
GUANTI

Lattice / Neoprene	4
Nitrile	8
Tecnici / Poliuretano / NBR	11
PVC / Para	22
Cotone / Garden / Filanca / Maglia	24
Pelle	29
Invernali	33
Antitaglio.....	35
Anticalore	36
Monouso.....	39
Espositore	42

PROTEZIONI

Monouso	44
Parannanze	48
Antiscannamento	50
Saldatura	51
Articoli Criogenici	54
Vie Respiratorie	56
Disinfettanti	66
Termometri	68
Vista e Viso.....	69
Udito e Capo	77
Anticaduta	83
Impermeabile	87
Intimo Tecnico	89
Calze Tecniche	90

CALZATURE

PAYPER	94
U-POWER	95
SPARCO	99
BASE PROTECTION	102
Ecoline	105
Settore Alimentare	106
Stivali	108

ABBIGLIAMENTO

Multiprotezione	114
Alta Visibilità	119
Bianco	122
Camici	123
Linea U-Power	124
Linea Payper / Crea il tuo account	126
Cappelli	128

ACCESSORI

Cantieristica	136
Teli	140
Sacchi	142
Pronto Soccorso	144



GUANTI



124 Vital 124

Guanti impermeabili in lattice naturale, palmo e dita antiscivolo, interno floccato. Lunghezza cm 30,5, spessore 0,35 mm. Adatti alle pulizie, ristorazione, manutenzione, lavorazioni chimiche. **Colore giallo.**
Conf. 10 paia Box 100 paia Taglie : 6<>10

Cat. 3

EN 388

Type B



0010X

KPT

MAPA
PROFESSIONNEL

G62550 Satinati

Guanti casalinghi multiuso in lattice, interno clorinato di forma anatomica per mano destra e sinistra, con zigrinatura antiscivolo sul palmo e sulle dita. **Colore giallo.** **Conf. 10 paia.**
Box 100 paia. Taglie: 6<>9



G6257 Caravelle Rosa

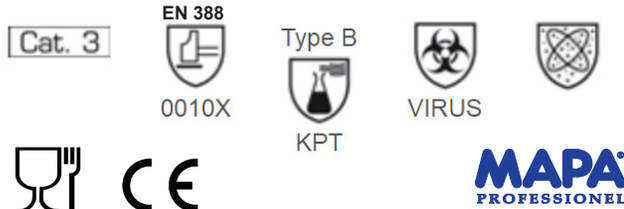
Guanti casalinghi multiuso in lattice internamente felpati, di forma anatomica per mano destra e sinistra, con zigrinatura antiscivolo sul palmo e sulle dita. Areazione sul polso. **Colore rosa.**
Conf. 10 paia. Box 100 paia.
Taglie: 6<>9





175 Vital 175

Guanti impermeabili in lattice naturale. Rifiniti al cloro, interno liscio, esterno con rilievi antiscivolo. **Lunghezza 31cm.** Lo spessore di 0,45 mm, la morbidezza e l'elasticità del lattice garantiscono un'eccellente destrezza. **Utilizzato in vari settori come l'industria meccanica per montaggio di piccoli pezzi privi di olio e grasso.** Valido per l'**industria alimentare**, per **lavori ordinari di pulizia e manipolazione detergenti** casalinghi. **Colore giallo chiaro. Conf. 10 paia. Box 100 paia.**
Taglie : 6 <> 10



177 Vital 177

Guanti impermeabili in lattice naturale con finitura interna clorinata. Zigrinatura esterna. Lunghezza 31 cm. Lo spessore di 0,45 mm, la morbidezza e l'elasticità del lattice garantiscono un'eccellente destrezza. **Ideale per l'industria alimentare:** per inscatolamento, disossamento di pollame, sfilettatura del pesce, produzione formaggi, preparazione di alimenti, manipolazione di frutta e verdura. **Colore azzurro.**
Conf. 10 paia. Box 100 paia. Taglie : 6 <> 10

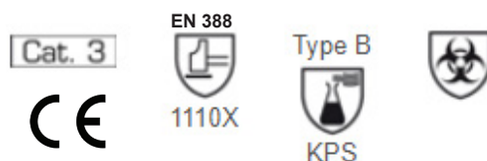


MAPA
PROFESSIONNEL



258 Alto 258

Guanto in lattice naturale non supportato, interno floccato in cotone, aderenza standard. Finitura esterna zigrinata. Spessore 0,60 mm. Lunghezza 32 cm. **Utilizzato nell'industria meccanica,** Lavori di manutenzione leggera, Montaggio di piccoli pezzi privi di olio e grasso, Industria aeronautica Lavorazioni con materiali compositi (resine) Industria chimica, Lavori ordinari di manipolazione. **Colore giallo.**
Conf. 10 paia. Box 100 paia.
Taglie : 6 <> 10



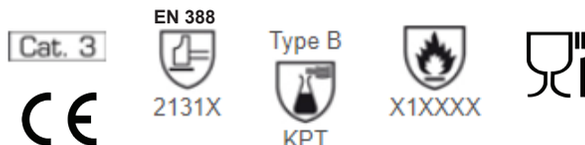
MAPA
PROFESSIONNEL



MAPA
PROFESSIONNEL

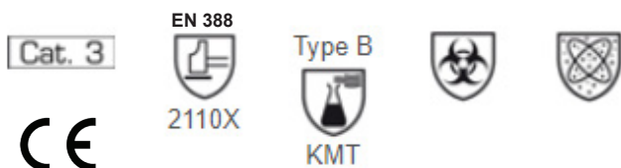
301 Jerseyte 301

Guanti in lattice naturale con fine fodera di cotone jersey e finitura antiscivolo. Spessore 1.15 mm. Lunghezza 29-33 cm. Forma anatomica e comfort del supporto tessile. Ottima resistenza allo strappo e buona resistenza a numerosi acidi diluiti e basi. I suoi campi di utilizzo spaziano dall'**edilizia** per la preparazione e fusione di malta e cemento, all'**industria aeronautica per lavorazioni con materiali compositi** (resine), fino ai **lavori di pulizia con manipolazione detergenti casalinghi**. **Colore azzurro.**
Conf. 5 paia. Box 50 paia. Taglie : 5<>10



405 Alto 405

Guanto in **lattice naturale e neoprene**.
Finitura esterna zigrinata. Interno floccato cotone.
Spessore 0,70 mm. Lunghezza cm 33. Buona sensibilità tattile.
Utilizzato Industria automobilistica/meccanica,
Verniciatura a spruzzo, Pulizia e manutenzione industriali,
Industria aeronautica. Lavorazioni con materiali compositi (resine) **Colore giallo azzurro.**
Conf. 10 paia. Box 100 paia.
Taglie: 6<>10



MAPA
PROFESSIONNEL

321 Harpon 321

Guanto in lattice naturale, interno con supporto in cotone. Aderenza rinforzata.
Spessore 1,35 mm. Lunghezza 32 cm.
Lunga durata: elevata resistenza all'abrasione.
Utilizzato nei settori della pesca,
Manipolazione del pesce, Allevamento di ostriche, Lavoro con prodotti congelati
Colore giallo arancio.
Conf. 1 paio. Box 50 paia.
Taglie : 6<>10



MAPA
PROFESSIONNEL

415 Alto 415

Guanto in **lattice naturale e neoprene**. Finitura esterna zigrinata. Interno floccato cotone. Spessore 0,60 mm. Lunghezza cm 32. **Utilizzo nell' Industria automobilistica/meccanica**, Verniciatura a spruzzo Pulizia e manutenzione industriali, Industria aeronautica, Lavorazioni con materiali compositi (resine). **Colore nero. Conf. 10 paia. Box 100 paia. Taglie : 7<>11**



Cat. 3



EN 388



1011X

Type B



KMT

MAPA
PROFESSIONNEL



401 UltraNeo 401

Guanto in **neoprene e lattice naturale**. Finitura zigrinata. Interno floccato cotone. Spessore 0,55 mm. Lunghezza (cm) 31. Comfort della mano grazie alla floccatura in cotone. Lo spessore sottile garantisce un'ottima destrezza. Buona presa degli oggetti scivolosi grazie alla zigrinatura. Utilizzato nell'**industria automobilistica/meccanica** per la verniciatura a spruzzo e la produzione di batterie e in altri settori per la **preparazione di colle industriali e pulizia e manutenzione**. **Colore nero. Conf. 10 paia. Box 100 paia. Taglie: 8<>10**

Cat. 3



EN 388



2110X

Type A



ALMNST



MAPA
PROFESSIONNEL

450 UltraNeo 450

Guanto in **neoprene e lattice naturale**. Finitura zigrinata. Interno floccato in cotone. Spessore 0,75 mm. Lunghezza cm 41. Protezione avambraccio.

Utilizzato nell' Industria automobilistica/meccanica

Produzione di accumulatori elettrici e batterie, Spandimento di fertilizzante, Preparazione di colle industriali, Pulizia e manutenzione industriali, Industria chimica, Manipolazione, carico e scarico di prodotti chimici. **Colore nero. Conf. 10 paia. Box 50 paia. Taglie : 7<>10**

Cat. 3



EN 388



2121X

Type A



LMNST



MAPA
PROFESSIONNEL



487 Ultranitril 487

Guanto in nitrile. Zigrinato. Finitura interna clorinata. Lunghezza 32 cm. Spessore 0,28 mm. Destrezza e buona sensibilità. **Ideale per industria automobilistica/meccanica**
 Verniciatura a spruzzo, Lavorazione di pezzi usando olio da taglio, Montaggio di precisione Montaggio di piccoli pezzi oleosi. **Colore verde.**
Conf. 10 paia. Box 100 paia. Taglie: 8<>10

Cat. 3

EN 388



2101X

Type B



JOT



CE

MAPA
PROFESSIONNEL



MAPA
PROFESSIONNEL

492 Ultranitril 492

Guanti in nitrile interno floccato cotone. Finitura esterna zigrinata. Lunghezza 32cm. Spessore 0,38 mm. Destrezza e comfort grazie alla forma anatomica e alla qualità della floccatura. Ottima resistenza meccanica (abrasione, perforazione). **Utilizzato per industria automobilistica/meccanica**, Trattamento/sgrassaggio di metalli con solventi Lavorazione di pezzi usando olio da taglio, Lavori Pubblici (Pulizia), Manipolazione di prodotti chimici aggressivi Edilizia (Carpentieri / Falegnami), Manipolazione di colle a base di PVC, Preparazione di rivestimenti, vernici Edilizia (Muratori / Gessatori), Manipolazione di sigillanti, resine, solventi, detersivi, Lavori Pubblici (Manutenzione degli spazi verdi), Trattamenti fitosanitari.

Colore verde. Conf. 10 paia. Box 100 paia. Taglie: 6<>10

Cat. 3

EN 388



3101X

Type A



AJKOPT



VIRUS

CE

MAPA
PROFESSIONNEL



493 Ultranitril 493

Guanto in nitrile, finitura interna floccata, finitura esterna zigrinata. Lunghezza 39 cm. Spessore 0,55 mm. Eccezionali prestazioni meccaniche (abrasione, perforazione). Ottima protezione da prodotti chimici ad alto rischio. **Ideale per industria automobilistica/meccanica**. Trattamento/sgrassaggio di metalli con solventi aggressivi, Industria chimica. Manipolazione di bidoni di prodotti chimici. Manutenzione, Trattamento e finitura del legno, Applicazione di pesticidi, Pulizia dei rulli di stampa **Colore verde.**
Conf. 10 paia. Box 50 paia. Taglie : 8<>10

Cat. 3

EN 388



4102X

Type A



AJKOPT



CE



328 Titan 328

Guanto con supporto in maglia senza cuciture, rivestimento antiscivolo in lattice su palmo e dita. Aderenza rinforzata. Buona aerazione della mano e ottima presa.

Lunghezza 24-27 cm. Ideale per il settore ambiente, Raccolta di rifiuti domestici, Manutenzione dei parchi pubblici, Magazzinaggio e ricezione di merci, Edilizia (Muratori / Gessatori), Manipolazione mattoni/blocchi, Intonacatura, Lavori Pubblici (Manutenzione degli spazi verdi), Lavori in parco pubblico, Lavori Pubblici (Rete stradale), Movimentazione di materiali per l'utilizzo in lavori stradali. **Colore arancio/giallo. Conf. 12 paia. Box 96 paia. Taglie : 8<>10**

Cat. 2



EN 388



2142X



X2XXXX

MAPA
PROFESSIONEL

330 Harpon 330

Guanto in lattice naturale. Interno con supporto in cotone. Nessuna cucitura sulla superficie di lavoro per un maggiore comfort. Dorso aerato. Aderenza rinforzata. Lunghezza 25-27 cm.

Utilizzato per la cura dell'ambiente, nella manipolazione del filo spinato, nella raccolta dei rifiuti, manutenzione dei parchi e in altri settori industriali, per la lavorazione del legno, le coltivazioni a giorno. **Colore verde.**

Conf. 5 paia. Box 50 paia.

Taglie: 6<>9



EN 388



3131X



X1XXXX

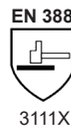
MAPA
PROFESSIONEL





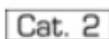
375 Titan 375

Guanto in nitrile con supporto in maglia di cotone. Finitura esterna liscia, senza cuciture. Lunghezza 25 cm. Ottima resistenza all'abrasione e durata. Protezione umidità e schizzi di olio e grasso. Utilizzato nei settori Industria automobilistica/meccanica di precisione. Manipolazione di parti meccaniche oleose. Edilizia (Decoratori / Imbianchini) Applicazione di rivestimenti. Preparazione della superficie. Lavorazione del legno, sabbatura. Confezionamento. Produzione piccoli componenti elettrici. **Colore giallo.**
Conf. 5 paia. Box 50 paia. Taglie: 6<>9



397 Titan 397

Guanto in nitrile. Interno con supporto in cotone. Dorso aerato. Polso maglia. Spessore 1,00 mm. Lunghezza 27-31 cm. Spessore 1.00 mm. Ottima durata e ottima resistenza all'abrasione. **Utilizzato nell'industria automobilistica/meccanica** per sabbatura, lavoro meccanico di precisione, manipolazione di parti meccaniche oleose e in altri settori industriali per la produzione di piccoli componenti elettrici, e **nell'edilizia.** **Colore giallo.**
Conf. 10 paia. Box 100 paia. Taglie: 6<>10



4111X



S00132 Track NBR1E

Guanto NBR, dorso aerato, polsino maglia, cotone interlock 20G. Robusto, molto resistente - Punti di forza: vestibilità, presa, protezione, resistente ai liquidi, praticità - Campi d'impiego: manipolazioni pesanti, metalli, materiali taglienti e abrasivi, olio, grasso, sporco, idrocarburi, lubrificanti. 100% COTONE SPALMATO NBR (GOMMA NITRILICA)
Conf. 12 paia - Box 240 paia. Taglie 7<>10



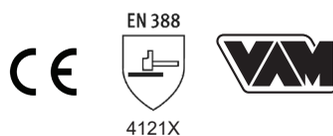


NM-SMN Stone-Mix NM-WHMN White-Mix

Palmo ricoperto in nitrile per una valida protezione in presenza di liquidi, oli e/o grassi
Modello economico
Ottima resistenza all'abrasione
Forma ergonomica, assenza di cuciture, ottimo comfort di calzatura
Polso elasticizzato e dorso aerato.

