCHERATURA	16
LUCIDATURA E FINITURA	21
FILTRI E TAZZE PER PISTOLA	26
MANUTENZIONE CABINE DI VERNICIATURA	28
PROTEZIONI PERSONALI	31
ABBIGLIAMENTO DA LAVORO.....	40

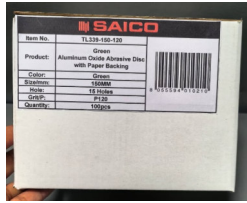
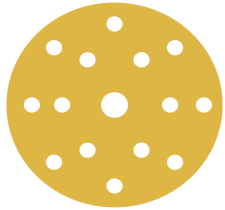




DISCHI

ABRASIVI





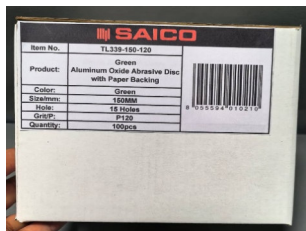
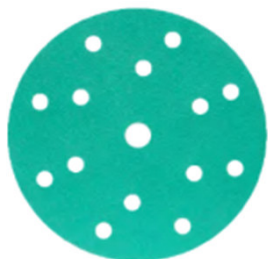
TL338 – Disco abrasivo giallo in allumina, 15 fori

Ideale per levigatura generale
Utilizzo universale
Perfetto per la preparazione delle superfici
Ottimo rapporto qualità-prezzo
Soluzione conveniente

Materiale abrasivo: Allumina
Dimensione: 150 mm
Colore: Giallo
Attacco: Velcro a strappo o Adesivo sensibile alla pressione
Supporto: in carta
Legante: Resina su resina
Foratura: 15 fori
Grane disponibili: P80.120.150.180.240.320.400.600.800
Rivestimento: Semi Aperto
Livello: Economico

E' un rotolo jumbo leggero a uso generale, progettato per una vasta gamma di applicazioni. Adatto a numerosi materiali, tra cui legno, metallo e plastica. La struttura a grana aperta previene l'intasamento, garantendo massima resistenza all'intasamento e all'accumulo di materiale, con conseguente aumento della produttività e riduzione del consumo di abrasivo. Ideale per rimozione di vernice, eliminazione della ruggine e preparazione delle superfici. Offre prestazioni di levigatura eccezionali, per completare il lavoro in modo rapido ed efficiente, risparmiando tempo e denaro!

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
* TL338-150-80	150 mm	80	100 PZ
*TL338-150-120	150 mm	120	100 PZ
TL338-150-150	150 mm	150	100 PZ
TL338-150-180	150 mm	180	100 PZ
*TL338-150-240	150 mm	240	100 PZ
*TL338-150-320	150 mm	320	100 PZ
*TL338-150-400	150 mm	400	100 PZ
*TL338-150-600	150 mm	600	100 PZ
TL338-150-800	150 mm	800	100 PZ



TL339- Disco abrasivo verde in allumina, 15 fori

Materiale abrasivo: Allumina
Dimensione: 150 mm
Colore: Verde
Attacco: Sistema a strappo (Velcro) compatibile con levigatrici orbitali rotanti
Supporto: in carta
Legante: Resina su resina
Foratura: 15 fori
Grane disponibili: P120.240.320.400.600
Rivestimento: Aperto
Livello: Economico

Gestione efficiente della polvere

Fissaggio pratico

Versatilità nella levigatura di superfici

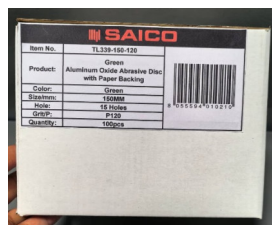
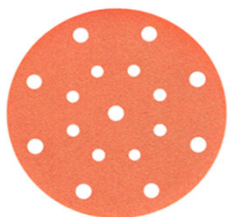
Levigatura impermeabile

Condizioni d'uso: a secco o a umido

Durata superiore rispetto alle grane convenzionali



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
TL339-150-120	150 mm	120	100 PZ
TL339-150-240	150 mm	240	100 PZ
TL339-150-320	150 mm	320	100 PZ
TL339-150-400	150 mm	400	100 PZ
TL339-150-600	150 mm	600	100 PZ

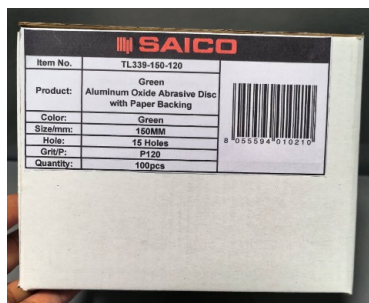
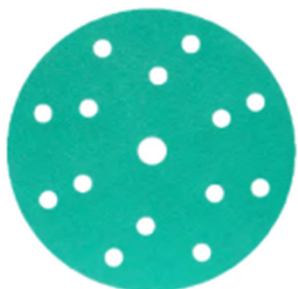


TL503 – Disco abrasivo arancione in ceramica, 15 fori

I granuli ceramici di questa linea garantiscono bordi affilati e duraturi, offrendo risultati di finitura migliori sulle superfici trattate. I dischi ceramici 503 sono perfetti per la levigatura di qualsiasi tipo di materiale, come vernici antiraffio e vernici elettroforetiche, primer e compositi, eliminando la necessità di prodotti speciali.

Materiale abrasivo: Ceramica
Dimensione: 150 mm
Colore: Arancione
Supporto: in carta
Foratura: 15 fori
Grane disponibili: P80.120.180.240.320.400.600.800
Livello: medio

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
* TL503-150-80	150 mm	80	100 PZ
*TL503-150-120	150 mm	120	100 PZ
TL503-150-180	150 mm	180	100 PZ
*TL503-150-240	150 mm	240	100 PZ
*TL503-150-320	150 mm	320	100 PZ
*TL503-150-400	150 mm	400	100 PZ
*TL503-150-600	150 mm	600	100 PZ
* TL503-150-800	150 mm	800	100 PZ



Materiale abrasivo: Ceramica
Dimensione: 150 mm
Colore: Verde
Attacco: Sistema a strappo (Velcro) compatibile con levigatrici orbitali rotanti
Supporto: Film in PET ad alta resistenza
Legante: Resina su resina
Foratura: 15 fori
Grane disponibili: P60.80.100.120.240.320.400.600.800
Rivestimento: Aperto
Livello: Alto



TL703- Disco abrasivo verde in ceramica, 15 fori

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
TL703-150-60	150 mm	60	100 PZ
TL703-150-80	150 mm	80	100 PZ
TL703-150-100	150 mm	100	100 PZ
*TL703-150-120	150 mm	120	100 PZ
*TL703-150-240	150 mm	240	100 PZ
*TL703-150-320	150 mm	320	100 PZ
*TL703-150-400	150 mm	400	100 PZ
*TL703-150-600	150 mm	600	100 PZ
*TL703-150-800	150 mm	800	100 PZ

Gestione efficiente della polvere

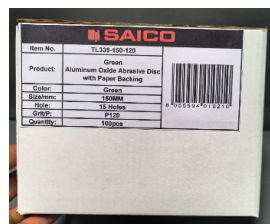
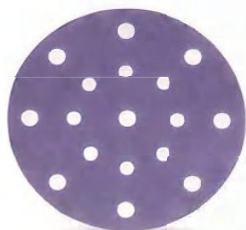
Fissaggio pratico

Versatilità nella levigatura di superfici

Levigatura impermeabile

Condizioni d'uso: a secco o a umido

Durata superiore rispetto alle grane convenzionali



TL803 – Disco abrasivo viola in ceramica, 15 fori

Tecnologia a Grana Triangolare

Tecnologia Avanzata

Attacco Pratico e Veloce

Applicazioni Versatili

Finitura Superiore

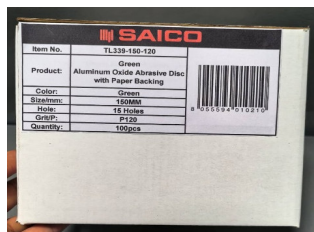
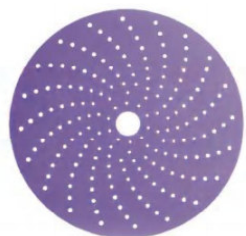
- **Materiale abrasivo:** Ceramica
- **Dimensione:** 150 mm
- **Colore:** Viola
- **Attacco:** Sistema a strappo (Velcro) compatibile con levigatrici orbitali rotanti
- **Supporto:** Film in PET ad alta resistenza
- **Legante:** Resina su resina
- **Foratura:** 15 fori
- **Grane disponibili:** P80.120.180.240.320.400.600.800
- **Tipologia di rivestimento:** Aperta (Open Coat)

E' adatto a un'ampia gamma di superfici, tra cui tutti i metalli, alluminio, acciaio al carbonio, materiali compositi, legno, vetroresina, gel-coat, vernici e smalti.