Settori di utilizzo:

Applicazioni leggere, delicate, assemblaggi e manipolazioni di precisione sia in ambiente asciutto che bagnato in presenza di idrocarburi, lubrificanti. **Colore: grigio, bianco**
Taglie: M (8) - L (9) - XL (10) - XXL (11)



NM-RML Red-Mix

Guanto di sicurezza in poliestere spalmato in lattice crinkle idrorepellente. Finitura sabbata ideale per attività in presenza di olii e sostanze scivolose. Dorso ventilato. Polsino elasticizzato. L'uso è particolarmente consigliato nell'industria, attività di magazzino, lavori di manutenzione, giardinaggio e simili attività.

Colore: rosso / nero.

Box 120 paia - Conf. 12 paia.

Taglie: M (8) - L (9) - XL (10) - XXL (11)





NYM13AS NYM13AS

Guanto di sicurezza dissipativo elettrostatico in maglia di filo di poliestere e carbone senza cuciture. Il palmo del guanto è rivestito in poliuretano. Dorso ventilato. Polsino in maglia elasticizzata. Vestibilità aderente per un'ottima destrezza in ambiente asciutto. Buona resistenza all'abrasione e scarso assorbimento di acqua e resistenza a muffa e funghi. L'aggiunta di carbonio conferisce la capacità di dissipare le cariche elettrostatiche per applicazioni specifiche. **Certificazione EN 16350.** Idoneo per l'uso in ambienti in cui sono presenti o potrebbero essere presenti aree infiammabili o esplosive come le raffinerie.

Colore bianco. Box 100 paia. Conf. 10 paia. Taglie 7 <> 11



SINGER
safety

NYM13LAT NYM13LAT

Guanto di sicurezza in maglia di poliestere senza cuciture per un maggiore comfort. Palmo e dita rivestiti in lattice. Dorso ventilato. Polso elasticizzato. Polsino in maglia per una migliore elasticità e una perfetta vestibilità del guanto. Palmo antiscivolo. Ideale per attività che richiedono una buona destrezza in ambienti asciutti. **Colore: rosso / nero.**
Box 100 paia – Conf. 10 paia.
Taglie 8 <> 11



SINGER
safety



NYM15LG NYM15LG

Guanto di sicurezza in maglia senza cuciture con fodera in poliammide. Palmo e dita rivestiti in lattice. Dorso ventilato. Polso elasticizzato. Modello senza cuciture per aumentare il confort e la destrezza nella gestione di piccole parti. Polsino in maglia. Rivestimento protettivo: il rivestimento in crinkle di lattice sul palmo fornisce una protezione aggiuntiva per l'utente e un'eccellente presa per la manipolazione di oggetti di piccole dimensioni. **Colore: rosso / grigio.**
Box 100 paia – Conf. 10 paia. Taglie 8 <> 11



SINGER
safety



NYM73LN NYM73LN

Guanti in maglia senza cuciture per un maggiore comfort, con fodera in poliestere Palmo rivestito in lattice con caratteristiche antiscivolo. Dorso ventilato e polso elasticizzato. Leggerezza e morbidezza dei materiali e alto livello di aderenza per una movimentazione sicura e sicura. Adatto a tutte le principali opere che richiedono una buona destrezza in ambienti asciutti. Manipolazione generale con utensili, materie prime, operatore macchina, lavori esterni (giardinaggio, cura del prato, paesaggistica), montaggio e costruzione, muratori, idraulici, ecc. **Colore: nero. Box 100 paia. Conf. 10 paia. Taglie 9<>11.**



NYM73HV NYM73HV

Guanti in maglia colore giallo fluo alta visibilità, senza cuciture per un maggiore comfort, con fodera in poliestere Palmo rivestito in lattice con finitura zigrinata antiscivolo. Dorso ventilato e polso elasticizzato. Leggerezza e morbidezza dei materiali e alto livello di aderenza per una movimentazione sicura e sicura. destrezza in ambienti asciutti. **Colore: giallo fluo/nero. Box 100 paia. Conf. 10 paia. Taglie 8<>11.**





NYMFIT01 NYMFIT01

Guanto di sicurezza con fodera a maglia senza cuciture in fibre miste poliammide ed elasthan. Rivestito per $\frac{3}{4}$ in schiuma di nitrile e palmo punteggiato per una buona presa anche sul bagnato. (Tecnologia New Foam - 2NFT). Dorso areato. Polsino in maglia elasticizzata. Orlo colorato. Vestibilità aderente.

Settori di utilizzo:

Grazie alle sue caratteristiche tecniche, questo guanto è adatto a tutti i lavori leggeri e medi in condizioni umide e / o grasse / oleose, richiede buona destrezza e protezione dai rischi meccanici in particolare abrasione: assemblaggio automobilistico, ingegneria di precisione, manutenzione industriale, riparazione di meccanica parti, industria elettronica, assemblaggio di minuterie.

Colore nero / grigio. Box 100 paia. Conf. 10 paia. Taglie: 7 <> 10



EN 388



4131X



SINGER 
safety



Dettaglio del palmo puntinato in nitrile di NYMFIT02 e NYNFYT01



NYMFIT02 NYMFIT02

Guanto di sicurezza con fodera a maglia senza cuciture in fibre miste poliammide ed elasthan. Interamente rivestito in schiuma di nitrile e palmo punteggiato per una buona presa anche sul bagnato. (Tecnologia New Foam - 2NFT). Polsino in maglia elasticizzata. Orlo colorato. Vestibilità aderente.

Settori di utilizzo:

Grazie alle sue caratteristiche tecniche, questo guanto è adatto a tutti i lavori leggeri e medi in condizioni umide e / o grasse / oleose, richiede buona destrezza e protezione dai rischi meccanici in particolare abrasione: assemblaggio automobilistico, ingegneria di precisione, manutenzione industriale, riparazione di meccanica parti, industria elettronica, assemblaggio di minuterie. **Colore nero / grigio. Box 100 paia. Conf. 10 paia. Taglie: 8 <> 10**



EN 388



4131X



SINGER 
safety





NYM157NB NYM157NB

Guanto di sicurezza in fibra di poliestere senza cuciture **interamente rivestito** in nitrile con polso in maglia elasticizzato. Buona resistenza all'abrasione; scarso assorbimento di acqua e bassa possibilità di sviluppare muffa e funghi. Buona protezione anche contro olio e grasso. Adatto a tutti i lavori leggeri e medi in condizioni umide e/o grasse /oleose, dove si richiede buona destrezza e protezione dai rischi meccanici. assemblaggio automobilistico, ingegneria di precisione, manutenzione industriale, riparazione di meccanica parti, industria elettronica, assemblaggio di minuterie.

Colore nero. Conf. 10 paia. Box 100 paia.

Misure: 8 <> 11



SINGER
safety

NYM34GB NYM34GB

Guanto in fibra di poliestere senza cuciture per 3/4 rivestito in nitrile con polso in maglia elasticizzato. Dorso areato. Buona resistenza all'abrasione; scarso assorbimento di acqua e bassa possibilità di sviluppare muffa e funghi. Buona protezione anche contro olio e grasso. Adatto a tutti i lavori leggeri e medi in condizioni umide e/o grasse /oleose, dove si richiede buona destrezza e protezione dai rischi meccanici. assemblaggio automobilistico, ingegneria di precisione, manutenzione industriale, riparazione di meccanica parti, industria elettronica, assemblaggio di minuterie.

Colore nero. Conf. 10 paia. Box 100 paia.

Misure: 8 <> 10



SINGER
safety





PER100 PER100

Guanto di sicurezza senza cuciture realizzato con fibra mista di poliestere ed elasthan. Palmo con rivestimento in schiuma di nitrile. Puntinato in nitrile per una buona presa sul bagnato. Dorso ventilato

Ottimo per lavori in ambienti umidi. Buona resistenza all'abrasione; scarso assorbimento di acqua e bassa possibilità di sviluppare muffa e funghi. Buona protezione contro olio e grasso. Grazie alle sue caratteristiche tecniche, questo guanto è adatto a tutti i lavori leggeri e medi in condizioni umide e / o grasse / oleose, richiede buona destrezza e protezione dai rischi meccanici. **Colore blu / nero.**

Box 100 paia. Conf. di 10 paia.

Taglie: 8 <> 11.



EN 388



4121X

SINGER
safety

PER157 PER157

Guanto di sicurezza senza cuciture realizzato con fibra mista di poliestere ed elasthan.

Palmo con rivestimento in schiuma di nitrile.

Puntinato in nitrile per una buona presa sul bagnato. Dorso ventilato. Ottimo per lavori in ambienti umidi. Buona resistenza all'abrasione; scarso assorbimento di acqua e bassa possibilità di sviluppare muffa e funghi. Buona protezione contro olio e grasso. Grazie alle sue caratteristiche tecniche, questo guanto è adatto a tutti i lavori leggeri e medi in condizioni umide e / o grasse / oleose, richiede buona destrezza e protezione dai rischi meccanici.

Colore blu / nero. Box 100 paia.

Conf. di 10 paia. Taglie: 8 <> 11



EN 388



4121X

SINGER
safety



TOUCH SCREEN



Speciale rivestimento
touch screen



641 Ultrane 641

Guanti con supporto tessile senza cuciture con rivestimento in schiuma di nitrile sabbato, dorso areato, Lunghezza 22-27 cm. **Uso con smart device grazie al rivestimento touch screen.** Rivestimento traspirante, flessibile e duraturo. senza sostanze nocive:

STANDARD 100 di OEKO-TEX®, senza DMF.

Idoneo per industria automobilistica/meccanica

Montaggio di piccoli pezzi, Assemblaggi automobilistici, Installazione di piccole viti e fermagli, Manutenzione meccanica, Montaggio di precisione, Lavoro meccanico di precisione

Altri settori industriali

Confezionamento e magazzino.

Trasporti, logistica

Preparazione degli ordini, Uso di attrezzature per la movimentazione. **Colore: nero.**

Conf. 12 paia. Box 96 paia. Taglie: 8 <> 10

Cat. 2



MAPA
PROFESSIONEL



4121A

X1XXXX

510 Ultrane 510

Guanto creato in polimero a base d'acqua con supporto tessile senza cuciture e dorso aerato. Forma anatomica: maggiore precisione nei movimenti. Rivestimento traspirante per un maggiore comfort durante l'utilizzo. Durevole per un uso prolungato. **Lunghezza 22-27 cm.**

Idoneo per industria automobilistica/ meccanica ed elettronica

Lavoro meccanico e montaggio di precisione

Assemblaggi automobilistici

Manutenzione meccanica

Montaggio di piccoli pezzi

Installazione di piccole viti e fermagli

Montaggio di componenti elettrici

Manipolazione di microprocessori

Industria cosmetica e farmaceutica

Preparazioni cosmetiche e di medicinali.

Colore verde. Conf. 12 paia. Box 96 paia.

Taglie: 6 <> 10

Cat. 2



MAPA
PROFESSIONEL



4131X





551 Ultrane 551

Guanto in schiuma di poliuretano. Supporto in poliammide. Dorso e dita aerate. Spessore Light Weight. **Lunghezza 21-27 cm.** Ottima resistenza all'abrasione: e sensibilità tattile estrema. **Utilizzato nell'industria automobilistica/meccanica** per manipolazione e montaggio di piccoli pezzi, e nell'**elettronica**, nel **confezionamento** e nell'**edilizia**. **Colore grigio.** **Conf. 10 paia. Box 100 paia.** **Taglie: 6 <> 11**

Cat. 2



MAPA
PROFESSIONEL



4131X

548 Ultrane 548

549 Ultrane 549

Guanti con supporto in poliammide senza cuciture e ricoperto in schiuma in poliuretano. Dorso e dita aerate. **Lunghezza 22-28 cm.** Ottima sensibilità tattile e forma anatomica. **Utilizzo nell' industria automobilistica/meccanica,** Montaggi intricati, Smistamento di minuteria, Installazione di piccole viti e fermagli, Elettronica, Montaggio di componenti elettrici, Manipolazione di microprocessori, Industria cosmetica e farmaceutica Preparazioni cosmetiche, Produzione di medicinali **ULTRANE 548 NERO - ULTRANE 549 BIANCO** **Conf. 12 paia. Box 96 paia. Taglie: 7 <> 11**



ULTRANE 548

ULTRANE 549

MAPA
PROFESSIONEL

Cat. 2



3121X



553 Ultrane 553

Guanti in poliammide supportato nitrile. Senza cuciture. Dorso aerato. Lunghezza 21-26 cm. Qualità extra. Ottima resistenza all'abrasione. Rivestimento in nitrile resistente allo sporco del grasso o dell'olio. Spessore sottile del guanto per estrema sensibilità tattile precisione dei gesti. **Utilizzato nell'industria automobilistica/meccanica** per manipolazione e montaggio di piccoli pezzi, nel confezionamento, nell'edilizia ed in lavori di manutenzione generale. **Colore nero. Conf. 10 paia. Box 100 paia.** **Taglie: 7 <> 10**

Cat. 2



MAPA
PROFESSIONEL



4121X



388 Titan 388

Guanto totalmente rivestito in nitrile con supporto tessile in felpa di cotone. Esterno liscio. Nessuna cucitura sulle superfici di lavoro. **Lunghezza 24-26 cm. Spessore 1.40.** Buona resistenza agli oli e ai grassi. Maneggevolezza e ottima resistenza agli oli e ai grassi. Resistenza e durata. **Utilizzato nell'industria meccanica** per trancitura o taglio di metalli e manipolazione di lamierini spessi e non rifilati e nell'**edilizia** per movimentazione e installazione di strutture metalliche, per la **lavorazione del legno e raccolta rifiuti domestici**. **Colore blu.**
Conf. 10 paia. Box 100 paia.
Taglie 8 <> 10

Cat. 2



MAPA
PROFESSIONEL

CE

4111X

391 Titan 391

Guanto NBR rivestito in nitrile, interno con supporto in felpa di cotone, dorso aerato. **Lunghezza 24-27 cm. Spessore 1.40.** Nessuna cucitura sulle superfici di lavoro. Polso in maglia. Buona maneggevolezza. Buona resistenza agli oli e ai grassi. Durata superiore: qualità del supporto tessile e del rivestimento in nitrile. **Utilizzo settori raccolta di rifiuti domestici.** Filiera legno, Industria meccanica. Trancitura o taglio di metalli, Manipolazione di lamierini spessi e non rifilati (con bordi non taglienti). Lavori Pubblici (Raccolta e trattamento dei rifiuti) Raccolta Rifiuti. **Colore blu/bianco.**
Conf. 10 paia. Box 100 paia.
Taglie : 8 - 10



MAPA
PROFESSIONEL

Cat. 2



CE

4111X



S00081 Tank NBR3

Guanto NBR, dorso aerato, manichetta, cotone jersey spalmato.

Caratteristiche: robusto, molto resistente. Punti di forza: vestibilità, presa, protezione, resistente ai liquidi, praticità - Ideali per manipolazioni pesanti, metalli, materiali taglienti e abrasivi, olio, grasso, sporco, idrocarburi, lubrificanti. Unità minima vendibile: 1 dozzina (12 paia)

Composizione 100% COTONE SPALMATO NBR (GOMMA NITRILICA)

Aspetto JERSEY SPALMATO NBR II CATEGORIA

Conf. 12 paia Box 144 paia.

Taglie: 9-10



EN 388



4111X



S00082 Tank NBR3

Guanto NBR, tutto rivestito, manichetta, cotone jersey spalmato.

Caratteristiche: robusto, molto resistente. Punti di forza: vestibilità, presa, protezione, resistente ai liquidi, praticità - Ideali per manipolazioni pesanti, metalli, materiali taglienti e abrasivi, olio, grasso, sporco, idrocarburi, lubrificanti. Unità minima vendibile: 1 dozzina (12 paia)

Composizione 100% COTONE SPALMATO NBR (GOMMA NITRILICA)

Aspetto JERSEY SPALMATO NBR II CATEGORIA

Conf. 12 paia Box 144 paia.

Taglie: 9-10



EN 388



4111X





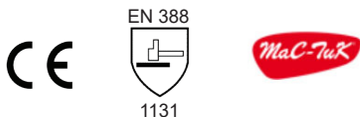
355120 Power Grab

Guanto in filo continuo cotone/poliestere. Palmo ricoperto in lattice di gomma. Dorso aerato. Polso elasticizzato. Ottima destrezza. **Colore giallo grezzo/blu.**
Conf. 12 paia. Box 72 paia.
Taglie: 8 < > 10



355010 Lisa M

Guanto in tela cotone rivestito in lattice di gomma. Antitaglio zigrinato tipo economico. Interno supportato in jersey. Dorso aerato. Manichetta di sicurezza in tela di cotone. **Colore giallo/beige.**
Conf. 12 paia. Box 120 paia. Taglia: 10



330006 1121 (Antivibrazione)

Guanto in filo continuo cotone e nylon con **rivestimento antivibrazione**. Palmo ricoperto da speciale supporto in cloroprene preformato antivibrante. Protegge le mani da rischi derivanti da urti meccanici e vibrazioni. Polso elasticizzato e dorso aerato. **Colore: nero.**
Conf. 1 paio. Box 100 paia. Taglie: 9





PVC523595 PVC523595

Guanto di sicurezza impregnato in PVC con finitura liscia. Completamente rivestito su una fodera 100% cotone. Lunghezza 35 cm. Buona resistenza all'abrasione. Ideale per lavori pesanti in ambiente umido. Utilizzato nell'**industria, trasporti, agricoltura, edilizia, lavori pubblici, muratori, pittori, ecc.** Colore rosso. Conf. 10 paia. Box 100 paia. Taglia: 10



SINGER
safety

PVC75595 PVC75595

Guanto protettivo con rivestimento in PVC e finitura liscia. Trattamento Actifresh®. Supporto interlock in cotone tagliato / cucito. Lunghezza 580 mm. Colore rosso. Il rivestimento completo offre una buona protezione contro liquidi e sostanze chimiche. La lunga lunghezza di questo guanto offre una buona protezione per il braccio e consente di lavorare in luoghi difficili e / o profondi. **Affidabilità della produzione ISO 9001. Certificazione di produzione ISO 14001.** Conf. 5 paia - Box 30 paia Taglia Unica.

EN 388



4121X

EN ISO
374-1



AKL

EN 374-
5



VIRUS



SINGER
safety



385036 Puk 27

Guanto spalmato in PVC, supporto interno in cotone, qualità extra, superficie rugosa, trattamento antibatterico. Lunghezza cm 27. Sanitized. Colore verde scuro. Conf. 12 paia. Box 72 paia. Taglie: 10



EN 388



4121

EN 374



AKL

EN 374





385062 G53 Lungo

Guanto in PVC leggero

Internamente floccato in cotone per un miglior comfort e assorbimento della sudorazione.

Manichetta in PVC trasparente. Antiallergico. Zigrinatura esterna antiscivolo per una miglior presa.

Lunghezza 70 cm ca. Spessore 0,55 mm

Colore: nero/trasparente. Conf. 1 paio. Box 100 paia.

Taglie: 9-10



EN 388:2016



2000X

EN ISO 374-1:2016 -

TIPO B



KMT

EN ISO 374-5:2016



356010 Parazigrinato 35 cm

Guanto interamente in lattice zigrinato.

Palmo e dorso zigrinato. Interno liscio.

Lunghezza: 35 cm.

Bordino salva goccia. Colore naturale.

Conf. 12 paia. Box 72 paia.

Taglie: 9 < 11

356015 Parazigrinato 60 cm

Guanto interamente in lattice zigrinato.

Palmo e dorso zigrinato. Interno liscio.

Lunghezza: 60 cm.

Bordino salva goccia. Colore naturale.

Conf. 1 paio. Box 36 paia.

Taglie: 9 - 10



EN 388



2121





335037 Filo PK

Guanto 100% cotone filo continuo, 3 fili, polso elasticizzato. Bordino colorato.

Donna: Tg. 7, gr. 32 circa

Uomo: Tg. 9, gr. 37 circa

Colore: grezzo.

Settori di Utilizzo:

Adatto come sottoguanto oppure come protezione degli oggetti delicati dalle impronte delle mani.

Conf. 12 paia. Box 300 paia.

Taglie: 7 - 9



335020 Cotton White Special

Guanti in maglia di cotone bianco, gr. 19 c.a. Confezionato singolarmente con cartoncino codice a barre. Polso orlato.

Adatto come sottoguanto oppure come protezione degli oggetti delicati dalle impronte delle mani. Garantisce ottima sensibilità e freschezza. Colore bianco. **Con cavallotto.**

Conf. 12 paia. Box 600 paia.

Taglie: 7 - 9



310009 Bouclé M/T

Guanto in tessuto Bouclé 100% cotone, 24 once. Manichetta di sicurezza in tela di cotone 15 cm. Colore: grezzo.

Conf. 6 paia. Box 120 paia.

Taglia: 10





335017 Cotone P/M

Guanto in cotone 1° scelta. Polso in maglia.

Colore grezzo.

Conf. 12 paia. Box 600 paia.

Taglie: 7 - 9



335024 GA2027

MODELLO CAMERIERE. Guanto in cotone.

Elastico stringipolso all'interno del palmo.

Peso: 24 g ca. Lunghezza: cm 25.

Colore: bianco. Conf. 12 paia. Box 600 paia.

Taglie: S<>L



338012 Gardena 8 Once

Guanto in tela di cotone, 8 once. Palmo puntinato in PVC, manichetta di sicurezza, elastico stringipolso interno. Colori assortiti. **Con cavallotto.**

Conf. 12 paia. Box 300 paia. Taglie: 8 - 9

338042 Polka Special

Guanto in tela di cotone. Palmo puntinato in PVC nero. Polso elasticizzato. 8 once. In confezione singola. Colore: grezzo. **Con cavallotto.**

Conf. 12 paia. Box 300 paia.

Taglie: 8 - 10





353088 NBR Fancy

Guanto a filo continuo 100% poliestere / NBR
Palmo ricoperto da una speciale schiuma nitrilica traspirante e trasparente per un'ottima presa anche in presenza di oli e/o grassi, che rende il guanto più robusto e durevole.
Ottima resistenza all'abrasione. Modello economico. Forma ergonomica, assenza di cuciture, ottimo comfort di calzatura. Polso elasticizzato e dorso aerato che favorisce la traspirazione.
Colore: assortiti fantasia. Conf. 12 paia. Box 120 paia. Taglie: 7 - 8 - 1° Categoria.



2001 Hobby 2001

Guanto con palmo in ecopelle, dorso elasticizzante traspirante Magik, polsino elasticizzato con strappo
Morbido e confortevole, destrezza e sensibilità.
Ideale per manipolazioni leggere di precisione in ambiente asciutto. Giardinaggio. Per rischi minimi.
Colore: blu/nero. Conf. 12 paia. Box 324 paia. Taglie: 7 <> 11



**PRODOTTO
OUTLET**



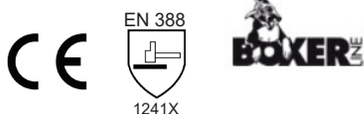
337020 Filanca Nero **337022 Filanca Bianco**

Guanti in filanca nylon densità 70 denim. Forma ergonomica per un miglior comfort di calzata Polso con bordo orlato. **Usi nella manipolazione di oggetti asciutti e puliti per la protezione del prodotto manipolato**, usati in **ambito agricolo**, per la raccolta della frutta, specialmente kiwi, piccole manutenzioni. **Colore: bianco, nero. Conf. 12 paia. Box 600 paia. Taglie: 7 - 8**



337021 Filanca Extra

Guanti in filanca a filo continuo. Nylon densità 70. Qualità extra. Ottima aderenza alla mano. Polso elasticizzato in maglia. Assemblaggio e manutenzione di parti a secco, manipolazioni delicate e di precisione, orologerie, gioiellerie, produzione di lenti per occhiali, manipolazione di bottiglie (profumi cosmetici), Imballaggio, confezionamento, finiture, manipolazioni. **Colore bianco. Conf. 12 paia. Box 288 paia. Taglie: 7 - 9**





FGY001

Guanto in Maglia

Guanto in maglia 95% poliestere, 5% elastane.
Colori: blu e nero. **Conf. 12 paia. Taglia Unica.**

FGY007

Guanto in Maglia Senza Dita

Guanto in maglia 95% poliestere, 5% elastane senza
chiusura dita. Colori: blu, grigio, nero.
Conf. 12 paia. Taglia Unica.



CE



GY021 Guanto Bambino in Maglia

Guanto da bambino in maglia 95% poliestere, 5% elastane.
Colore: vari colori assortiti.
Conf. 12 paia. Taglia Unica

GY022 Guanto Bambino Decorato

Guanto da bambino in maglia 95% poliestere, 5% elastane.
Tessuto decorato. **Colore: vari colori assortiti.**
Conf. 12 paia. Taglia Unica



CE

50F/50F12 50F / 50F12

Guanto di sicurezza in pelle bovina con polsino orlato in rosso.
Elastico stringipolso interno.
Rinforzo nei punti di maggiore usura.
Usi legati al magazzinaggio, alla meccanica medio-leggera, agli impieghi agricoli e forestali, al giardinaggio, all'edilizia in generale, agli usi legati all'autotrasporto.

Classe II. Colore bianco.

Conf. 10 paia. Box 100 paia

Taglie: 8 <> 11 (50F)

Taglie: 12 e 13 (50F12)



NM-FE003 Grain Skin

Guanto in pelle fiore bovina modello driver realizzato con pellami di prima scelta.
Con elastico stringipolso.
Guanto molto resistente all'abrasione e difficilmente perforabile, è utilizzato nella protezione contro i rischi meccanici di varia natura ed è adatto per lavori nell'ambito industriale, di manutenzione, pulizia impianti, agricoltura e fai da te. **Classe II. Colore bianco.**
Conf. 10 paia. Box: 100 paia
Taglie: 8 <> 11



NM-FE006 Combi-Skin

Guanto in pelle crosta bovina con palmo in pelle pieno fiore bovina modello driver realizzato con pellami di prima scelta. Elastico stringipolso. Guanto molto resistente all'abrasione e difficilmente perforabile, è utilizzato nella protezione contro i rischi meccanici di varia natura ed è adatto per lavori nell'ambito industriale, di manutenzione, pulizia impianti, agricoltura e fai da te. **Colore bianco.**
Classe II. Conf. 10 paia. Box 100 paia.
Taglie: 8 <> 11



G106 Hobby Leather

Guanto con palmo in fiore morbido incrociato sudafricano di colore bianco, dorso elasticizzato e di colore diverso per ogni taglia - chiusura con strappo. Comfort, destrezza, sensibilità. Ideale per manipolazioni leggere di precisione in ambiente asciutto. **Classe II.**
Colore: bianco/assortito.
Conf. 10 paia. Box 100 paia.
Taglie: 7 <> 11



17W Fiore Ovino

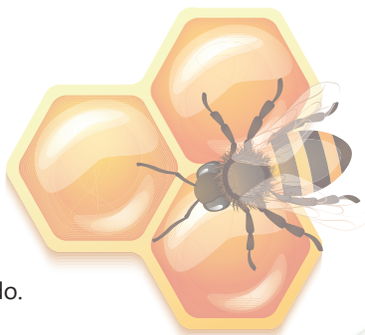
Guanto in fiore ovino con dorso e polsino in maglia - Caratteristiche: morbido - Punti di forza: comfort, destrezza, sensibilità. Ideale per manipolazioni leggere di precisione in ambiente asciutto. **Classe II.**
Colore: bianco/assortito.
Conf. 10 paia. Box 100 paia.
Taglie: 7 <> 10



367010 Api

Guanto in fiore bovino
 Pollice ad ala. Elastico interno
 stringipolso nel guanto.
 Manichetta di sicurezza in tela
 28 cm orlata, con elastico al fondo.

Settori di Utilizzo: Indicato per
 apicoltura **Colore: giallo/bianco**
Conf. 12 paia. Box 120 paia.
Taglie: 10



360021 P84

Guanto in groppone/tela jeans, prima qualità,
 palmo crosta, dorso tela jeans, interamente
 foderato sul palmo, manichetta di sicurezza
 in tela di cotone. **Colore: grigio/jeans.**

Conf. 12 paia. Box 120 paia.
Taglia: 10



G25 Over 25

Guanto palmo crosta maiale, dorso
 manica tela di cotone.
 Elastico interno stringipolso.
 Manichetta di sicurezza in tela di
 cotone orlata.

Colore: rigato/giallo.
Conf. 12 paia Box 120 paia.
Taglia: 10





362012 9EC

Guanto in crosta bovina. Finto rinforzo sul palmo
 Pollice ad ala. Modello economico
 Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm.
Colore: grigio. Conf. 12 paia. Box 120 paia.
Taglia: 10



51EC15 51EC15

Guanto di sicurezza in crosta bovina, robusto con
 pollice ad ala. Manichetta di sicurezza in crosta 15 cm.
 Comfort e buona protezione dell'avambraccio.
Colore: grigio. Conf. 10 paia. Box 50 paia.
Taglia: 10



SINGER
 safety



51SIREP15 51SIREP15 51SIVP15 51SIVP15

Guanto di sicurezza in crosta bovina forma americana
 Foderato internamente in pile. Pollice ad ala. Polsino
 foderato in tessuto di cotone con orlo. Cuciture
 rinforzate. Lunghezza 35 cm. Conforme alla norma EN
 12477 Tipo A. Guanto adatto per rischi termici / fuoco.
 Il rivestimento interno offre un migliore isolamento
 contro il calore.

51SIREP15 Colore: rosso. 51SIVP15 Colore: verde.
Confezione 10 paia. Box 50. Paia. Taglia: 10.



EN 12477 Tipo A

SINGER
 safety



N100 Ninja Ice

Guanto di sicurezza antifreddo con doppio rivestimento. Senza cuciture a maglia. 2 strati Strato esterno in maglia di poliammide e caldo strato interno spazzolato per comfort e calore. Rivestimento HPTTM (tecnologia idrorepellente) sul palmo che crea un rivestimento impermeabile, morbido e flessibile fino a temperature di -50°C. Trattamento con Actifresh® per eliminare i batteri e lasciare la pelle fresca. Punta della dita rivestite. Dorso ventilato. Polsino elasticizzato in maglia Con Actifresh®.