Il supporto in film garantisce una maggiore resistenza allo strappo e tenuta dei bordi, rendendolo ideale per applicazioni gravose. Il sistema di fissaggio con attacco a strappo consente un rapido e semplice cambio del disco, assicurando la compatibilità con utensili elettrici.

Disponibile in diverse grane per soddisfare ogni esigenza di levigatura. Utilizzabile sia a secco che a umido, è impermeabile. E' progettato principalmente per la rimozione di materiale e per lavorazioni di sgrossatura ad alta intensità.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
* TL803-150-80	150 mm	80	100 PZ
* TL803-150-120	150 mm	120	100 PZ
TL803-150-180	150 mm	180	100 PZ
* TL803-150-240	150 mm	240	100 PZ
* TL803-150-320	150 mm	320	100 PZ
* TL803-150-400	150 mm	400	100 PZ
* TL803-150-600	150 mm	600	100 PZ
TL803-150-800	150 mm	800	100 PZ



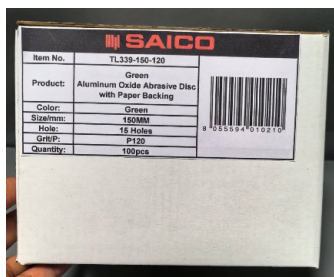
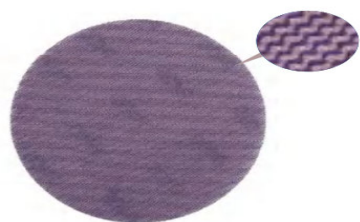
TL737 – Disco abrasivo viola in ceramica, foratura multipla

**Tecnologia a Grana Triangolare
Tecnologia Avanzata
Attacco Pratico e Veloce
Applicazioni Versatili
Finitura Superiore**

Materiale abrasivo: Ceramica
Dimensione: 150 mm
Colore: Viola
Attacco: Sistema a strappo (Velcro) compatibile con levigatrici orbitali rotanti
Supporto: in carta
Legante: Resina su resina
Foratura : multipla
Grane disponibili: P80.120.240.320
Tipologia di rivestimento: Aperta (Open Coat)

E' adatto a un'ampia gamma di superfici, tra cui tutti i metalli, alluminio, acciaio al carbonio, materiali compositi, legno, vetroresina, gel-coat, vernici e smalti.
 Il supporto in film garantisce una maggiore resistenza allo strappo e tenuta dei bordi, rendendolo ideale per applicazioni gravose. Il sistema di fissaggio con attacco a strappo consente un rapido e semplice cambio del disco, assicurando la compatibilità con utensili elettrici.
 Disponibile in diverse grane per soddisfare ogni esigenza di levigatura. Utilizzabile sia a secco che a umido, è impermeabile.
 E' progettato principalmente per la rimozione di materiale e per lavorazioni di sgrossatura ad alta intensità.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
* TL737-150-80	150 mm	80	100 PZ
* TL737-150-120	150 mm	120	100 PZ
* TL737-150-240	150 mm	240	100 PZ
* TL737-150-320	150 mm	320	100 PZ



Materiale di carteggiatura

Carteggiatura senza polvere

Eccellente durata

Grana ceramica

Ecologico



TL920 – Disco abrasivo a rete viola in ceramica

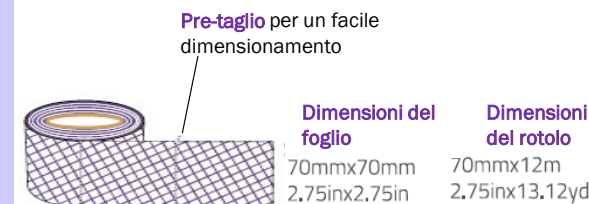
TL92V – Rotolo abrasivo a rete viola in ceramica

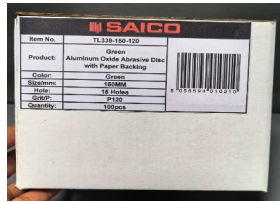
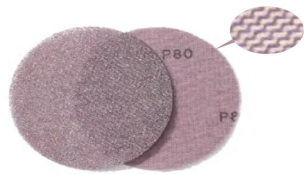
CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
*TL920-150-240	150 mm	240	50 PZ
*TL920-150-320	150 mm	320	50 PZ

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
*TL92V-70/12-80	70 mm x 12 m	80	1 PZ
*TL92V-70/12-320	70 mm x 12 m	320	1 PZ

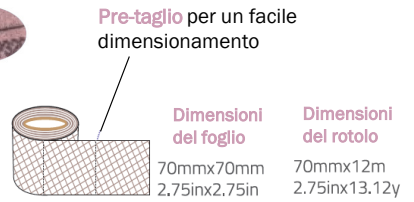
Materiale abrasivo: Ceramica
Dimensioni: 150 mm
Colore: Viola
Sistema di fissaggio: A strappo (hook & loop / Velcro), compatibile con levigatrici orbitali rotanti
Supporto: Tessuto in poliammide
Legante: Resina su resina
Grana: 240.320
Tipo di rivestimento: A struttura aperta

Il disco in rete è ideale per operazioni di carteggiatura generiche su diversi materiali e per applicazioni industriali gravose, rendendolo una scelta versatile. Il disco in rete è adatto a un'ampia gamma di materiali, tra cui legno, metallo, plastica e materiali compositi. La struttura a rete previene l'intasamento e consente un ambiente di lavoro più pulito. Offre un'eccellente capacità di taglio e durata. È disponibile in un'ampia gamma di grane, rendendolo adatto a diverse operazioni di carteggiatura. Le caratteristiche di carteggiatura senza polvere contribuiscono a mantenere un ambiente di lavoro più pulito e salubre.





TL930 – Disco abrasivo a rete marrone in allumina



TL93V – Rotolo abrasivo a rete Marrone in allumina

Materiale abrasivo: Allumina
Dimensioni: 150 mm e 178 mm
Colore: Marrone
Sistema di fissaggio: A strappo (hook & loop / Velcro), compatibile con levigatrici orbitali rotanti
Supporto: Tessuto in poliammide
Legante: Resina su resina
Grana disponibile: P80.120.240.320
Tipo di rivestimento: A struttura aperta (open coat)

Il disco in rete ha una durata molto superiore rispetto agli abrasivi tradizionali su carta: è generalmente da 3 a 5 volte più resistente! Questo si traduce in una levigatura più veloce, efficiente e complessivamente più economica. La struttura a rete evita l'intasamento e contribuisce a mantenere l'ambiente di lavoro più pulito. E' adatto a molteplici operazioni di levigatura. Offre inoltre una maggiore sicurezza per l'operatore e un minore impatto ambientale. Adatto per numerosi materiali, tra cui legno, metallo, plastica e materiali compositi.