Colore nero. Box 50 paia – Conf. 5 paia.

Taglie: 7 <> 12



X2X

3231X



SNOWFLEX Snowflex

Guanto di protezione antifreddo Snowflex®. Fodera a maglia senza cuciture con due strati:

Lo strato esterno è 100% poliammide.

Lo strato interno è in spugna acrilica al 100% che mantiene il calore. Completamente rivestito in lattice di schiuma NFT.

(New Foam Technology - 4NFT).

Polsino in maglia elasticizzata.

Buona resistenza all'abrasione e scarso assorbimento di acqua e resistenza a muffa e funghi.

Colore: nero. Box 100 paia. Conf. 10 paia.

Taglie: 9 <> 11



X2X

2222B



TAC10RED Tac10Red

Guanto di sicurezza con fodera in maglia senza cuciture con speciale caldo rivestimento in acrilico. Palmo rivestito in schiuma di lattice. Dorso ventilato Polsino speciale lungo in maglia.

Colore rosso / grigio.

Conf. 10 paia. Box 100 paia.

Taglie: 8 <> 10



010

2141X



315025 Artico

Guanto in fiore di bovina. Qualità extra.
Rivestimento interno in **Thinsulate®**.
Antifreddo. Elastico interno stringipolso.
Polso orlato. Colore: giallo.

Conf. 12 paia. Box 120 paia.

Taglie : 10



EN 388



EN 511



320025 218

Guanto in fiore bovina Internamente felpato
Elastico interno stringipolso. Polso orlato
Colore: giallo. **Conf. 12 paia. Box 120 paia.**
Taglia: 10



EN 388



316035 Ball Winter

Guanto in pelle suina. Dorso in maglia di cotone
elasticizzato. Internamente felpato.
Polso elasticizzato regolabile con velcro.
Le caratteristiche naturali della pelle fiore, offrono
alla mano buona traspirabilità, un'ottima sensibilità
ed un buon livello di assorbimento del sudore.

Colore: bianco/rosso.

Conf. 12 paia. Box 120 paia.

Taglie: 8 <> 10



EN 388





330063 D-Lite

Guanto in filo continuo Dyneema®
Privo di cuciture e spalmatura. Può essere utilizzato
come sottoguanto protettivo. Polso elasticizzato
Colore: bianco. **Conf. 12 paia. Box 144 paia.**
Taglie: 8 <> 10



PHD31PU PHD31PU

Guanto antitaglio senza cuciture in maglia
costituita da fibre di polietilene ad alta
densità e fibre di vetro con palmo ricoperto in
poliuretano. Polso elasticizzato e dorso aerato.
Colore: grigio. Conf. 10 paia. Box 100 paia.
Taglie: 7 <> 11



579 Krytech 579

Guanto in poliuretano bianco con supporto tessile senza
cuciture in fibre HDPE con ottima **resistenza all'abrasione e
al taglio**. Ergonomico con dorso areato. Eccellente sensibilità
tattile grazie al ridotto spessore del guanto. Lunghezza: 27-32
cm. Utilizzato nell'**industria automobilistica/meccanica**
per montaggi intricati, montaggio di precisione, montaggio
di lamiere metalliche sottili, assemblaggi automobilistici,
montaggio di piccoli pezzi, lavoro di finitura. **Colore bianco.**
Conf. 12 paia. Box 96 paia. Taglie: 6 <> 11





S1TK S1TK

Guanti anticalore in tessuto aramidico foderato cotone. Sono resistenti al calore per contatto fino a 250°C, secondo la norma EN 407 per rischi termici.

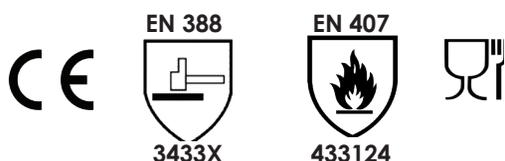
Sono ideali per la manipolazione di oggetti caldi, lavorazione dei metalli e lavorazioni in fonderia. **CATEGORIA DPI: III**

Disponibili nelle seguenti lunghezze:

S1TK/08 28 cm	EN 388	EN 407	CE
S1TK/18 38 cm			
S1TK/28 48 cm	4442X	423X3X	

S5TKS/18XK S5TKS/18XK

Guanti anticalore in tessuto para-aramidico con spalmatura siliconica e manichetta in tessuto aramidico spalmato. Lunghezza totale 38 cm. Sono resistenti al calore per contatto fino a 350°, secondo la norma EN 407 per rischi termici. Oltre a diverse lavorazioni in fonderia ed industria pesante, sono ideali per la manipolazione di oggetti caldi ed oleosi: la speciale spalmatura su tutto il guanto fa sì che non si impregni di oli e grassi. Inoltre tutti i componenti utilizzati per questo guanto non lasciano residui durante i processi produttivi. I guanti S5TKS/18TK sono **idonei al contatto alimentare!** Ideali per industria alimentare, estrazione di teglie calde dai forni nelle cucine industriali, supermercati, panifici. **Misura 10.**



LTKS Grembiule Aramidico

Grembiule realizzato in tessuto para-aramidico con spalmatura siliconica. Chiusure adattabili. Misura 60x90 cm.

Non solo il tessuto para-aramidico offre protezione anticalore fino a 250°, ma grazie alla speciale spalmatura il grembiule non si impregna con oli e grassi e non lascia residui durante i processi produttivi. Ideale per industrie alimentari, cucine industriali, supermercati. **Idoneo per il contatto con gli alimenti.**



51SIREP15 51SIREP15

Guanto di sicurezza in crosta bovina forma americana
Foderato internamente in pile. Pollice ad ala. Polsino
foderato in tessuto di cotone con orlo. Cuciture rinforzate.
Lunghezza 35 cm. Conforme alla norma EN 12477 Tipo A.
Guanto adatto per rischi termici / fuoco. Il rivestimento
interno offre un migliore isolamento contro il calore.

Colore: rosso. Conf. 10 paia. Box 50 paia.

Taglia: 10.



EN 388



3133X

EN 407



413X4X

EN 12477 Tipo A

SINGER
safety



F1AD F1AD

Guanto a 2 dita, palmo in crosta termica spessore circa
mm 1,4 color rosso/paglierino rinforzato internamente
(palmo e dita) con una speciale coibentazione interna
MTP ignifugo, spessore mm 5, con membrana interna
traspirante. Cuciture tutte in filato di kevlar 50/3.

CATEGORIA DPI: II TAGLIA UNICA



EN 388



2143B

EN 407



X2XXXX

0.18 0.18

Guanto a 3 dita in crosta termica spessore circa mm
1,4, color aragosta/paglierino, rinforzato internamente
su palmo e dita con TNT ignifugo 180g/mq e tessuto
panno lana 670g/mq. Manichetta in crosta spessore
circa mm 1,4 color naturale. Cuciture tutte in filato di
kevlar 50/3. **CATEGORIA DPI: III TAGLIA UNICA**



EN 388



2143

EN 407



4242XX





011901 Flamestar

Guanto di protezione dal calore, in cotone foderato, non infiammabile, resiste fino a 250°, non contiene amianto, ottima calzata, lunga durata.

Colore Grigio. Conf. 1 pz. Box 6 pz. Taglia Unica



011911 Shark

Manopola in silicone, 44 cm, non infiammabile, lavabile in lavastoviglie. Resistente fino a 230°. Garantisce un'ottima presa. **Colore Azzurro. Conf. 1 pz. Box 6 pz. Taglia Unica**

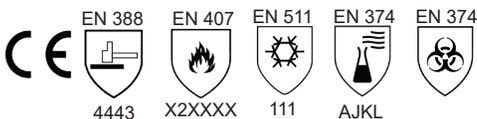


476 Temp-Cook 476

Guanto in nitrile con finitura interna con protezione termica in maglia, finitura esterna zigrinata. Lunghezza 45 cm. Protezione al calore da contatto fino a 150°C. Consigliato nelle cucine per l'estrazione di piatti caldi dai forni bagnati o asciutti o aspirazione degli oggetti dagli autoclavi o dai forni a vapore. **Colore bianco crema conforme agli standard d'abbigliamento per il settore della Ristorazione Esterna (RE)**

Conf. 1 paio. Box 6 paia.

Taglie: 9 - 11 - 12



MAPA
PROFESSIONEL



MN30S Starblue

Guanto monouso in nitrile senza polvere di colore blu / viola con superficie micro ruvida, ad elevata resistenza, testurizzato sulle dita. Idoneità al contatto con alimenti. **LATEX FREE.** Lunghezza 24 cm - 3.5 GR +/- D.P.I. di III Cat. Reg Ue 2016/425 CE Food Conformity EN 1186
Box 100 pz - Imballo 10 box
Taglie: S<>XL



NM-46NB Atlantik

Guanto monouso in nitrile senza polvere di colore blu con superficie micro ruvida, ad elevata resistenza, testurizzato sulle dita. Idoneità al contatto con alimenti. **LATEX FREE.** Lunghezza 24 cm. 4,6 GR +/- 0,2 AQL <1.0 D.P.I. di III Cat. Reg Ue 2016/425 CE D.M. di I classe Reg. Ue 745/2017 Food Conformity EN 1186
Box 100 pz - Imballo 10 box
Taglie: S<>XL



NM-40NK Food Touch

Guanto monouso in nitrile, non sterile. Superficie microruvida Senza polvere è ideale per pelli sensibili. L'ottima sensibilità e l'elevata resistenza lo rendono adatto per l'impiego nel settore professionale della manipolazione degli alimenti. **LATEX FREE.** DPI di III categoria in conformita' al regolamento (UE) 2016/425
Box 100 pz - Imballo 10 box
Taglie: S<>XL





92NO Diamond Grip

Guanto monouso in nitrile senza polvere, colore arancio con grip diamantato. Superficie testurizzata a squame di pesce. Alto spessore. Idoneità al contatto con alimenti. Lunghezza 24 cm.

LATEX FREE. 9,2 GR +/- 0,2.

D.P.I. di III Cat. Reg Ue 2016/425

CE AQL <1.0 Box 50 pz

Imballo 10 box

Taglie: S<>XL



11786 Nitromax

Guanto monouso in nitrile senza polvere, con microgrip, 8 gr, colore nero, manica allungata. Lunghezza 30 cm. Buona resistenza chimica. Indicato per utilizzi quali colorazione capelli, tatuaggi, attività di precisione in industria. Idoneità al contatto con alimenti. **LATEX FREE**

D.P.I. di III Cat. Reg Ue 2016/425

Box 50 pz - Imballo 10 box





50LW Stardust

Guanto monouso in lattice 5 gr, con polvere con superficie testurizzata, spessore ottimale, privo di ftalati. Lunghezza 24 cm. DPI CAT III, Colore bianco

Box 100 pz - Imballo 10 box

Taglie: S<>XL



NM-54LWM Unisense

Guanto monouso in lattice senza polvere di colore bianco con superficie testurizzata, spessore ottimale, privo di ftalati. Idoneità al contatto con alimenti. Lunghezza 24 cm. 5,4 GR +/- 0,2 - AQL <1.0

D.P.I. di III Cat. Reg Ue 2016/425 CE

D.M. di I classe Reg. Ue 745/2017

Food Conformity EN 1186

Box 100 pz - Imballo 10 box

Taglie: XS<>XL

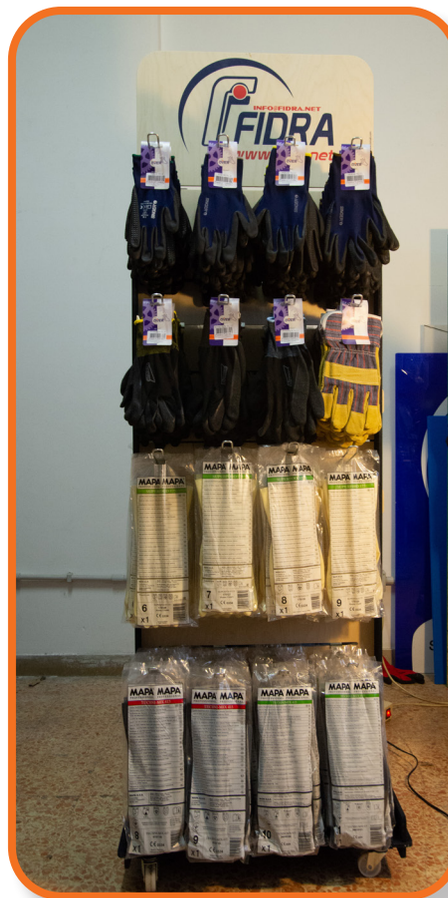


01032 Extreme

Guanto monouso in lattice privo di polvere, 20,5 gr. Alto spessore, che **può raggiungere fino a 40 volte il tempo medio di utilizzo di un comune guanto monouso**. Valori eccellenti di resistenza chimica, meccanica e di barriera microbiologica. Lunghezza 30 cm. AQL 1.5. Idoneo al contatto con alimenti. Privo di ftalati. D.P.I. di III Cat. Reg Ue 2016/425 CE. **Box 50 pz - Imballo 10 box**

Taglie: S<>XL





ESP01 Espositore per Guanti

Espositore porta blister da terra in legno, con piani, Altezza: 180 cm; Larghezza: 57 cm
Profondità: 62 cm; Interpiano: 15 cm; Portata per gancio: 2 kg



PROTEZIONI



150055 Maniche Politene

Manicotti in politene. Economico. Con elastici in lattice. Spessore: 0,018 mm. Misura: 40 x 20 cm.

Settori di utilizzo: Utilizzato per tutte le attività di pulizia e manutenzione, Agricoltura, Orticoltura, Floricoltura, Giardinaggio, Industria alimentare, Catering, Veterinari, ecc. **Colore: bianco**
Taglia Unica. Conf. 25 paia. Box 40 conf.



150056 Maniche Politene Blu

Manicotto in politene. Economico. Con elastici in lattice. Spessore: 0,018 mm. Misura: 40 x 20 cm

Settori di utilizzo: Utilizzato per tutte le attività di pulizia e manutenzione, Agricoltura, Orticoltura, Floricoltura, Giardinaggio, Industria alimentare, Catering, Veterinari, ecc. **Colore: bianco**
Taglia Unica. Conf. 25 paia. Box 40 conf.



PVCMETER Manicotti in PVC

Manicotti protettivi in PVC leggeri e molto pratici, con fodera in poliestere. Lunghezza 40 cm. Elastici ai polsi e all'orlo del gomito.

Settori di utilizzo: Utilizzato per tutte le attività di pulizia e manutenzione, Agricoltura, Orticoltura, Floricoltura, Giardinaggio, Industria alimentare, Catering, Veterinari, Settore della pesca, ecc
Colore: verde. Box: 50 paia. Conf. 10 paia.



PL200 Copriscarpa PLP

Soprascarpe con suola in CPE azzurro, elastico alle caviglie. Misura plantare cm 34.
Conf. 250 paia. Taglia Unica.

CE



NPL35 Cuffia PLP

Cuffia in polipropilene con tondino elasticizzato.
Diametro cm 50.
Colore: bianco, azzurro.
Confezione: 1000 pezzi.

CE



14036 Apron 60

Grebiule in tessuto LDPE, Spessore 60 mic.
Dimensioni 70x120 cm. Chiusura con fettucce.
DIP I° CAT. **Colore: bianco.**
Conf. 50 pz Box 500 pz

14037 Apron 60 Blu

Grebiule in tessuto LDPE, Spessore 60 mic.
Dimensioni 70x120 cm. Chiusura con fettucce.
DIP I° CAT. **Colore: blu.**
Conf. 50 pz Box 500 pz

CE





PL410 Tute PLP

Tuta in polipropilene leggero con cappuccio, elastico al viso, polsi, caviglie e vita.

Colore: bianco, azzurro.

Confezione: 25 pezzi.

Taglia: S-M-L-XL-XXL

CE



PL365V Camice PLP

Camice in polipropilene leggero, in un solo pezzo, chiusura con quattro bottoni automatici, manica a giro con elastico ricoperto ai polsi, collo a camicia, senza tasche e un taschino interno.

Colore: bianco. **Confezione: 50 pezzi.**

Taglie: S-M-L-XL-XXL

CE



C500 PRODOTTO VARIABILE

Tuta Protettiva Type 5/6

Tuta di sicurezza monouso in "TESSUTO NON TESSUTO" in 100% polipropilene con laminazioni in polietilene. **CAT. III**
Imbustate singolarmente.
Box 50 pezzi.

CE III CAT
0624

EN 340:2003
 EN ISO 13688:2013



EN 1149-5:2018



EN 13034:2005 + A1: 2009
 TYPE 6
 EN ISO 13982-1: 2004/A1:2010
 TYPE 5



EN 14126:2003/AC:2004
 TYPE 5-B
 TYPE 6-B



EN 1073-2:2002
 Classe 1

SPFH001 PRODOTTO VARIABILE

Tuta Protettiva Type 4/5/6

Tuta di sicurezza monouso in "TESSUTO NON TESSUTO" termosaldato con nastro a contrasto, in 100% polipropilene con laminazioni in polietilene. **CAT. III**
Imbustate singolarmente.
Box 50 pezzi.

CE III CAT
0161

EN 340:2003
 EN ISO 13688:2013



EN 1149-5:2018



EN 13034:2005 + A1: 2009
 TYPE 6
 EN ISO 13982-1: 2004/A1:2010
 TYPE 5



EN 14605:2005+A1:2009
 TYPE 4



EN 14126:2003/AC:2004
 TYPE 4-B
 TYPE 5-B
 TYPE 6-B



EN 1073-2:2002
 Classe 1





TABPV129 Verde

TABPB129

Grembiule PVC

Grembiule con pettorina in PVC leggero e pratico. Chiusura sul collo e sotto le braccia con bretelle. Ottima qualità.

Dimensioni 120 x 90 cm.

Settori di utilizzo:

Questo modello di grembiule viene generalmente utilizzato per tutte le attività di pulizia e manutenzione, Agricoltura, Orticoltura, Floricoltura, Giardinaggio, Industria alimentare, Catering, Veterinari, Settore della pesca, ecc.

TABPB129 Colore bianco.

TABPV129 Colore verde

Box 20 pezzi.

CE SINGER®
safety

141015

Parrannanza Macellaio

Grembiule in gomma doppiamente spalmato. Supportato in poliестere. Speciale mescola antistrappo. Idoneo per contatto alimentare. Dimensioni: cm 90 x 110.

Colore: bianco. Box 20 pezzi.

CE





LTKS Grembiule aramidico LTKS

Grembiule realizzato in tessuto para-aramidico con spalmatura siliconica. Chiusure adattabili. Misura 60x90 cm. Non solo il tessuto para-aramidico offre protezione anticalore fino a 250°, ma grazie alla speciale spalmatura il grembiule non si impregna con oli e grassi e non lascia residui durante i processi produttivi. Ideale per industrie alimentari, cucine industriali, supermercati. **Idoneo per il contatto con gli alimenti.**



L.CRYO L.Cryo

Grembiule per uso criogenico realizzato con uno speciale tessuto idrorepellente spalmato e chiusure regolabili. Testato mediante contatto con azoto liquido (-195,32°C), L.CRYO è ideale per utilizzo in laboratorio in caso di manipolazione e contatto con gas liquidi, proteggendo il torace e le cosce da bruciate causate dal freddo estremo.

Sottoposto a prova specifica di resistenza all'azoto liquido (-195,82°C) mediante contatto di 1 minuto e successiva prova di flessione (RCT method)

MISURE: 70X90 cm – 70x110 cm – 70x120 cm – 70x135 cm

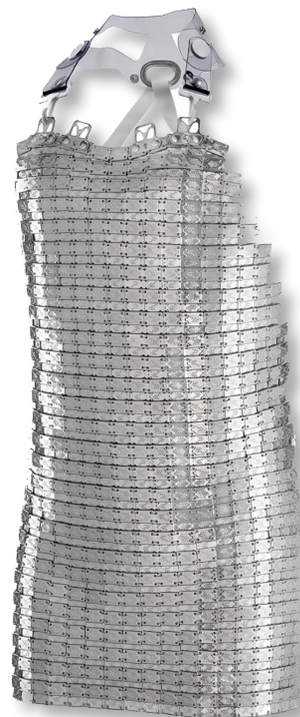


141007 Flexinox

Grembiule in acciaio inox antiscannamento. Reversibile.
Rilevabile Compatibile con prodotti di lavaggio e sterilizzazione.
Composto in placche e anelli di acciaio inox.
La dimensione della placca è stata studiata per garantire la massima flessibilità. Bretelle regolabili.
55 x 70 cm. Peso: 1450 g ca.
Colore: alluminio



Manulutex



330007 Wilco

Guanto in maglia d'acciaio antiscannamento.
Calzata ambidestra. Polso con cinturino interno elasticizzato in acciaio inox. **Conf. 1 pz.**
Taglia/Colore targhetta: 2 (S) bianco, 3 (M) rosso, 4 (L) blu



Manulutex

NF EN 14328
ISO 13999-1
NF EN 1082-1
NF EN 1811



330004 Wilco cm 15

Guanto in maglia d'acciaio antiscannamento.
Calzata ambidestra. Manichetta di sicurezza 15 cm.
Polso e avambraccio con cinturino interno elasticizzato in acciaio inox. **Conf. 1 pz. Taglia/**
Colore targhetta:
2 (S) bianco, 3 (M) rosso, 4 (L) blu

Manulutex



NF EN 14328
ISO 13999-1
NF EN 1082-1
NF EN 1811



141010 Grembiule Crosta

Grembiule in crosta con lacci di chiusura in crosta cuciti al collo e sui fianchi. Cuciture in Kevlar® (solo per art. 141010) Da utilizzare sopra gli indumenti. Dimensioni: cm 60 x 90. Colore: grigio.

Conf. 25 pezzi



EN ISO 11611:2015



Classe 2 AI+A2

141011 Grembiule Crosta Rinforzato

Grembiule in crosta rinforzato con lacci. Dimensioni: cm 60 x 90
Colore: grigio. **Conf. 25 pezzi**



140050 Giubbino Crosta

Chiusura a velcro. Un taschino interno. Cuciture in Kevlar®
Colletto diritto. Polsini con elastico. Da utilizzare sopra gli
indumenti. Taglia: unica. Colore: grigio
Taglia Unica. Conf. 1 pezzo.



EN ISO 11611:2015



Classe 2 AI



140010 Ghette Crosta

Ghette in Crosta. Chiusura a velcro.
Cinturino di fissaggio in crosta. Cuciture in
Kevlar®. Lunghezza: cm 30. Colore: grigio.
Conf. 5 pz - Box 50 pz

150050 Manicotto Crosta

Manicotto in crosta. Lunghezza: cm 60
Cuciture in Kevlar®
Da utilizzare sopra gli indumenti
Colore: grigio. **Conf. 5 pz - Box 50 pz**



EN ISO 11611:2015



Classe 2 AI+A2





51EC15 51EC15

Guanto di sicurezza in crosta bovina, robusto con pollice ad ala. Manichetta di sicurezza in crosta 15 cm. Comfort e buona protezione dell'avambraccio. **Colore: grigio.**
Conf. 10 paia. Box 50 paia. Taglia: 10



SINGER
safety

51SIREP15 51SIREP15

Guanto di sicurezza in crosta bovina forma americana Foderato internamente in pile. Pollice ad ala. Polsino foderato in tessuto di cotone con orlo. Cuciture rinforzate. Lunghezza 35 cm. Conforme alla norma EN 12477 Tipo A. Guanto adatto per rischi termici / fuoco. Il rivestimento interno offre un migliore isolamento contro il calore. **Colore: rosso. Confezione 10 paia.**
Box 50 paia. Taglie: 10.



SINGER
safety

EN 12477 Tipo A

151271 Schermo 551

Schermo a mano in materiale termoplastico. Impugnatura inclinata per una migliore aderenza al viso. Impugnatura ad aggancio rapido. Rinforzo interno removibile. Portavetro 75x98 mm. **Colore: grigio.**
Conf. 10 pezzi



EN 175



196025 Vetri Inattici

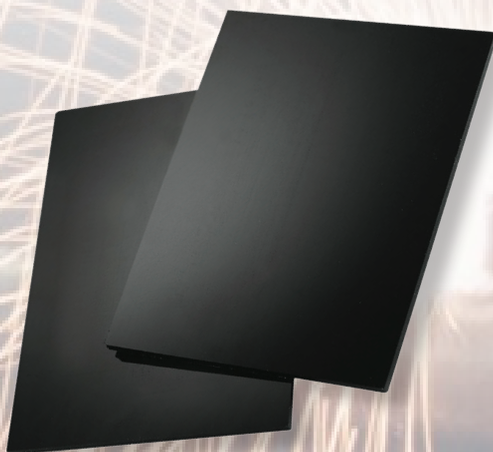
Vetri scuri per le maschere da saldatura. DIN 10. Misura 75 x 98 mm. **Colore: nero.**

196010 Glass

Vetri trasparenti per le maschere da saldatura. Dimensioni: mm 75 x 98. **Colore: trasparente**



EN 166/169





Lun225 Lun225

Occhiali protettivi per saldatura con struttura in plastica. Supporto lente in policarbonato dotato di lenti in policarbonato trasparenti fisse e lenti in vetro di con lenti copertura in policarbonato. Archetto regolabile.

Conf. 10 pz Box 12 conf.



EN 166
EN 175
EN 169

SINGER
safety



SPR501 Elipse P3

Semimaschera con filtri P3 sostituibili per protezione da polveri, fumi metallici, nebbie. Protegge contro polveri che possono causare malattie polmonari.

Materiali: TPE (elastomero termoplastico).

Filtri: Tessuto HESPA® plissettato.

Box 10 pz. Taglie: S/M - M/L

Classe FFP3NRD



EN 140

elipse



U-**Power**



BC10423 Crocodile S3 SRC

Calzatura alta con tomaia stampata idrorepellente, puntale e lamina antiperforazione in acciaio. Suola in PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

Misure: 39-45 UNI EN 20345:2011

SO10213 Bulls S3 HRO HI SRC

Calzatura alta con tomaia in pelle grana mina idrorepellente, puntale AirToe Composite Lamina Antiperforazione in acciaio. Suola Nitrile con resistenza a +300° C per contatto (1 min.), antiolio, antiscivolo e antistatico.

Misure: 38-47 UNI EN 20345:2011



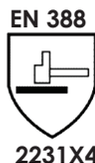
CRYOKIT550 Cryokit 550

Guanto criogenico a 5 dita in tessuto composito elastico con speciale laminatura, reso impermeabile con membrana traspirante poliolefinica Porelle®. Foderato in tessuto pile di poliestere multilayer (240 g/mq). Cuciture in nylon. Sottoposto a prova specifica di resistenza all'azoto liquido (-195,82°C) mediante contatto di 1 minuto e successiva

prova di flessione (RCT method).

CATEGORIA DPI: III LUNGHEZZA: 55 cm

Misura: 10



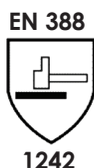
* **Articolo su richiesta**

CRYOPLUS2.0 Cryoplus 2.0

Guanto criogenico a 5 dita in tessuto composito con speciale laminatura, manichetta in crosta con cinturino chiusura Velcro. Foderato in tessuto pile di poliestere 240 g/mq e membrana Porelle® impermeabile e traspirante. Cuciture in nylon. Sottoposto a prova specifica di resistenza all'azoto liquido (-195,82°C) mediante contatto di 1 minuto e successiva prova di flessione (RCT method).

CATEGORIA DPI: III Lunghezza totale 38 cm.

Misura: 10



* **Articolo su richiesta**



CRYOPLUS2.1 Cryoplus 2.1

Guanto criogenico a 5 dita in tessuto composito con speciale laminatura, manichetta con cinturino chiusura Velcro. Foderato in tessuto pile di poliestere 240 g/mq e membrana Porelle® impermeabile e traspirante. Cuciture in nylon. Sottoposto a prova specifica di resistenza all'azoto liquido (-195,82°C) mediante contatto di 1 minuto e successiva prova di flessione (RCT method).

CATEGORIA DPI: III LUNGHEZZE: 38 cm – 45 cm – 55 cm – 65 cm

Misura: 10



* **Articolo su richiesta**



L.CRYO L.Cryo

Grebiule per uso criogenico realizzato con uno speciale tessuto idrorepellente spalmato e chiusure regolabili. Testato mediante contatto con azoto liquido (-195,32°C), L.CRYO è ideale per utilizzo in laboratorio in caso di manipolazione e contatto con gas liquidi, proteggendo il torace e le cosce da bruciature causate dal freddo estremo.

Sottoposto a prova specifica di resistenza all'azoto liquido (-195,82°C) mediante contatto di 1 minuto e successiva prova di flessione (RCT method)

MISURE: 70x90 cm – 70x110 cm – 70x120 cm – 70x135 cm

EN 388



3221

EN 511



321

* *Articolo su richiesta*

H.CRYO H.Cryo

Ghette in tessuto idrorepellente spalmato, con chiusure adattabili. Sottoposto a prova specifica di resistenza all'azoto liquido (-195,82°C) mediante contatto di 1 minuto e successiva prova di flessione (RCT method)

CATEGORIA DPI: III Lunghezza 40 cm.



EN 388



3221

EN 511



321

* *Articolo su richiesta*



607A7 Visiera 607.A7

Visiera neutra anticalore: garantisce ottima protezione in presenza di radiazioni UV, metalli fusi ed impatti meccanici, spruzzi di gas e liquidi. Testata per azoto liquido.

Conforme ai seguenti livelli di protezione:
2C- 1,2 U 1 BT 8 9 0068 CE

60504 Semicalotta 605.04

Semicalotta ergonomica in materiale anallergico, ribaltabile di 90° con fascia frontale antisudore. Circonferenza cranica regolabile.