Levigatura senza polvere

Conveniente

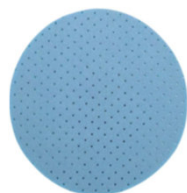
Economica

Migliori condizioni di lavoro

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
*TL930-150-80	150 mm	80	50 PZ
*TL930-150-120	150 mm	120	50 PZ
*TL930-150-240	150 mm	240	50 PZ
*TL930-150-320	150 mm	320	50 PZ

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
*TL930-178-80	178 mm	80	50 PZ
*TL930-178-120	178 mm	120	50 PZ
*TL930-178-240	178 mm	240	50 PZ
*TL930-178-320	178 mm	320	50 PZ

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
*TL93V-70/ 12-80	70 mm x 12 m	80	1 PZ
*TL93V-70/ 12-180	70 mm x 12 m	180	1 PZ
*TL93V-70/ 12-320	70 mm x 12 m	320	1 PZ
*TL93V-70/12-400	70 mm x 12 m	400	1 PZ

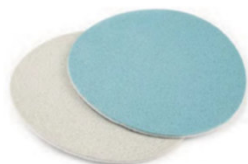


TL08 – Disco in allumina e schiuma per carteggiature a umido e a secco

TL08 è progettato per applicazioni di sfumatura versatili, combinando la flessibilità dell'ossido di alluminio con un morbido supporto in spugna. Questi dischi garantiscono prestazioni eccellenti sia a secco che a umido, utilizzabili a mano o con macchine. Ideali per ottenere una finitura pulita con un efficace controllo di polvere e acqua. Adatti a levigatura e sfumatura in condizioni sia asciutte che bagnate, offrendo massima flessibilità in diverse applicazioni. La spugna morbida si adatta facilmente alle superfici irregolari, rendendoli comodi nell'uso manuale ed efficaci nel garantire una finitura uniforme. Dotati di centinaia di micro-fori realizzati al laser, permettono un'efficiente aspirazione di polvere e liquidi, assicurando un ambiente di lavoro più pulito e controllato.

- **Materiale abrasivo:** Allumina
- **Colore:** Azzurro
- **Dimensione:** 150 mm
- **Sistema di fissaggio:** A strappo (hook & loop / Velcro), compatibile con levigatrici orbitali rotanti
- **Supporto:** Schiuma + film in TPU
- **Legante:** Resina su resina
- **Foratura:** Multiforo
- **Grana disponibile:** P600 e 800
- **Tipo di rivestimento:** A struttura aperta

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
TL08-150-600	150 mm	600	20 PZ
*TL08-150-800	150 mm	800	20 PZ



TL68 – Disco in carburo di silicio e schiuma per carteggiature a umido

Le esclusive strutture abrasive minerali tridimensionali Trizact del TL68, simili a piramidi, sono distribuite in modo uniforme. Con l'usura, espongono nuovi minerali affilati, garantendo un taglio rapido e costante. Ideale per la rimozione di graffi superficiali e la preparazione delle superfici alla lucidatura finale, è in grado di offrire finiture lucide e senza graffi, anche su superfici delicate. Il supporto in schiuma conferisce al disco flessibilità e capacità di adattamento a superfici curve e irregolari, assicurando un contatto e una pressione omogenei durante la lucidatura. Utilizzabile sia a secco che a umido. La carteggiatura a umido contribuisce a ridurre la polvere, prolungare la durata del disco e limitare l'intasamento della struttura abrasiva.

- **Materiale abrasivo:** Carburo di Silicio
- **Colore:** Blu & Grigio
- **Formato:** 150 mm
- **Sistema di Fissaggio:** Velcro Hook & Loop per levigatrici orbitali rotanti
- **Supporto:** Schiuma + film in TPU
- **Legante:** Resina su Resina
- **Foratura:** Senza fori
- **Grana disponibile:** P3000 e P5000
- **Tipo di rivestimento:** A struttura aperta

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
*TL68-150-3000	150 mm	3000	40 PZ
TL68-150-5000	150 mm	5000	40 PZ



TL78 – Disco in carburo di silicio e schiuma per carteggiature a secco

Il TL78 è utilizzato per la fase finale di carteggiatura prima della lucidatura su vernici ad alto contenuto solido/dure, trasparenti fluorurate, rivestimenti anti-graffio e vernici invecchiate. Serve alla preparazione della superficie per la finitura del topcoat. Indicato per carteggiature fini e rimozione di graffi minori senza alterare la texture originale della vernice. Ideale per ottenere un pattern di graffi uniforme e superficiale, facilmente eliminabile con la lucidatura. Riduce al minimo il rischio di ritocchi, permettendo una carteggiatura precisa senza danneggiare la texture originale della vernice. Il foglio abrasivo in lattice ultra-flessibile si adatta a superfici curve e complesse, garantendo risultati costanti.

- **Materiale abrasivo:** Carburo di Silicio
- **Colore:** Bianco latte
- **Formato:** 150 mm
- **Sistema di Fissaggio:** Velcro Hook & Loop per levigatrici orbitali rotanti
- **Supporto:** Schiuma + film in TPU
- **Legante:** Resina su Resina
- **Foratura:** 181 fori
- **Grane Disponibili:** da P320 a P800
- **Tipologia di rivestimento:** A struttura aperta

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
*TL78-150-320	150 mm	320	10 PZ
*TL78-150-400	150 mm	400	10 PZ
*TL78-150-600	150 mm	600	10 PZ
*TL78-150-800	150 mm	800	10 PZ



TL103 – Spugna in fibra con abrasivo in allumina Bordeaux



TL203 – Spugna in fibra con abrasivo in carburo di silicio Grigia



TSS – Spugna abrasiva morbida per finitura

TL103 (ossido di alluminio – grana molto fine) e TL203 (carburo di silicio – grana ultra fine) tipo Scotch-Brite sono tamponi manuali industriali progettati per operazioni di pulizia di precisione, finitura e preparazione delle superfici. Il tampone in fibra non tessuta è ideale per applicazioni come sbavatura, rimozione di ruggine, preparazione alla verniciatura e finitura fine. Offre un perfetto equilibrio tra durata e precisione, pensato per lavorazioni industriali e professionali. Adatto per l'uso su legno, metalli, plastiche, ceramica, gomma, materiali compositi e altro ancora. L'abrasivo in ossido di alluminio garantisce una finitura rapida e uniforme. Il materiale resiste allo strappo, alla ruggine e all'intasamento, mantenendo elevate prestazioni anche durante un utilizzo prolungato. Le fibre elastiche evitano tagli eccessivi e graffi, preservando le dimensioni del pezzo lavorato. La struttura a rete aperta dissipa efficacemente il calore, riducendo il rischio di deformazione del pezzo. Utilizzabile a secco, con acqua o solventi, e lavabile per un uso ripetuto. Il tampone può essere piegato o sagomato facilmente per superfici curve o irregolari. Il tampone TL10 all'ossido di alluminio offre un taglio più rapido, mentre il TL20 al carburo di silicio garantisce una finitura superficiale superiore.

Compatibilità con diversi materiali

Resistente allo strappo

Riutilizzabile e durevole

Protezione della superficie

Dissipazione del calore

Utilizzabile a secco o a umido

Sicurezza e pulizia

Le spugne TSS Soft Touch producono una finitura più fine rispetto ai tradizionali prodotti abrasivi rivestiti.

Dotate di supporto in velcro, possono essere fissate su blocchi per carteggiatura e utilizzate sia a secco che a umido.

Ideali per lavorare su contorni e bordi, garantiscono una finitura uniforme. Rivestite su entrambi i lati, sono perfette per ottenere superfici e profili omogenei.

La schiuma equilibrante della pressione assicura una finitura uniforme, previene la rimozione eccessiva di materiale e riduce l'intasamento e la perdita di grana, garantendo lunga durata e utilizzi multipli.

- **Grana:** Medium, Fine, Superfine, Ultrafine, Microfine

- **Colore:** Blu

- **Dimensioni:** 140 x 114 mm

- **Tipo di abrasivo:** Spugna abrasiva

- **Materiale abrasivo:** Carburo di Silicio

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	MATERIALE ABRASIVO	COLORE	IMBALLO
*TL103-150X230-VF	150 x 230 mm	Very fine	Allumina	Bordeaux	350 PZ
*TL203-150X230-UF	150 x 230 mm	Ultra fine	Carburo di silicio	Grigio	400 PZ

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
TSS-140X114-MED	140 x 114 mm	Medium	25 PZ
TSS-140X114-F	140 x 114 mm	Fine	25 PZ
TSS-140X114-SF	140 x 114 mm	Superfine	25 PZ
TSS-140X114-UF	140 x 114 mm	Ultrafine	25 PZ
TSS-140X114-MF	140 x 114 mm	Microfine	25 PZ



TSF – Spugna abrasiva a quattro lati



TL24 – Spugna abrasiva a quattro lati

La spugna TSF in Carburo di Silicio rappresenta una tecnologia all'avanguardia per un'esperienza di carteggiatura manuale innovativa.