Conforme ai seguenti livelli di protezione:
EN 175 9 BT 0068 CE
EN 166 389 BT 0068 CE

* *Articoli su richiesta*

elipse



CE
EN 140

SPR501 Elipse P3

Semimaschera di protezione da polveri, fumi metallici, nebbie microrganismi es. batteri e virus, con filtri P3 sostituibili.
Dimensioni: Maschera: 93mm x 128mm x 110mm **Peso:** Maschera + Filtro: 132 g. **Materiali:** TPE (elastomero termoplastico). **Filtri:** Tessuto HESPA® plissettato. **Box 10 pz. Classe FFP3NRD**

SPRP502 Elipse P3 Antiodore

Semimaschera di protezione da polveri, fumi metallici, nebbie microrganismi es. batteri e virus, con filtri P3 Antiodore sostituibili. **Stesse caratteristiche del modello precedente SPRP3 ELIPSE P3. Box 10 pz. Classe FFP3NRD**



SPR316 Filtri P3

Filtri P3 (R) HESPA, piccoli sottili, flessibili, ad alta tenuta grazie all'innovativo sistema di incapsulamento. Il filtro è **idrorepellente**. In tessuto HESPA® plissettato. **Box 10 coppie.**



SPR336 Filtri P3 Antiodore

Filtri P3 (R) HESPA, con Carboni per eliminare ogni tipo di cattivo odore. Tessuto HESPA® plissettato. **Box 10 coppie.**



SPM001 Marsupio Elipse P3 e P3 Antiodore

Pratico marsupio per maschera ELIPSE P3 e P3 antiodore con cerniera ed attacco per cintura. **Box 10 pz**

elipse



CE
EN 140

SPR503 Elipse A1P3

Semimaschera di Protezione da gas e vapori organici, polveri, fumi metallici, nebbie con filtri A1P3 sostituibili.
Dimensioni: Maschera: 97mm x 128mm x 140mm **Peso:** Maschera + Filtro: 257,7 g **Materiali:** TPE (elastomero termoplastico). Filtri: Tessuto HESPA® plissettato. **Box 10 pz. Classe A1P3**



SPR341 Filtri A1P3

Filtri A1P3 - Filtri combinati di ricambio per gas, vapori organici, polveri, fumi metallici, nebbie. Filtro carboni profilato, incorpora tessuto HESPA® plissettato. **Box 6 coppie.**

elipse

SPM008 Marsupio Elipse

Pratico marsupio per maschera Elipse A1P3 con cerniera ed attacco per cintura.
Box 10 pz

elipse



elipse



CE
EN 140

SPR496 Elipse A2P3

Semimaschera TPE fornita con 2 filtri A2P3 sostituibili per vapori, fumi e gas. Ideale per lavorazioni con collanti, solventi, trattamenti con pesticidi. **Dimensioni** mm 195 x 130 x 120 **Peso** 374 gr. **Box** 10 pz. **Classe** A2P3



SPR497 Filtri A2P3

Coppia di filtri A2P3 di ricambio per maschera SPR496. **Box** 5 coppie.

elipse

SPM009 Marsupio Elipse A2P3

Pratico marsupio per maschere ELIPSE ABEK1P3, A2P3 e ABEK1 con cerniera ed attacco per cintura.

elipse



elipse
integra



La maschera **ELIPSE INTEGRA** fornisce una protezione per gli occhi e le vie respiratorie contro gas, vapori, polveri, fumi di metallo e nebbie. La maschera è disponibile con filtri P3 e A1P3. Molte potenziali lesioni agli occhi possono essere evitate indossando gli occhiali di sicurezza integrati al respiratore. Si consiglia di usare la maschera ELIPSE INTEGRA quando si lavora con materiali che producono particelle potenzialmente pericolose per gli occhi come vetro, metallo o schegge.

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 maschera > Fascetta leggera e antiscivolo, facilmente regolabile in 4 posizioni, per migliorare il confort e rendere l'utilizzo sicuro anche in condizioni di forte umidità o bagnato.

SPR401 Elipse Integra A1P3 RD

Maschera di protezione occhi e vie respiratorie da vapori organici, polveri, fumi metallici, nebbie, microrganismi es. batteri e virus, Fornita con due filtri A1P3 (cod SPR341)

Dimensioni Maschera: 170mm x 165mm x 190mm

Peso: Maschera + Filtro: 324 g

Tipo di filtro/ classe HESPA (High Efficiency Synthetic Particulate Airfilter) + A1P3* (R) >99.95% (efficienza minima) Filtro a carboni attivi ad alta efficienza.

Filtri: Filtro carboni profilato, incorpora tessuto HESPA® plissettato

Maschera: Corpo: TPE (elastomero termoplastico)

Box 10 pz. Classe A1P3



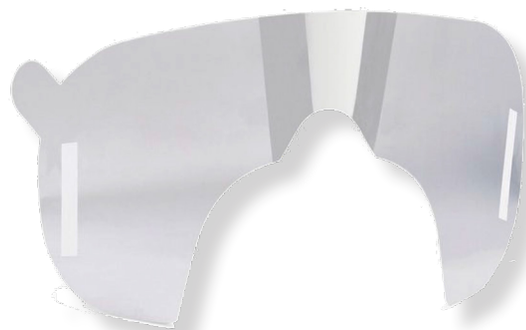
elipse
integra



SPM007 Marsupio Integra

Marsupio per maschera INTEGRA. Con cerniera.
Box 5 pz

elipse
integra



SPM520 Pellicola Protettiva

Pellicola protettiva per maschera Integra. Realizzata con lo stesso film plastico usato per il visore Integra, ha la funzione di proteggere la lente frontale della maschera, quando la si utilizza con vernici spray. **Conf. 10 pz.**



MILLA

CE
EN 136

7000 Maschera Pieno Facciale Panarea

Maschera intera a pressione negativa di taglia universale, peso 700 gr. circa, costituita da:

- **Facciale esterno in morbido Silicone**, particolarmente delicato sulla pelle rimane estremamente flessibile alle alte e basse temperature.
- **Schermo panoramico in Policarbonato** spessore 2,2 mm, con alta resistenza agli urti, con trattamento antigraffio all'esterno e sistema antiappannamento della circolazione dell'aria all'interno,
- **Gruppo valvolare** che riunisce in un solo corpo il raccordo filettato EN 148-1, la valvola di espirazione, il dispositivo fonico, la guarnizione porta valvola e la valvola di inspirazione.
- **Mascherina interna** in Silicone anallergico..
- **Testiera a cinque bracci in gomma EPDM**. Durante l'avvitamento, il filtro non interferisce mai sul campo visivo. La Maschera intera PANAREA, dotata dei filtri serie 7000, è idonea per la protezione da polveri sottili altamente nocive, da gas e vapori organici, inorganici, acidi e combinazioni di gas e polveri.

Trova il suo impiego ideale nell'Industria chimica, petrolchimica e nelle raffinerie, trattamenti intensivi con fitofarmaci, protezione dai fumi da Incendio Boschivo, trattamento e smaltimento di amianto e materiali contaminati da radionuclidi. La maschera PANAREA può essere utilizzata in combinazione con i filtri dotati dello stesso raccordo filettato EN148-1. **Classe III. Box 12 pezzi.**



Il gruppo valvolare a corpo unico e compatto per una maggiore garanzia di tenuta.



La valvola di espirazione in silicone garantisce il suo funzionamento anche a temperature estreme e un basso sforzo respiratorio



Le fibbie di regolazione a bloccaggio automatico con sblocco semplice e veloce.



MILLA

CE

EN 140
EN 148-1

7355 Eurmask Din

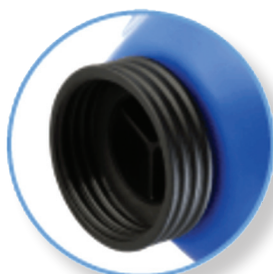
EURMASK DIN è una semimaschera di taglia universale conforme alla norma Europea EN 140:1998, in accordo alla Direttiva 89/686/CEE, dotata di un raccordo normalizzato EN 148-1, adatta all'impiego di un qualsiasi filtro con raccordo normalizzato EN 148-1 del peso non superiore a g. 300. Peso 115 gr. circa.

Idonea per la protezione da polveri sia grossolane che sottili, da gas e vapori organici, inorganici, acidi e combinazioni di gas e polveri. Il suo utilizzo trova impiego nella lavorazione del legno, marmi, verniciatura a spruzzo e/o a pennello, molatura, hobbistica, trattamenti con fitofarmaci, protezione dai fumi da incendio boschivo e da saldatura.

La semimaschera copre il naso, la bocca ed il mento ed è costituita da un corpo stampato in gomma Siliconica. L'aria inspirata attraverso il filtro e la valvola di inspirazione, raggiunge depurata l'interno della semimaschera. L'aria espirata viene scaricata all'esterno attraverso la valvola di espirazione anch'essa in silicone, montata su una base di materiale plastico molto resistente e protetta da un coperchio a scatto.

La bardatura del capo è composta da tre elementi: Testiera, fibbie di bloccaggio al collo, tiranti di tessuto elastico. La possibilità di regolazione nei quattro punti di aggancio, mantiene la semimaschera saldamente e comodamente in posizione. Inoltre consente di indossare e togliere la semimaschera con estrema facilità. EURMASK DIN presenta un **unico raccordo filettato** normalizzato realizzato con una speciale miscela di polipropilene caricata con fibra di vetro che gli consente una notevole resistenza al calore come quello sprigionato negli incendi boschivi.

EURMASK DIN può essere utilizzata in combinazione con le cartucce filtranti EURFILTER® 7010 P3 R per le polveri, 7020 A2 per gas e vapori organici, 7040 ABEK2 per la combinazione di vari gas, 7050 ABEK2P3 R per la combinazione di gas e polveri. **Box 16 pezzi.**



Il robusto raccordo filettato femmina EN 148-1 per filtri a vite normalizzati.



La valvola di espirazione in silicone garantisce il suo funzionamento anche a temperature estreme e un basso sforzo respiratorio.



La fibbia di regolazione al collo semplice, intuitiva ed ergonomica.



7010/D Eurfilter P3 R

Filtro antipolvere con attacco filettato normalizzato EN148-1 per polveri fumi e nebbie. Il filtro può essere utilizzato su maschera intera PANAREA Cod. 7000 e su semimaschera EURMASK DIN Cod. 7355 o altre maschere simili che siano dotate di raccordo normalizzato EN 148-1.

INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza respiratoria

a 30 l/min: 0.90 mbar

a 95 l/min: 3.10 mbar

Box: 90 pezzi.



7020/D Eurfilter A2

Filtro antigas con attacco a vite normalizzato EN148-1 per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C. Il filtro può essere utilizzato su maschera intera PANAREA Cod. 7000 e su semimaschera EURMASK DIN Cod. 7355 o altre maschere simili che siano dotate di raccordo normalizzato EN 148-1.

INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza respiratoria

a 30 l/min: 1.0 mbar

a 95 l/min: 4.0 mbar

Box: 90 pezzi.



7026 Filtro A2P3 R

Filtro combinato antigas, antipolvere con attacco filettato normalizzato EN148-1, per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, polveri, fumi e nebbie. Il filtro può essere utilizzato su maschera intera PANAREA Cod. 7000 o altre maschere simili che siano dotate di raccordo normalizzato EN 148-1

INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza respiratoria - requisito - risultati test

a 30 l/min: 2.6 mbar 1,28 mbar

a 95 l/min: 9.8 mbar 4,70 mbar

Box: 60 pezzi



EN14387:2004 + EN143:2000 + A1:2006)

7050 Filtro A2B2E2K2P3 R

Filtro antigas con attacco filettato normalizzato EN148-1, per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas inorganici, gas acidi, Anidride Solforosa (SO₂), Ammoniaca (NH₃) e suoi derivati organici, polveri, fumi e nebbie. Il filtro può essere utilizzato su maschera intera PANAREA Cod. 7000 o altre maschere simili che siano dotate di raccordo normalizzato EN 148-1

INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza respiratoria - requisito - risultati test

a 30 l/min: 2.6 mbar 2,00 mbar

a 95 l/min: 9.8 mbar 7,00 mbar

Box: 60 pezzi





EN 14387:2004
EN 143:2000 + A1:2006

* *Articolo su richiesta*

7060 Filtro A2B2E2K2HgP3 R

Filtro combinato e polivalente a vite unificata EN 148-1 per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas inorganici, gas acidi, anidride solforosa (SO₂), ammoniaca (NH₃) e suoi derivati organici, gas nitrosi, Vapori di Mercurio per polveri, fumi e nebbie. Il filtro può essere utilizzato su maschera intera PANAREA Cod. 7000 o altre maschere simili che siano dotate di raccordo normalizzato EN 148-1

INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza respiratoria - requisito - risultati test
a 30 l/min: 2,6 mbar 1,90 mbar
a 95 l/min: 9,8 mbar 7,40 mbar

Box: 45 pezzi



7070 Filtro A2B2E2K2HgCO-NO-P3 R

Filtro combinato e polivalente a vite unificata EN 148-1 per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas inorganici, gas acidi, anidride solforosa (SO₂), ammoniaca (NH₃) e suoi derivati organici, gas nitrosi, Vapori di Mercurio e Monossido di Carbonio (CO) e per polveri, fumi e nebbie. Il filtro può essere utilizzato su maschera intera PANAREA Cod. 7000 o altre maschere simili che siano dotate di raccordo normalizzato EN 148-1

INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza respiratoria - requisito - risultati test
a 30 l/min: 2,6 mbar 2,20 mbar
a 95 l/min: 9,8 mbar 7,80 mbar

Box: 20 pezzi

* *Articolo su richiesta*



EN 14387:2004
EN 143:2000 + A1:2006



8000 Boccaglio Emergenza Mayday

Dispositivo di fuga di impiego intuitivo che permette in caso di incidente di fuggire con rapidità dall'area inquinata. Dotato di filtro per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas inorganici, gas acidi, Anidride Solforosa (SO₂), Ammoniaca (NH₃) e suoi derivati. Leggero e protetto da una leggera custodia in plastica con aggancio per la cintura. L'elemento a bocca con molletta per il naso è facile e sicuro da indossare anche per le persone che portano barba e/o occhiali. MAYDAY protegge l'utente dai gas nocivi e pericolosi e dai fumi per almeno 10 minuti. **È approvato ai sensi della normativa DIN 58647-7. Peso 150 gr, peso con custodia 216 gr. Box 45 pezzi.**



952001 Nordiwell Mascherina

Mascherina chirurgica, dispositivo medico monouso composto da corpo maschera di 3 strati (SMS) di polipropilene (PP), da nasello flessibile in alluminio rivestito in plastica e da elastici auricolari. Lo strato esterno e quello interno sono in "tessuto non tessuto Spunbond" da 25g/m², lo strato intermedio è "tessuto non tessuto filtrante Meltblown" sempre da 25g/m².

Buste 10 pezzi. Conf. 50 pezzi. Box 40 confezioni.
Colore: azzurro, nero. Taglia Unica.



Dispositivo medico Dir. 93/42 Tipo II R

FFP2.015 Mascherina FFP2 Made in Italy

Mascherina respiratoria infection control senza valvola con filtro certificato FFP2. Comoda da utilizzare, riduce l'appannamento degli occhiali. **DPI III CATEGORIA.**
Conf. 15 pezzi in busta singola.