Progettata per raggiungere aree difficili, superfici curve o angoli, la speciale formulazione della grana garantisce una lunga durata. La spugna in schiuma da 25 mm assicura un perfetto adattamento alla mano e alla superficie.

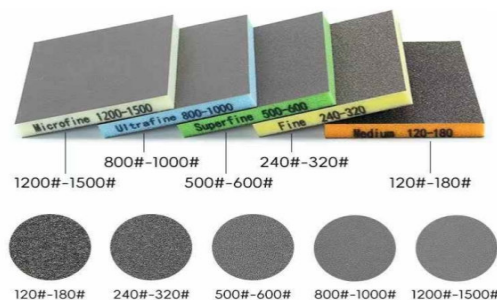
Gli utilizzatori finali possono scegliere tra diverse densità di spugna per adattarsi a differenti situazioni di carteggiatura.

- **Grana:** P220
- **Colore:** Grigio
- **Dimensioni:** 120x98x13mm
- **Tipo di abrasivo:** Spugna abrasiva a quattro lati
- **Materiale abrasivo:** Carburo di silicio

- **Grana:** Medium – 36, Fine – 60, Superfine – 80, Ultrafine – 120
- **Colore:** Rosso (P36), Arancione (P60), Blu (P80), Bianco (P120)
- **Dimensioni:** 98x69x26mm
- **Materiale abrasivo:** Spugna abrasiva a quattro lati

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
TSF-98X120-220	120 x 98 x 13 mm	220	250 PZ

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA E COLORE	IMBALLO
TL24-98X69-MED	98 x 69 x 26 mm	Medium – 36 – Rosso	250 PZ
TL24-98X69-F	98 x 69 x 26 mm	Fine – 60 – Arancione	250 PZ
TL24-98X69-SF	98 x 69 x 26 mm	Superfine – 80 – Blu	250 PZ
TL24-98X69-UF	98 x 69 x 26 mm	Ultrafine – 120 – Bianco	250 PZ



TSD – Spugna abrasiva per carteggiatura a due lati

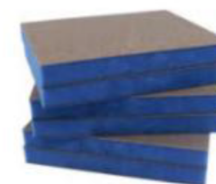
La spugna TSD garantisce una superficie conformabile per la carteggiatura di bordi e superfici curve, adatta a molteplici applicazioni, tra cui gel coat, materiali compositi, stucco, vernici, primer e verniciatura finale. La schiuma equilibrante della pressione riduce il rischio di rimozione eccessiva e assicura una finitura uniforme su contorni e bordi.

Presenta una distribuzione ottimizzata della grana di ossido di alluminio con resina flessibile, per minimizzare l'intasamento, ridurre la perdita di grana e garantire lunga durata e utilizzi multipli.

Le dimensioni di ciascun pad sono 120 mm x 98 mm x 13 mm ideali per la carteggiatura manuale. Entrambi i lati possono essere utilizzati, offrendo un eccellente rapporto qualità-prezzo.

- **Grana:** Medium P120-180, Fine P240-320, Superfine P500-600, Ultrafine P800-1000, Microfine P1200-1500
- **Colore:** Arancione (P120-180), Giallo (P240-320), Verde (P500-600), Blu (P500-600), Bianco (P500-600)
- **Dimensioni:** 98x120x13 mm
- **Tipo di abrasivo:** Spugna abrasiva bifacciale
- **Materiale abrasivo:** Carburo di silicio
- **Utilizzo:** A umido o a secco

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	COLORE	IMBALLO
TSD-98X120-MED	98 x 120 x 13 mm	Medium P120-180	Arancione	250 PZ
TSD-98X120-F	98 x 120 x 13 mm	Fine P240-320	Giallo	100 PZ
TSD-98X120-SF	98 x 120 x 13 mm	Superfine P500-600	Verde	250 PZ
TSD-98X120-UF	98 x 120 x 13 mm	Ultrafine P800-1000	Azzurro	100 PZ
TSD-98X120-MF	98 x 120 x 13 mm	Microfine P1200-1500	Bianco	250 PZ



TSD02 – Spugna abrasiva a due lati

- **Grana:** P400.800.1200
- **Colore:** Blu
- **Dimensioni:** 120 x 98 x 13 mm

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	GRANA	IMBALLO
TSD02-98X120-400	120 x 98 x 13 mm	400	250 PZ
TSD02-98X120-800	120 x 98 x 13 mm	800	250 PZ
TSD02-98X120-1.2	120 x 98 x 13 mm	1200	250 PZ



**PRODOTTI PER
LA MASCHERATURA**



80 °C per 30 min

MT344 – Nastro per mascheratura 80°



- **Intervallo di temperatura d'utilizzo:** Fino a 80 °C per 30 minuti
- **Supporto:** Carta crespata
- **Tipo di adesivo:** Gomma
- **Resistenza all'acqua:** Impermeabile
- **Colore:** Giallo
- **Conveniente per lavori da leggeri e medi**
- **Adesivo esclusivo senza solventi:** si rimuove facilmente, senza lasciare residui
Resiste a 80 °C per 30 minuti sulle superfici. Aderisce in modo moderato a metallo verniciato, gomma, vetro o cromo

Per tutte le esigenze generiche di mascheratura e riparazione, nel settore delle riparazioni automobilistiche si distingue come la scelta preferita. Progettato con precisione per l'uso in carrozzeria, è realizzato con un supporto in carta crespata e un adesivo perfettamente bilanciato, che garantisce un'adesione forte e affidabile. Che si tratti di superfici curve o dell'applicazione in combinazione con carta e film, offre sempre risultati eccellenti. Anche quando sottoposto a cicli di essiccazione a temperature fino a 80 °C per 30 minuti, questo nastro mantiene prestazioni di livello professionale.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
*MT344-18/50	18 mm x 50 m	48 PZ
MT344-24/50	24 mm x 50 m	36 PZ
*MT344-36/50	36 mm x 50 m	24 PZ
*MT344-50/50	50 mm x 50 m	16 PZ



110 °C per 30 min

MT1202 – Nastro per mascheratura per alte temperature

- **Intervallo di temperatura d'utilizzo:** Fino a 110 °C per 30 minuti
- **Supporto:** Carta crespata
- **Tipo di adesivo:** Gomma
- **Resistenza all'acqua:** Impermeabile
- **Resistenza ai raggi UV:** Fino a 14 giorni
- **Colore:** Arancione
- Adesione ad alta tenuta, per una presa salda sulle superfici
- Si adatta facilmente ai contorni, garantendo un'applicazione rapida ed efficiente
- Il design resistente all'umidità assicura un'adesione forte e duratura
- Si rimuove senza lasciare residui di colla

Il nastro da mascheratura per verniciatura automobilistica è un nastro in carta crespata progettato per le esigenze specifiche delle operazioni di mascheratura nel settore della riparazione collisioni. È dotato di un adesivo in gomma su supporto di carta crespata flessibile, che gli conferisce un'eccellente adattabilità e una forte adesione. Questo nastro da mascheratura per verniciatura automobilistica è altamente resistente all'umidità, ai solventi e agli agenti atmosferici. Quando viene rimosso, garantisce linee di verniciatura nitide e precise senza lasciare residui.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
MT1202-50/50	50 mm x 50 m	18 PZ



MT662 – Nastro Telato



MTF402 – Nastro in Schiuma

Nastro adesivo in tessuto resistente. Utilizzato per fissaggi generali e protezione dei bordi durante la levigatura o nella fase di preparazione della vernice.

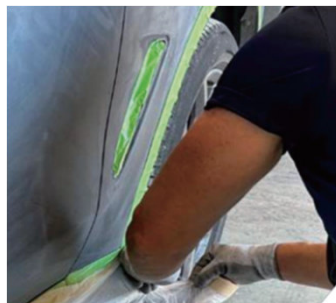


Nastro in schiuma per mascheratura professionale, ideale per l'isolamento di fessure. Realizzato in uno speciale materiale espanso che previene la formazione di bordi netti di vernice durante le operazioni di verniciatura. La forma classica ne consente un'applicazione facile e completa. Non lascia residui. Resistente a temperature fino a 80 °C.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
*MT662 – 50/50	50 mm x 50 M	18 PZ

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
*MTF402 – 13/50	13 mm x 50 M	1 PZ



MFS03 – Pellicola per mascheratura in rotolo con adesivo

MF506 – Carta per mascheratura in rotolo con adesivo

La pellicola da mascheratura è trattata al corona per assorbire la vernice e prevenire la contaminazione secondaria della superficie dell'auto.

Carta da mascheratura per uso professionale, ideale per la copertura dell'auto e delle sue parti durante le fasi di verniciatura. Carta Craft di alta qualità da 40 g/m², resistente a tutti i tipi di vernici e smalti.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
MFS03 – 55/25	55 cm x 25 m	5 rotoli
MFS03 – 110/25	110 cm x 25 m	5 rotoli
MFS03 – 150/25	150 cm x 25 m	5 rotoli

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
MF506 – 30/15	30 cm x 15 m	5 rotoli
MF506 – 60/15	60 cm x 15 m	5 rotoli

MF502 – Telo per mascheratura in rotolo



Pellicola in nylon da mascheratura per uso professionale, ideale per la copertura dell'auto e delle sue parti durante il processo di verniciatura. Trattamento speciale per la ritenzione dell'overspray. Caricato elettrostaticamente e resistente alla luce infrarossa.

Spessore: 8 micron

**TE 64 – Telo per mascheratura auto



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
**TE 64	mm 6000 x 4000 HD gr.230 - 10 my	5 PZ

TM6058 – Taglierino magnetico per film/carta



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
TM6058	7,6 cm x 4,7 cm	5 PZ

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
*MF502-3,8/100	3.8M x 100M	1 rotoli
*MF502-4,8/100	4.8M x 100M	1 rotoli

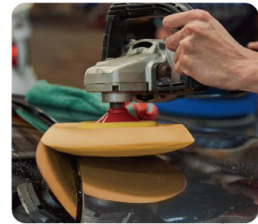


LUCIDATURA

&



FINITURA



TL001 – Tampone in schiuma bianco per lucidatura, DIAMOND



TL001 - Tampone in schiuma nero per lucidatura, SOFT

Il tampone in schiuma bianco rimuove i difetti più gravi, come segni circolari profondi, graffi, incisioni da gocce d'acqua e ossidazione dalle superfici verniciate.

Il tampone in schiuma nero per finitura non ha potere abrasivo ed è ideale per stendere uniformemente sigillanti e cere su superfici appena lucidate. Disponibile in diverse dimensioni, nelle versioni ventilata e non ventilata.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
TL001 – 150 – DIAM	D 150mm Sp 25mm	5 PZ

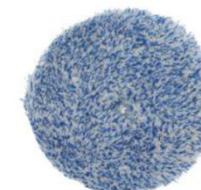
CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
TL001 – 150 – SOFT	D 150mm Sp 25mm	5 PZ



TL010 - Tampone per lucidatura a lato singolo in lana, spessore 40mm



TL011 - Tampone per lucidatura in lana doppio lato, spessore 50mm



TL012 - Tampone per lucidatura in microfibra

Tipo: Singolo lato in lana
Sistema di fissaggio: Hook & Loop (Velcro)
Applicazione: Lucidatura con polisher
Materiale: Lana naturale
Spessore: 40 mm
Attacco: M14

I tamponi di lucidatura in lana sono ideali per la correzione della vernice, gel coat e superfici in vetroresina su barche, auto, camper e altro.
 Rimuovono i graffi da carteggiatura di finitura e altri difetti della superficie verniciata.

PROGETTATI SPECIFICAMENTE PER LA CORREZIONE DELLA VERNICE- Da utilizzare con paste abrasive liquide o in crema per eliminare graffi e forte ossidazione prima della fase di lucidatura.

FACILI DA USARE - Il sistema di fissaggio **Hookit** a strappo consente un rapido cambio dei tamponi sulle lucidatrici rotative.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
*TL010 - 150	D 150mm Sp 40mm	5 PZ

Tipo: Doppio lato in lana
Sistema di fissaggio: Hook & Loop (Velcro)
Applicazione: Compound cutting e lucidatura
Materiale: Lana naturale
Spessore: 50 mm

I tamponi di lucidatura in lana sono ideali per la correzione della vernice, gel coat e superfici in vetroresina su barche, auto, camper e altro.
 Rimuovono i graffi da carteggiatura di finitura e altri difetti della superficie verniciata.

PROGETTATI SPECIFICAMENTE PER LA CORREZIONE DELLA VERNICE- Da utilizzare con paste abrasive liquide o in crema per eliminare graffi e forte ossidazione prima della fase di lucidatura.

FACILI DA USARE - Il sistema di fissaggio **Hookit** a strappo consente un rapido cambio dei tamponi sulle lucidatrici rotative.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
*TL011 - 200	D 200mm Sp 50mm	5 PZ

Diametro: 150 mm
Velocità massima operativa: 2500 RPM
Attacco: M14
Materiale: Microfibra ad alte prestazioni

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
*TL012 - 150	D 150 mm	5 PZ



MT5201- Tampone buffer di interfaccia a strappo con 17 fori

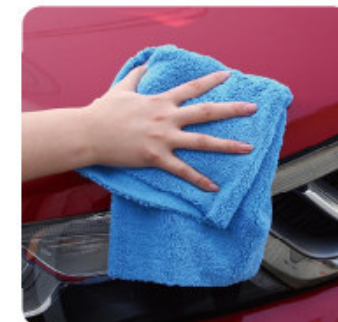
- **Materiale abrasivo:** Ossido di alluminio
- **Dimensioni prodotto:** 15 x 15 cm
- **Dispositivi compatibili:** levigatrice e dischi abrasivi da 125 mm
- **Tipo di grana:** Fine
- **Spessore:** 1,27 cm
- **Grana:** 1000
- **Foratura:** 17 fori
- **Peso:** circa 130 g
- **Colore:** Nero
- **Materiale:** Spugna

Questo tampone offre maggiore flessibilità quando viene utilizzato tra la carta abrasiva e una levigatrice orbitale, riducendo le vibrazioni sulle superfici sagomate. È dotato di un adesivo resistente e impermeabile e di un sistema a strappo (hook & loop) che ne facilita l'applicazione.

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
*MT5201	150 mm	10 PZ



TM630 - Panno in microfibra



Asciugatura professionale

Microfibra premium

Pulizia efficace

Morbido e antigraffio

Forte assorbenza d'acqua

Duratura e riutilizzabile

Uso multifunzionale

Realizzato in microfibra (80% Polyester + 20% Polyamider) premium per la pulizia dell'auto, estremamente morbido, garantisce una finitura impeccabile senza lasciare segni; sicuro su tutte le superfici, sia asciutte che bagnate o con spray; altamente versatile.

Eccezionale durata e riutilizzabilità: può essere lavato e riutilizzato centinaia di volte senza restringersi né perdere capacità di asciugatura; mantenerlo asciutto dopo l'uso per prestazioni ottimali.

Questo panno utilizza tessuti di alta qualità con una sensazione morbida e antigraffio; i bordi sono rifiniti con un tessuto soffice ed elastico per proteggere la vernice dell'auto.

Oltre alla pulizia del veicolo, questi panni sono ideali per pulire interni, vetri, cerchi e molto altro; un solo panno può essere utilizzato per molteplici scopi, risparmiando tempo e fatica.

CODICE ARTICOLO	COLORE	DIMENSIONI	PESO	IMBALLO
*TM630 -30 × 30- G	Grigio	30 × 30 cm	300 gr	Scatole da 50 pz.
*TM630 - 30 × 30- V	Verde	30 × 30 cm	300 gr	Scatole da 50 pz
*TM630- 30 × 30- B	Blu	30 × 30 cm	300 gr	Scatole da 50 pz



FILTRI E

TAZZE PER PISTOLA





TM6052 – Cono filtrante per vernice

Filtri per vernice conici ad alte prestazioni, progettati per eliminare sporco, polvere, particelle, grumi o qualsiasi residuo che possa compromettere la verniciatura o ostruire la pistola a spruzzo, l'atomizzatore airless o il pennello.