MADE IN ITALY



PRODOTTA E CONFEZIONATA COMPLETAMENTE IN ITALIA.



K8201 Dust Mask FFP2

Semimaschera facciale filtrante antipolvere FFP2 NR, pieghevole, con ferretto (o nasello) al naso ed elastici con gancio per allaccio dietro nuca.

DPI III CATEGORIA.
Conf. 20 pezzi. Box 40 Confezioni





RM201V Dust Mask FFP2

Semimaschera facciale filtrante antipolvere FFP2 NR, pieghevole, con valvola di esalazione, con ferretto (o nasello) al naso ed elastici con gancio per allaccio dietro nuca. **DPI III CATEGORIA.**
Conf. 20 pezzi. Box 40 Confezioni



EN 149



AK003 Dust Mask FFP3

Semimaschera facciale filtrante antipolvere FFP3 NR, a coppa, con valvola di esalazione, con ferretto (o nasello) al naso ed imbracatura elastica della testa. **DPI III CATEGORIA.**
Conf. 5 pezzi. Box 48 Confezioni



EN 149





SANIFIX GEL DISINFETTANTE PMC

Gel con azione igienizzante, antibatterico, 77% alcool, pH fisiologico, incolore, adatto a qualsiasi situazione in cui è richiesta un'azione disinfettante, per un'igiene profonda. La sua formulazione con emolliente attivo minimizza i rischi di allergie, lasciando morbida la pelle delle mani.

FORMATI:

- 99998 Flacone da 80 ml - 12 pezzi per cartone
- 99981 Flacone da 500 ml - 6 pezzi per cartone
- 99974 Tanica da 5 LT - 4 pezzi per cartone

**Presidio medico chirurgico Reg. n. 20617 del Ministero della salute.
Dermatologicamente Testato.**



KIT012 Kit Disinfezione Personale

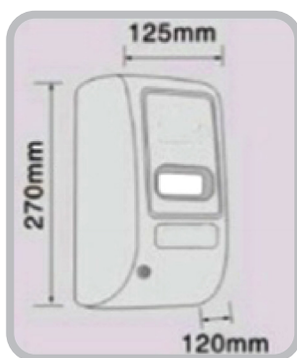
Kit individuale in busta termosaldata composto da una mascherina 3 veli, due salviette disinfettanti e un paio di guanti sterili in copolimero.
Confezione da 10 kit

PROTEZIONI DISINFETTANTI



HENPOR Dispenser a Sensore da Appoggio

Dispenser automatico in acciaio inossidabile con sensore di movimento a infrarossi. La fotocellula si attiva da una distanza di 3-5 cm dalla mano. Perfetto per un uso frequente come ufficio, scuola, ospedale, hotel e ristorante. Il serbatoio è dotato di un ingresso grande e facile da riempire. Ricarica da 280 ml. Il design innovativo antigoccia elimina gli sprechi. **Funziona con 4 batterie R14**



JIAAYT Dispenser a Sensore da Parete

Dispenser con sensore per erogazione automatica. Adatto all'uso di schiuma, saponi e disinfettanti. Ricaricabile con bottiglie da 1000 ml. Pompa di erogazione per caduta.

Dotato di sensore che evita erogazioni non necessarie.

Funziona con 4 batterie R14



UT300R Termometro Digitale a Infrarossi

Termometro a infrarossi di precisione.
Precisione $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$.
Range di misurazione $32^{\circ}\text{C} \sim 43^{\circ}\text{C}$
Misurazione senza contatto e istantanea.
Sistema autonomo a batteria
Intervallo di temperatura $32^{\circ}\text{C} \sim 43^{\circ}\text{C}$
Distanza di misurazione 5 ~ 10 cm (senza contatto)
Precisione $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$
Tempo di risposta <500 ms
Notifica evento (quando si verifica un allarme)
Allarme causato dall'eccessiva temperatura
Altri integratori di luce
Auto sospensione Sì
Unità di misura $^{\circ}\text{C} / ^{\circ}\text{F}$
Blacklight White
Batteria a 9 V (6F22)
Dimensioni 108 (Fo) x 153 (H) x 40 (W) mm
Peso 185 g

GP-300 Termometro Digitale a Infrarossi

Termometro Digitale a Infrarossi CERTIFICATO CE
Solo 1 secondo per mostrare la temperatura
Accendi, tenere distanza di 1-15 cm dalla fronte, quindi premi il tasto, lo schermo mostrerà la temperatura.
Evita il contatto con la pelle
Distanza di misurazione: 1-15 cm
Misurazione in gradi celsius o fahrenheit
Display LCD mostra la temperatura.
Display con retroilluminazione
Durata della batteria fino a 7 giorni
Il prodotto utilizza 2 batterie AAA (non incluse)
Standby automatico dopo 30 secondi senza rilevazioni
Peso 176 grammi





EVASTAR Evastar

Occhiali protettivi.
Schermo e protezioni laterali in policarbonato.
Senza metallo. Punti di fissaggio sul lato.

Spessore: 2.00 mm. **Peso:** 44 g.

Colore : trasparente

Box 10 pz - Imballo 10 box

EN 166 (FT classe 1)

EN 170 (2-1-2)



SINGER
safety

SINGER
safety



ACCORD3 Cordino

Cordino universale. per
agganciare gli occhiali di
protezione.

Colore nero.

Conf. 10 pz



EVALAB Evalab

Occhiali protettivi.
Schermo e protezioni laterali
in policarbonato trasparente.
Senza metallo.

Punti di fissaggio sul lato.

Spessore: 2.00 mm.

Peso: 27 g.

Box 10 pz

Imballo 10 box

EN 166 (FT Classe 1)

EN 170 (2C-1 2)



SINGER
safety

IVALOR Evalor

Occhiali protettivi.
Aste regolabili. Design moderno e montatura lucida
con lenti in policarbonato trasparente antigraffio.

Ultraleggeri. Spessore: 2.00 mm. **Peso:** 22g.
Box 10 pz - Imballo 10 box

EN166 Classe 1
EN170 (2C-1.2) 

SINGER 
safety



IVALORA Evalora

Stesse caratteristiche del precedente
modello ma con lenti antigraffio scurite.

Box 10 pz - Imballo 10 box

EN166 Classe 1
EN172 (5-3.1) 



EVASHARKGCA Evashark GCA

Occhiali di sicurezza. Lunghezza regolabile (4
posizioni). Punti di attacco sui bracci laterali per il
cavo del collo. Comodo ponte nasale.

Struttura in poliammide grigia. Lenti e parabrezza
in policarbonato trasparente antigraffio e
antiappannante. **Spessore:** 2,00 mm. **Peso:** 31 g
Box 10 pz - Imballo 10 box

EN166 Classe 1
EN170 (2-1.2) 



EVASHARKMSA Evashark MSA

Occhiali da sole di sicurezza con stesse
caratteristiche del modello precedente
EVASHARKGCA ma con lenti e parabrezza in
policarbonato fumè antigraffio e antiappannamento
e struttura in poliammide marrone

Box 10 pz - Imballo 10 box

EN166 Classe 1
EN172 



EVASHARKNJA Evashark NJA

Occhiali di sicurezza con stesse caratteristiche
dei modelli precedenti EVASHARK GCA e
MSA ma con telaio in poliammide nero e
lenti e schermi laterali in policarbonato ambra
antigraffio e antiappannante.

Box 10 pz - Imballo 10 box

EN166 Classe 1
EN170 

SINGER 
safety



EVASAND Evasand

Occhiali protettivi.
Aste regolabili e telaio orientabile.
Lenti trasparenti in policarbonato
con protezione laterale.

Spessore: 2.00 mm.

Peso: 29 g.

Box 10 pz

Imballo 10 box

EN166 Classe 1

EN170 (2-1.2)



SINGER
safety

EVARED Evared

Occhiali di sicurezza
Protezione UV. Trattamento
antigraffio. Lente in policarbonato
trasparente monopezzo, **Spessore**
2,00 mm.TPR + policarbonato.
Ponte del naso: stampato, in
policarbonato. Vite in acciaio
inossidabile. Peso: 24 gr

Box 10 pz

Imballo 10 box

EN166 Classe 1

EN170



SINGER
safety



EVALANKA Evalanka

Occhiali di sicurezza **con telaio
girevole**. Telaio e braccioli in
poliammide nero.
Lenti in policarbonato trasparenti
e scudi laterali per una protezione
perfetta.

Spessore 2,00 mm.

Peso: 33 g.

Box 10 pz

Imballo 10 box

EN166 Classe 1

EN170 (2-1.2)



SINGER
safety



EVAMAS Evamas

Occhiali protettivi.
Leggero telaio P.V.C morbido.
Sfiati laterali. Archetto regolabile.
Lente in policarbonato trasparente.
Spessore: 1.50 mm. **Peso:** 81 g.
Box 10 pz - Imballo 10 box

EN166 BT, 4 e 9 
Classe 1

SINGER 
safety



EVAFLEX Evaflex

Ampi occhiali protettivi.
Telaio nero in TPU.
Morbida guarnizione intorno alla
maschera con perfetta vestibilità.
Ampio archetto regolabile. Lenti chiare
anti-graffio e anti-appannamento.
Spessore: 2.00 mm. **Peso:** 125 gr.
Box 6 pz - Imballo 9 box

EN166 BT, 3,4 
Classe 1
EN170 (2-1.2)

SINGER 
safety



EVA03 Eva03

Occhiali di sicurezza di qualità con telaio
in PVC con ventilazione diretta.
Lente panoramica in policarbonato
trasparente antigraffio e antiappannante.
Fascia elastica regolabile rapidamente.
Spessore lente: 2,00 mm.
Peso 90 g
Box 10 pz - Imballo 10 box

EN166 

SINGER 
safety

EVAGUARD Evaguard

Occhiali di sicurezza di qualità con cornice panoramica in PVC panoramica antigraffio e trasparente E lente curva in policarbonato antiappannamento. Fascia elastica regolabile rapidamente.

Spessore: 2,30 mm.

Peso: 110 g.

Box 10 pz - Imballo 10 box

EN166 Classe 1 



ACCGUARD Accguard

Visiera protettiva da fissare sulla maschera EVAGUARD. Policarbonato trasparente. (la EVAGUARD e ACCGUARD sono venduti separatamente)

Peso: 60 g.

Box 10 pz - Imballo 60 pz

EN166 

SINGER
safety





CE
EN 166

INFIELD®
SAFETY

Utilizzabili anche sopra
occhiali da vista.

9080111 Visitor

Occhiali universali per visitatori con lenti in policarbonato e stanghette elastiche. Adatti per essere indossati sopra occhiali da vista. Protezione UV 100%. Peso 41 gr. Contrassegno montatura GA 166 F CE



Utilizzabili anche sopra
occhiali da vista.



9090105 Ontor PC AS UV

Occhiali di protezione con lenti in policarbonato utilizzo universale. Adattabili individualmente ad ogni forma del capo. I profili speciali protettivi per evitare urti laterali e frontali. Profilo in gomma supplementare. Utilizzabili anche sopra occhiali da vista. Stanghette regolabili. Lenti per saldatura. Peso 44 gr. Contrassegno montatura GA 166 FT CE

CE
EN 166

INFIELD®
SAFETY



INFIELD®
SAFETY



La speciale areazione e il trattamento antiappannante sulle lenti garantiscono una visione chiara e pulita anche in condizioni di lavoro particolarmente calde.

9553 165 Panthor PC AF AS UV

Occhiali protettivi a maschera con campo visivo completo per i più svariati campi d'impiego. Il sistema di ventilazione indiretto previene un appannamento delle lenti. Chiusura a clic della fascia elastica facile da usare, chiusura stagna a 360°. Ampia fascia di tessuto flessibile garantisce un fissaggio perfetto.

Disponibili con lenti in policarbonato altamente infrangibile. Visiera addizionale per protezione del viso. Colore lente: trasparente. Peso: 201 g. Protezione UV: 100%

CE
EN 166



L'appoggio sul viso particolarmente morbido offre un comfort particolarmente piacevole. Adatto ai portatori di occhiali.

CE
EN 166

INFIELD®
SAFETY

9565 165 Ventor PC AS-AF UV

Occhiali di protezione a mascherina per i più svariati campi di impiego con chiusura stagna 360°.

Poggiano perfettamente sul volto. La linea avvolgente garantisce una perfetta ermetizzazione appoggio morbido ed equilibrato che non lascia punti di pressione. Sistema di ventilazione indiretta per garantire la massima sicurezza contro la penetrazione di liquidi. Illimitata percezione visiva laterale. **Adatto ai portatori di occhiali.**

Lente antiappannamento intercambiabile. Larga banda in tessuto con comodo supporto e occhietto di regolazione. Lenti in policarbonato con protezione antigraffio e sistema di ventilazione. Ampia fascia regolabile che garantisce un fissaggio perfetto. Efficace contro polvere grezza e liquidi. Peso 117 gr. Contrassegno montatura GA 166 3 4 B CE



EVA805 Visiera Policarbonato

Visiera di protezione in policarbonato trasparente girevole con proteggi sopracciglia giallo.

Dimensioni: 305 x Visor 190 mm.

Spessore Visiera: 1.00 mm. **Conf. 6 pz Box 10 conf.**



SINGER
safety



DAF01 Visiera Policarbonato

Visiera di protezione in policarbonato trasparente girevole con proteggi sopracciglia giallo.

Conforme alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/425 e della Direttiva sulla sicurezza del prodotto 2001/95 / CE ed è identica alla norma DPI EN166: 2001



EVA825 Visiera Maglia Acciaio

Visiera di protezione in maglia di acciaio inox girevole con proteggi sopracciglia giallo.

Dimensioni visiera: 305 x 195 mm.

Conf. 6 pz Box 10 conf.



SINGER
safety



HGB030 Inserti auricolari HGB030C inserti auricolari con cordino

Inserti auricolari monouso in schiuma di poliuretano. Di forma anatomica. Superficie liscia che ne aumenta l'igiene. Seguono perfettamente la forma del condotto uditivo. Ogni paio è confezionato singolarmente. **Colore arancio.**
Box 200 paia Imballo 20 box SNR 37 H 36 M 34 L 33

Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean attenuation (dB)	36.3	33.0	33.3	36.1	37.1	36.1	41.8	38.5
Standard deviation	6.0	6.7	7.6	7.4	4.7	4.8	3.6	3.9
APV (dB)	30.3	26.3	25.7	28.7	32.4	31.3	38.2	34.6



HG11 Inserti auricolari con archetto

Inserti auricolare con archetto. Archetto in polietilene di colore nero. Inserti in schiuma di poliuretano arancio. Inserti sostituibili.
Modalità d'uso sotto il mento: SNR 24 dB H=26 - M=20 - L=13

Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean attenuation (dB)	21.6	21.5	19.9	18.7	21.3	29.6	31.8	32.1
Standard deviation (dB)	1.6	3.8	2.2	2.2	1.9	2.6	2.2	3.3
Assumed protection(dB)	20.0	17.7	17.7	16.5	19.4	27.0	29.6	28.8

Modalità d'uso sopra la testa: SNR 22 dB H=24 - M=19 - L=16

Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean attenuation (dB)	17.8	17.5	17.2	18.3	21.3	26.8	31.0	29.0
Standard deviation (dB)	2.6	3.3	2.9	2.4	1.9	3.5	2.6	4.7
Assumed protection(dB)	15.2	14.2	14.3	15.9	19.4	23.3	28.4	24.3

Box 40 pz pz - Imballo 240 pz

HG11RB Inserti di ricambio

Inserti di ricambio per HG11 **Busta 200 pz - Imballo 2400 pz**





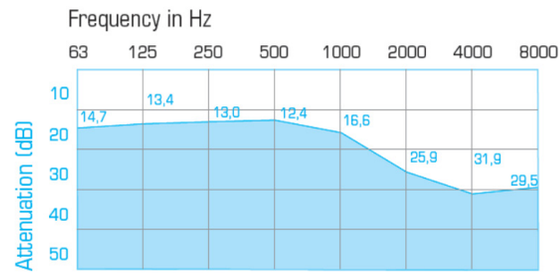
HG548NJ Inserti auricolari con archetto

Archetto pratico, flessibile e leggero con inserti in schiuma di poliuretano giallo riutilizzabili. Inserti sostituibili.