Materiale: Carta e nylon. Il fondo è realizzato in rete di nylon premium, resistente e priva di lanugine, che garantisce una filtrazione pulita e uniforme. Facili da usare per rimuovere le impurità.

【Filtro per vernice versatile】 : mantiene la vernice pulita e previene le ostruzioni durante l'utilizzo con spruzzatori, rimuovendo polvere indesiderata, particelle, grumi di vernice, solidi e altre impurità da prodotti a base di lattice o a base di olio, nuovi o vecchi. Adatti a tutti i tipi di vernici, vernici trasparenti, resine e impregnanti. Possono essere utilizzati anche per filtrare antigelo per auto, olio, tè sfuso e altro ancora.



Bicchiere graduato



Bicchiere monouso



TM6057 – Serbatoio per pistole a spruzzo

Qualità eccellente

Corpo della tazza liscio, altamente trasparente, con stampa delle tacche di misura chiara. Tazza esterna resistente e liner interno morbido.

Blocco del collarino rinforzato: chiusura sicura e assemblaggio fluido.

Coperchio robusto e flessibile: non si rompe mai. Connessione perfetta tra filtro e coperchio, con possibilità di utilizzare diversi tipi di rete filtrante.

Lavoro più semplice

Liner monouso e tazza esterna riutilizzabile. Leggera ma robusta. Connessione salda, permette di verniciare in qualsiasi angolazione.

Nessuna perdita di vernice.

Funzione 2 in 1: pittura e miscelazione. Risparmia tempo ed energia.

- **Materiale:** PP e LDPE
- **Dimensioni:** 400mL, 600mL
- **Tipo di filtro:** 125 micron
- **Kit della confezione:**
50 coperchi +
50 bicchieri monouso +
20 tappi +
1 bicchiere graduato+
1 ghiera

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
*TM6052 - 125	125 micron	250 PZ

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI	IMBALLO
*TM6057-125-400	125 microns - 400 ml	1 kit/cart
*TM6057-125-600	125 microns - 600 ml	1 kit/cart



MANUTENZIONE

CABINE



DI VERNICIATURA



TA881 – Filtro Paint Stop

Tamponi da taglio disponibili

Densità progressiva

Alta capacità di ritenzione

Direzione del flusso d'aria indicata dai colori doppio verde/bianco



TA882 – Filtro Paint Stop

CODICE ARTICOLO	TA881 – 0,90/20-60
GRAMMATURA	250 g/mq
DIMENSIONI	0,9 m x 20 m x 60 mm
TEMPERATURA DI LAVORO	120 °C
CLASSE FILTRO	G3
IMBALLO	1 PZ

CODICE ARTICOLO	TA882 – 0,90/20-100
GRAMMATURA	300 g/mq
DIMENSIONI	0,9 m x 20 m x 100 mm
TEMPERATURA DI LAVORO	170 °C
CLASSE FILTRO	G4
IMBALLO	1 PZ

*Il nastro non
lascia residui
di colla fino a
5 mesi*



ECP100 – Pellicola Protettiva copriforno per alte temperature 200°

ECP812-270/16 – Rotolo film bianco + nastro giallo

CODICE ARTICOLO	*ECP100
GRAMMATURA	250 g/mq
DIMENSIONI	H=cm 230 bobina da 100 mq
IMBALLO	1 rotolo

CODICE ARTICOLO	*ECP812-270/16
DESCRIZIONE	Studiato appositamente per le pareti del forno
DIMENSIONI	Nastro giallo 38 mm, Rotolo film bianco cm 270x16 m
IMBALLO	5 rotoli








PROTEZIONI



PERSONALI



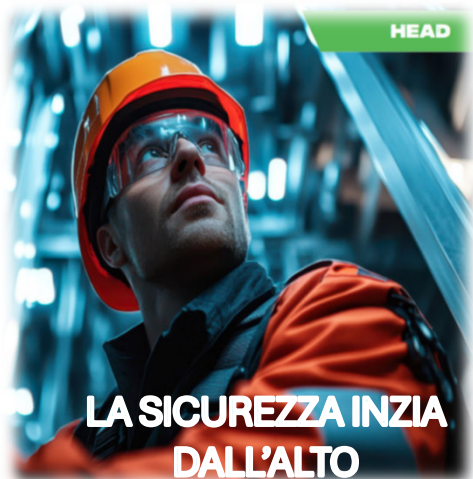
CODICE ARTICOLO	FOTO	DESCRIZIONE	NORMATIVA	TAGLIA	IMBALLO
X409 - L X410 - XL X411 - 2XL		Modello X410 PP camici da laboratorio • Colore : Bianco • Materiali : PP • Peso : 40g • Cuciture : Cuciture trapuntate • Cerniera : 4 bottoni automatici • Polsino : Polsini elasticizzati	CE CAT I	L - 2XL	5 PZ
X438 - M X439 - L X440 - XL X441 - 2XL X442 - 3XL		Modello X440 PP tute di protezione • Colore : Bianco • Materiali : PP • Peso : 40g • Cuciture : Cuciture trapuntate • Cerniera : Cerniera • Cappuccio : Cappuccio elasticizzato • Polsino : Polsini elasticizzati • caviglie : Caviglie elasticizzate • Vita : Vita elasticizzata	CE CAT I	M - 3XL	5 PZ
*X539 - L *X540 - XL *X541 - 2XL		Modello X540 Tuta Microporous + SMS (dorso) chimica e traspirante - CAT III - Type 5 / Type 6 - 55 g/m2 • Colore : Bianco (Microporous), Blu (SMS) • Materiali : Microporous + SMS (dorso) • Peso : 55g (Microporous) + 65g (SMS) • Cuciture : Cuciture trapuntate • Cerniera : Cerniera con patta adesiva • Cappuccio : Cappuccio elasticizzato 3 pezzi • Polsino : Polsini elasticizzati, passanti per pollici elastici • Caviglie : Caviglie elasticizzate • Vita : Vita elasticizzata	Type 5: EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 Type 6: EN 1Type 5-B: EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 Type 6-B: EN 13034:2005 + A1:2009 EN 1073-2:2002 Class 2 EN 14126:2003+AC:2004 EN 1149-5:2018 EN ISO 13688:2013	L - 2XL	5 PZ

CODICE ARTICOLO	FOTO	DESCRIZIONE	NORMATIVA	TAGLIA	IMBALLO
*X569 - L *X570 - XL *X571 - 2XL		<p>Modello X570</p> <p>Tuta Microporous chimica e traspirante - CAT III - Type 5-B / Type 6-B - 65 g/m2</p> <p>Colore : Bianco</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiali : Microporous • Peso : 65g • Cuciture : Cuciture trapuntate • Cerniera : Cerniera con patta adesiva • Cappuccio : Cappuccio elasticizzato 3 pezzi • Polsino : Polsini elasticizzati, passanti per pollici elastici • Caviglie : Caviglie elasticizzate • Vita : Vita elasticizzata 	<p>Type 5: EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010</p> <p>Type 6: EN 1Type 5-B: EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010</p> <p>Type 6-B: EN 13034:2005 + A1:2009</p> <p>EN 1073-2:2002 Class 3</p> <p>EN 14126:2003+AC:2004</p> <p>EN 1149-5:2018</p> <p>EN ISO 13688:2013</p>	L - 2XL	5 PZ
*MTPP5 - L *MTPP5 - XL *MTPP5 - 2XL		<p>Modello MTPP5</p> <p>La tuta protettiva monouso è realizzata in polipropilene di alta qualità, risultando più leggera e fresca rispetto a molti altri modelli, pur offrendo una protezione professionale.</p> <p>Il capo copre completamente il corpo e gli indumenti, creando una barriera fisica contro particelle secche come vernici secche, polveri da carteggiatura, polveri varie e fibra di vetro, garantendo un'eccellente protezione.</p> <p>Le tute isolanti sono ideali in ambienti non pericolosi e adatte per:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulizie leggere • Lavori di verniciatura • Lavori di decorazione domestica • Protezione industriale generale • Magazzinaggio • Fai-da-te domestico • Giardinaggio • Lavorazione alimentare • Manutenzione generale • Produzione industriale 		L - 2XL	5 PZ

CODICE ARTICOLO	FOTO	DESCRIZIONE	NORMATIVA	IMBALLO
AIR-M10		<p>Semimaschera</p> <ul style="list-style-type: none"> • Peso: 100g • Machera/Filtro: Semimaschera con doppio raccordo rapido a baionetta • Fascia per i capelli: fascia elastica in tessuto e gomma con attacco a 4 punti • Clip per il naso: NA • Guarnizione: Silicone • Valvola: Silicone 	EN 140:1998, CE0426	1 PZ
AIR-F50 <i>Filtri da utilizzare su semimaschere M10</i>		<p>Filtri</p> <ul style="list-style-type: none"> • Peso: 97g • Maschera/filtro: Tessuto Filtrante in TNT e carbone attivo • Filtro combinato con attacco speciale rapido a baionetta per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65 °C, gas inorganici, gas acidi, Anidride Solforosa (SO₂) • Da utilizzare su semimaschere M10 • Resistenza respiratoria - requisiti - risultati del test 15 l/min 2,2 mbar 1,8 mbar 47,5 l/min 8,2 mbar 6,3 mbar 	EN 143:2000 + A1:2006, EN 14387:2004+A1:2008, CE0426	1 BOX DA 6 FILTRI
AIR-M40X		<p>Semimaschera</p> <ul style="list-style-type: none"> • Peso: 115 g • Machera/Filtro: Semimaschera con doppio raccordo rapido a baionetta • Fascia per i capelli: fascia elastica in tessuto e gomma con attacco a 4 punti • Guarnizione: Silicone • Valvola: Silicone 	EN 140:1998, CE0426	1 PZ
AIR-F60X <i>Filtri da utilizzare su semimaschere M40X</i>		<p>Filtri</p> <ul style="list-style-type: none"> • Peso: 23,5g • Maschera / Filtro: Carta plissettata filtrante • Senza latex: Si • Filtri a baionetta - P3 R • Da utilizzare su semimaschere M40X 	EN 143:2000 + A1:2006; EN 143:2007; CE0426	1 BOX DA 2 FILTRI
MTPP3 - 14x11,5		<p>Maschera traspirante riutilizzabile</p> <ul style="list-style-type: none"> • L'MTPP3 è realizzato in gomma silconica elastica, per garantire igiene e comfort. • La copertura del viso è completamente regolabile per un adattamento perfetto e maggiore comodità, tanto che, dopo pochi minuti di utilizzo, potresti quasi dimenticare di indossarla • Dimensioni: 14 x 11,5 		1 KIT Contenuto Kit: <ul style="list-style-type: none"> • 1 semi-maschera • 4 cartucce filtranti sostituibili • 4 coperture in plastica • 12 filtri in cotone










**PROTEZIONE IN
OGNI RESPIRO**



CODICE ARTICOLO	FOTO	DESCRIZIONE	NORMATIVA	IMBALLO
HEAD-HD7VG		<p>Elmetto da cantiere ventilato in ABS con sospensione in tessuto a 6 punti, visiera integrata, regolazione a cremagliera e sottogola a 4 punti</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colore: Giallo • Misure regolabili : Sì (a cricchetto) • Materiale : ABS • Imbracatura di sospensione : Tessile a 6 punti • Resistenza agli urti : Sì • Sottogola : Sì 	EN397:2012 + A1:2012	1 PZ
HEAD-HD10		<p>Elmetto da cantiere in HDPE non ventilato, bardatura in tessuto a 6 punti, cremagliera scorrevole regolabile</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taglie regolabili : Sì (cremagliera scorrevole) • Isolamento elettrico : 440V AC • Materiale : HDPE • Imbracatura di sospensione : Tessile a 6 punti • Resistenza agli urti : Sì • Sottogola : Sì 	EN397:2012 + A1:2012	1 PZ





CODICE ARTICOLO	FOTO	DESCRIZIONE	NORMATIVA	IMBALLO
VISION-V105		Occhiali protettivi - Anti-graffio - Resistente agli urti <ul style="list-style-type: none"> • Peso : 36g • Materiali : Oculare ad alta resistenza (PC); Stecche (PC) • Colore lente : Incolore 	EN 166:2001 EN 170:2001 2C-1.2 1F CE EN 166 F CE	1 PZ
VISION-V110		Occhiali protettivi - Anti-graffio - Resistente agli urti <ul style="list-style-type: none"> • Peso : 22g • Materiali : Oculare ad alta resistenza (PC); Stecche (PC) • Colore lente : Incolore (V110) 	UV - EN 170:2001; 2C-1.2 1FT CE ; EN 166:2001; EN 166 FT CE	1 PZ
VISION-V180 <i>Per verniciatori</i>		Maschera - Anti-appannamento - Anti-graffio - Resistente agli urti <ul style="list-style-type: none"> • Colore lente: Incolore • Peso: 35 g • Materiali: Oculare ad alta resistenza (PC); stecche bi-iniettate (PC/TPR); ponte nasale antiscivolo (TPR) 0% Metallo: Si 	EN 166:2001 EN 170:2001 2C-1.2 1FT KN CE EN 166 FT CE	1 PZ
VISION-V305 <i>Per verniciatori</i>		Maschera - Resistenza agli urti - Protezione contro liquidi e polveri <ul style="list-style-type: none"> • Peso : 70g • Materiali : Oculare ad alta resistenza (PC); montatura con ventilazione indiretta (PVC) • Colore lente : Incolore 	EN 166:2001 EN 170:2001 1B CE EN 166 B CE	1 PZ

CODICE ARTICOLO	FOTO	DESCRIZIONE	NORMATIVA	IMBALLO
VISION-V330 <i>Per verniciatori</i>		<p>Maschera - Anti-appannamento - Anti-graffio - Resistente agli urti - Protezione contro liquidi e polveri</p> <ul style="list-style-type: none"> • Peso : 77g • Materiali : Lente ad alta resistenza (PC); telaio di ventilazione indiretta (HTPR, PC); archetto regolabile (poliestere) • Colore lente : Incolore 	<p>EN 166:2001 EN 170:2001 2C-1.2 1BT KN CE EN 166 3 4 BT CE</p>	1 PZ
VISION-V640		<p>Maschera - Anti-appannamento - Anti-graffio - Resistente agli urti</p> <ul style="list-style-type: none"> • Peso : 39g • Materiali : Oculare ad alta resistenza (PC) • Colore lente : Incolore (V640) 	<p>EN 166:2001 EN 170:2001 2C-1.2 1FT CE 5-3.1 1FT CE EN 166 FT CE</p>	1 PZ
VISION-V680		<p>Occhiali - Anti-appannamento - Anti-graffio - Resistente agli urti</p> <ul style="list-style-type: none"> • Peso : 39g • Materiali : Oculare ad alta resistenza (PC+TPR); stecche bi-iniettate regolabili ad angolo (PC/TPR); ponte nasale antiscivolo (TPR) • Colore lente : Incolore 	<p>EN 166:2001 EN 170:2001 2C-1.2 1FT CE EN 166 FT CE</p>	1 PZ







CODICE ARTICOLO	FOTO	DESCRIZIONE	NORMATIVA	IMBALLO
EAR-E710		<p>Cuffie - SNR 29 Db</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colore : Giallo • Materiali : Coppe in ABS, cuscinetti morbidi in PU • Colore : Rosso o Giallo • Posizionamento regolabile per una migliore vestibilità • Buon livello di riduzione del rumore • Leggero e compatto • Paraorecchie non magnetico 	EN 352-2:2020 SNR 29dB	1 PZ
EAR-E730H		<p>Cuffie con clip per casco</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colore : Giallo • SNR : 30 • Materiale : Guscio in ABS e cuscinetti in PVC • Peso : 230g 	EN 352-2:2020 SNR 32dB	1 PZ
EAR-E780		<p>Tappi in PU - SNR 38 dB - 1 paio</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiali : schiuma PU a recupero lento (anallergica) • Forma : a forma di proiettile • Colore : giallo 	EN 352-2:2020 SNR 38dB	10 PAIA
EAR-E790		<p>Antirumore con archetto - snr 29 db - 1 pezzo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Protezione dell'udito EAR E790 - Protettori acustici progettati per ridurre l'esposizione al rumore negli ambienti industriali. • Materiali : Schiuma PU a lento recupero (anallergica) / Fascia in polipropilene • Forma : forma rotonda Colore : giallo 	EN 352-2:2020 SNR 29dB	10 PZ




CODICE ARTICOLO	FOTO	DESCRIZIONE	NORMATIVA	TAGLIA	IMBALLO
*D3678/A- M *D3679/A - L *D3680/A- XL	<p><i>Guanti con Grip</i></p> 	DEXT <ul style="list-style-type: none"> • Colore : Arancio • Materiali : Nitrile • Peso : 8.5g • Guanto Texture : Diamond Grip • Spessore del palmo : 0.15 mm (+/- 0.02 mm) • Spessore del dito : 0.20 mm (+/- 0.02 mm) • Lunghezza : 240mm 	EN ISO 374-1: 2016: Type B/KMTPS EN ISO 374-5: 2016 VIRUS EN ISO 21420:2020	8/M - 10XL	BOX DA 50 GUANTI
*D3688/N-M *D3689/N-L *D3690/N-XL	<p><i>Guanti con Grip</i></p> 	DEXT <ul style="list-style-type: none"> • Colore : Nero • Materiali : Nitrile • Peso : 8.5g • Guanto Texture : Diamond Grip • Spessore del palmo : 0.15 mm (+/- 0.02 mm) • Spessore del dito : 0.20 mm (+/- 0.02 mm) • Lunghezza : 240mm 	EN ISO 374-1: 2016: Type B/KMTPS EN ISO 374-5: 2016 VIRUS EN ISO 21420:2020	8/M - 10XL	BOX DA 50 GUANTI



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO

CODICE ARTICOLO	FOTO	DESCRIZIONE	NORMATIVA	TAGLIA	IMBALLO
HVCOMO		<p>COMET HV - Giacca softshell HV</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiale esterno: 3 strati, 320 g/m², 96% poliestere, 4% elastan (stretch meccanico 150D + TPU 8000 mm/5000 mvp + pile 150D 144F) • Chiusura: Chiusura a zip frontale con protezione per il mento • Polsini: Polsini elastici con velcro • Tasche: 2 interni / 3 esterni • Colore: arancio/ navy 	<p>EN ISO 20471:2013 +A1:2016 Class 3 EN ISO 13688:2013+A1:2021</p>	S-3XL	1 PZ
HVSTEO		<p>STELLAR HV - Giacca softshell ripstop HV</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiale esterno: 100% Ripstop polyester Softshell - microfleece inside - 320gm² • Chiusura: Chiusura a zip frontale con protezione per il mento • Polsini: Polsini elastici con velcro • Tasche: 2 interni / 3 esterni • Colore: arancio/ navy 	<p>EN ISO 20471:2013 +A1:2016 Class 3 EN ISO 13688:2013+A1:2021</p>	S-3XL	1 PZ
HVBLAO		<p>BLAST HV - Gilet HV</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiale esterno: 100% Polyester • Chiusura : Velcro • Nastro riflettente per una maggiore visibilità • Supera EN ISO 20471 dopo 25 lavaggi • Colore: arancio 	<p>EN ISO 20471:2013: Class 2 EN ISO 13688:2013 : Protective clothing</p>	S-3XL	1 PZ
HVFUSO		<p>FUSION HV - Gilet HV</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiale esterno: 100% Polyester • Chiusura : Velcro • Nastro riflettente per una maggiore visibilità • Supera EN ISO 20471 dopo 25 lavaggi • Colore: arancio 	<p>EN ISO 20471:2013: Class 2 EN ISO 13688:2013 : Protective clothing</p>	M-3XL	1 PZ



CODICE ARTICOLO	FOTO	DESCRIZIONE	NORMATIVA	TAGLIA	IMBALLO
HVRAIO		<p>RAINSTORM HV - Set anti pioggia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiale esterno: 100% poliestere 150D Oxford, Doppio rivestimento PU impermeabile 190g • Cuciture: Cuciture termosaldate • Chiusura : Cerniera con patta • Cappuccio: Cappuccio integrato nel colletto • Polsini: Polsini elasticizzati • Tasche: 2 tasche esterne (giacca); 2 aperture per l'accesso alle tasche laterali (pantaloni) • Caviglie: Chiusura a pressione • Vita: Cintura elasticizzata (pantaloni) • Colore: arancio 	<p>EN ISO 20471:2013+A1:2016 Class 3 EN 343:2019 Class 3:1 X (WP 15,000mm) EN ISO 13688:2013+A1:2021</p>	S-3XL	1 PZ
RWOCEO		<p>OCEAN RAINCOAT - Impermeabile 100% poliestere, rivestimento in PVC - 200 g/m2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiale esterno: 100% Polyester/PVC • Cuciture: Cuciture termosaldate • Chiusura : Cerniera con patta • Cappuccio: Si • Polsini: Polsini elasticizzati • Tasche: 2 outsides • Colore: arancio 	<p>EN ISO 13688:2013 EN 343 Class 3:1 X (WP 15,000mm)</p>	M-3XL	1 PZ
RWCASY		<p>CASCADES RAINCOAT - Impermeabile 100% PVC, poliestere, PVC - 415 g/m2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiale esterno : 100% PVC/ Poliestere/PVC 415 g/m2 • Cuciture : cuciture termosaldate • Chiusura : Cerniera con patta • Cappuccio : Si • Polsini : polsini elasticizzati • Tasche : 2 esterne • Colore: giallo 	<p>EN ISO 13688:2013 EN 343 Class 3:1 X (WP 15,000mm)</p>	M-3XL	1 PZ

CODICE ARTICOLO	FOTO	DESCRIZIONE	NORMATIVA	TAGLIA	IMBALLO
ARUNHL Scarponcino		Scarpa leggera e resistente <ul style="list-style-type: none"> • Puntale ultra-leggero in fibra di vetro • Fodera traspirante • Intersuola antiperforazione in acciaio • Plantare anatomico amovibile 	EN ISO 20345 2022: S3L FO SR 0% Metal	39-47	1 PAIO
ARUNLL Scarpa		<ul style="list-style-type: none"> • PU Intersuola comodo • Suola esterna in PU resistente e antiscivolo • Colore: nero/verde 	EN ISO 20345 2011: S3 SRC 0% Metal	38-47	1 PAIO
AFIRHB Scarponcino		Scarpa resistente in pelle: <ul style="list-style-type: none"> • Pelle stampata idrorepellente • Fodera traspirante • Puntale in acciaio • Intersuola antiperforazione in acciaio • Plantare anatomico amovibile 	EN ISO 20345 2011: S3 SRC	35-50	1 PAIO
AFIRLB Scarpa		<ul style="list-style-type: none"> • PU Intersuola comodo • Suola esterna in PU resistente e antiscivolo • Colore: nero 	EN ISO 20345 2011: S3 SRC	35-50	1 PAIO
AEXCEG		Stivali 100% impermeabili: <ul style="list-style-type: none"> • Materiale PVC/Nitrile garantisce l'impermeabilità • Puntale e suola intermedia in acciaio • Protezione alla caviglia • Punta a sperone • Suola antiscivolo • Colore: verde 	EN ISO 20345 2022: S5 FO SR	39-47	1 PAIO
AFRESW		Stivali 100% impermeabili: <ul style="list-style-type: none"> • Materiale PVC/Nitrile garantisce l'impermeabilità • Puntale in acciaio protettivo • Protezione alla caviglia • Spore per calciare • Suola antiscivolo • Colore: bianco 	EN ISO 20345 2022: S4 FO SR	39-47	1 PAIO
ASEV		Le solette: <ul style="list-style-type: none"> • Offrono un'eccellente ammortizzazione • Migliora la tua stabilità e l'equilibrio, riducendo il rischio di scivoli e cadute • Traspirabilità • Solette antibatteriche 	CE CAT I	35-46	1 PAIO





- Indirizzo: Via Guiccioli, 4 – 40062 S. Pietro Capofiume (BO)
- Telefono: 051/6904010
- Email: commerciale@coiro.it