SNR 21 dB H=24 M=16 L=14 Box 40 pz - Imballo 400 pz

HG548NJR Inserti di ricambio

Inserti di ricambio per HG548NJ **Box 1000 pz. - Imballo 5000 pz**



CE
EN 352-2

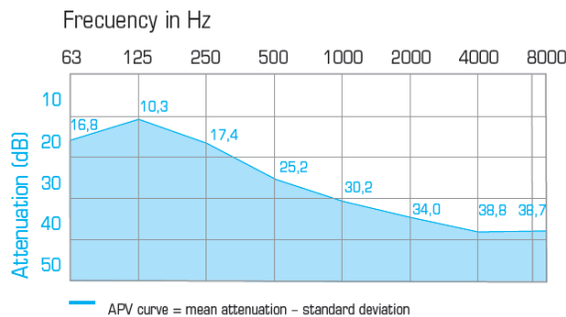
SINGER
safety

CASBRUIT Casbruit

Cuffia classica leggera con le due coppe regolabili con archetto in plastica nera e morbido appoggio. **Peso: 171 gr.**

SNR 28,2 dB H: 34,2 M: 25,4 L: 16,4

Box 10 pz - Imballo 60 pz



CE
EN 352-1

SINGER
safety

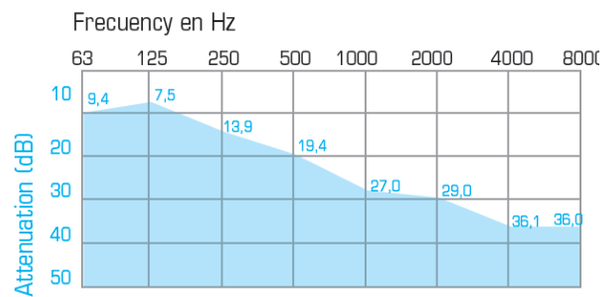


HG106 HG106

Cuffia classica leggera con le due coppe tenute da un archetto in plastica con appoggio morbido in PVC. Le coppe sono dotate di un confortevole cuscinetto nero per le orecchie e riempite di schiuma isolante. **Peso: 166 gr**

SNR 25,5 dB H: 30,8 M: 22,5 L: 14,8

Box 10 pz - Imballo 60 pz



CE
EN 352-1

SINGER
safety

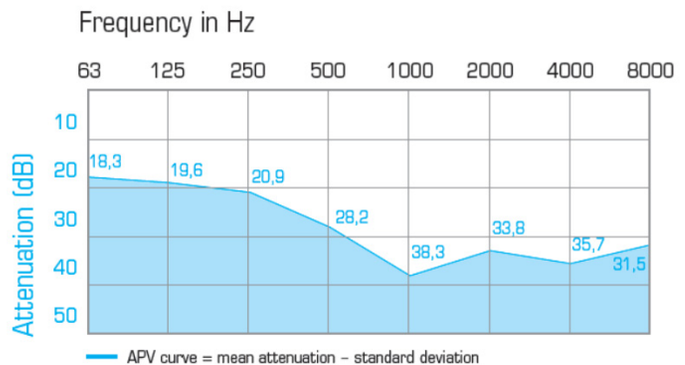


SINGER safety

CE
EN 352-1

HG107 HG107

Cuffia pieghevole compatta con coppe protettive extra spesse con schiuma isolante interna molto facili da regolare. L'archetto è dotato di un morbido e confortevole appoggio in PVC.
Peso: 297 gr. SNR 33 dB H: 34 M: 31 L: 24
Box 10 pz - Imballo 60 pz

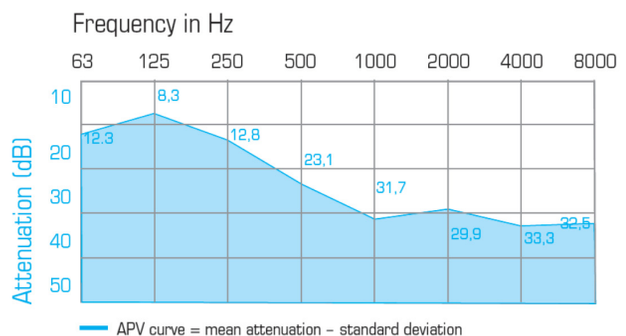


SINGER safety

CE
EN 352-1

HG803G Foldable Ear-Muffs

Cuffia leggera con coppe grigie regolabili. Richiudibile. Rifinitura lucida. Arco dotato di comodi ammortizzatori. Gomma piuma interna di alta densità. **Peso: 174 gr.**
SNR: 26 dB H= 32 M= 23 L= 14
Box 8 pz - Imballo 48 pz



FORCE107 Force107

Cuffie con adattatori per montaggio facile a caschi FORCE e FORCE 2. Riempimento in morbida schiuma.
SNR: 26 dB H= 28 M= 24 L= 17
Box 10 pz - Imballo 60 pz

Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean attenuation (dB)	15.9	18.1	26.2	35.4	31.7	28.1	30.1
Standard deviation	4.5	3.4	3.7	3.9	2.6	2.9	3.8
APV (dB)	11.4	14.8	22.5	31.5	29.2	25.1	26.2

CE
EN 352-3

SINGER safety

FORESTKIT Forest Kit

Questo articolo è comprensivo di casco di sicurezza FORCE2 arancio, cuffie con adattatori FORCE107 e visiera a rete alzabile.



EN 397
EN 1731
EN 352-3

SINGER  safety



SINGER  safety

FORCE Force

Casco di sicurezza ABS. 8 punti di fissaggio. Fascia per facile regolazione. Appoggio in confortevole schiuma nella parte posteriore del caschetto.

Adatto per temperature molto basse -30°
Imballo 20 pz

CE
EN 397

FORCEJUG Sottogola

Sottogola in tessuto con cinghia elastica e regolabile. Adatto ai caschi FORCE.

Box 10 pz - Imballo 20 pz

CE SINGER  safety





CAS5RS Cas5RS

Casco di sicurezza in polietilene. 6 punti di sospensione con fascia anteriore. Copricapo regolazione manuale. Consegnato smontato. Peso 317 gr.
Imballo 60 pz

CE
EN 397

SINGER
safety



131070 E1

Elmetto in ABS
Bardatura, con regolazione rapida, in nylon.
Fascia antisudore
Sottogola imbottito, regolabile e con sgancio rapido.
INDONEO PER LAVORI IN QUOTA.
Imballo 25 pz

CE
EN 397



CASIRIS Iris

Casco da lavoro in ABS IRIS2 con occhiali protettivi di classe 1, integrati in policarbonato trasparente. Occhiale di ricambio. Adatti anche con occhiali da vista. Ventilazioni regolabili. Due modelli in uno. Affidabilità di una produzione francese ISO 9001 e dello standard francese NF.
Peso casco: 360 gr. Peso occhiali: 60 gr.
Imballo 20 pz

CE
EN 397
EN 166
EN 170

SINGER
safety

102601300033 Oreka

Casco per lavori in quota compatto, superleggero e dal design innovativo conforme alla Norma EN 397.

Calotta esterna fabbricata in policarbonato.

Sistema di regolazione a rotella. Sistema di areazione con protezione per una maggiore traspirabilità. Fissaggio con fibbia per una regolazione semplice, rapida ed efficiente e cinturino sottogola per offrire una resistenza di carico pari a 215N, conforme alla Normativa che prevede il carico di rottura compresa tra una forza non inferiore a 150N e non superiore a 250N.

Scanalature per innesto protezione uditiva da 30 mm e di eventuale installazione di visiera. Supporti per il posizionamento di una lampada frontale. Cinturino sottogola e il protettore del mento per un uso confortevole. Si può utilizzare a basse temperature -30°C , spruzzi di metallo fuso ed efficacia del sistema di ritenuta. Nuova tecnologia Iruchek NFC integrata per una più efficiente gestione e revisione del dispositivo.

Circonferenza 55-62 cm. Peso: 500 gr

CE
EN 355
EN 362

irudek





10040450004 Sekuralt Light Plus 2

Imbracatura a 2 colori con 1 punto di ancoraggio dorsale e fascia di estensione + 1 punto di ancoraggio sternale. Regolabile sulle cosce. Cinturino pettorale. Cintura pelvica. Nastro in poliestere a due colori. Peso: 750 gr. Capacità di carico: 140 Kg. Resistenze: >15KN. Larghezza fasce: 44mm
Norma EN 362
Taglie: S/M – L/XL – XXL/XXXL



irudek

10040450005 Sekuralt Light Plus 4

Imbracatura a 2 colori con 1 punto di ancoraggio dorsale e fascia di estensione + 1 punto di ancoraggio sternale + cintura di posizionamento con 2 anelli 'D' laterali e anelli porta-strumenti. Regolabile sulle cosce. Cinturino pettorale. Cintura pelvica. Peso: Kg 1,20. Capacità di carico: 140 Kg. Resistenze: > 15KN. Larghezza fasce: 44mm
Norme EN 358 EN 361
Taglie: S/M – L/XL – XXL/XXXL



irudek



100403400015 Expert Pro 50

Imbracatura Irudek anticaduta dotata di punto di ancoraggio sternale, punto di ancoraggio dorsale con fascia di estensione. Etichetta identificativa con protettore tessile per prevenire l'usura. Sistema Antislip per fissare la regolazione delle fibbie. Sistema anti-impigliamento per evitare che le estremità in eccesso delle fasce restino appese. Regolabile su spalle e cosciali. Peso: 1.3 kg. Capacità di carico: 140 kg. Resistenza: > 15 kN. Larghezza fasce: 44 mm
Norma EN 361
Taglia: S-M, L-XXL



irudek



10040340001 Expert Pro 100

Imbracatura con 1 punto di ancoraggio dorsale e fascia di estensione + 1 punto di ancoraggio sternale + cintura di posizionamento girevole 180° con 2 anelli "D" laterali e anelli porta-strumenti. Regolabile su spalle e cosce. Cinturino pettorale, cinghie elastiche sulle spalle e cosciali imbottiti.

Anelli in alluminio. Si fornisce con custodia di nylon.

Peso: 2 kg. Capacità di carico: 140 kg

Resistenze: > 15KN. Larghezza fasce: 44mm

Norme EN 361, EN 358

Taglia: S-M, L-XXL

CE
EN 358
EN 361

irudek

10090830001 Sekuralt Apeninos Kit Anticaduta

Imbracatura bicolore SEKURALT LIGHT 2 PLUS con punto di ancoraggio dorsale con fascia di estensione e punto di ancoraggio sternale. Regolabile. Cintura pettorale e pelvica.

Assorbitore di energia in corda ø.12 mm x 1500 mm.

Moschettone in acciaio con chiusura filettata.

Con custodia a rete. Peso: Kg. 1,6.

Norme EN 361, EN 362, EN 355

Taglie: S/M - L/XL - XXL/XXXL

CE
EN 355
EN 361
EN 362

irudek



10100210001

Nexion 150 Cordino

Corda semistatica in poliammide da Ø 12 mm, che permette di realizzare collegamenti tra più dispositivi o che può essere utilizzata come elemento di trattenuta. Non includendo un assorbitore di energia, la corda non può essere utilizzata come sistema anticaduta. Lunghezza: 1.5 m

Peso: 186 g. Resistenza statica: > 22 KN

Norme EN 354

CE
EN 354

irudek



10100210002 Sekuralt 239 Cordino Posizionamento

Corda semistatica con sistema di blocco regolabile in acciaio per l'esecuzione di lavori in posizionamento o in trattenuta. Estremità della corda cucite fermamente, con copertura in polietilene e redance in PVC resistenti all'abrasione. Regolabile fino ad un massimo di 2 metri. Peso: 0.3 kg
Diametro: 12 mm. **Norma EN 358, EN 362**
Box: 25 pezzi

CE
EN 358
EN 362

irudek

10010220002 Sekuralt 362/140 Assorbitore Corda Semistatica

Assorbitore di energia con corda semistatica, progettato per attutire le cadute, riducendo la forza d'impatto trasmessa all'operatore a meno di 6 kN. Estremità della corda cucite fermamente, con copertura in polietilene e redance in PVC resistenti all'abrasione. Dotato di un moschettone 981 (apertura 18 mm) all'estremità dell'assorbitore e un moschettone 39 (apertura 50 mm) all'estremità della corda. Distanza massima di arresto di 1m, da sommare alla lunghezza totale del sistema. Lunghezza: 100 cm e 140 cm. Peso: 0.9 kg e 1.1 kg
Diametro corda: 12 mm. Distanza di arresto: 1 m
Resistenza statica: 25 kN. **Norma EN 355, EN 362**
Box: 25 pezzi

CE
EN 355
EN 362

irudek



10230090002 Sekuralt 981

Moschettone SEKURALT 981, in acciaio tropicalizzato con resistenza al test in nebbia salina di 120 ore, rispetto le 72 ore richieste dalla norma. Chiusura manuale filettata. Peso: 170 g
Apertura: 18 mm
Materiale: Acciaio
Resistenza statica: 23 kN
Disponibile anche nella versione con numero di serie individuale.
Box: 100 pezzi

CE irudek



10230090005 Sekuralt 982

Moschettone SEKURALT 982, asimmetrico in acciaio tropicalizzato con resistenza al test in nebbia salina di 120 ore, rispetto le 72 ore richieste dalla norma. Chiusura 1/4 di giro. Peso: 236 g
Apertura: 23 mm
Materiale: Acciaio
Resistenza statica: 40 kN
Disponibile anche nella versione con numero di serie individuale.
Box: 25 pezzi

CE irudek



100307700033 Sekurblok 10-SE

Anticaduta retrattile con cavo da 10m di lunghezza. Facile da utilizzare, fornisce all'utilizzatore i metri di fettuccia necessari per il suo lavoro, rimanendo sempre in tensione ed evitando ogni eventuale caduta. Dispone di meccanismo di frenata meccanico per frenare in maniera rapida e sicura. In caso di caduta, il dispositivo riduce la forza d'impatto trasmessa all'utilizzatore al di sotto dei 6 kN. **Certificato per uso verticale e testato per carichi fino a 140 Kg.**

Lunghezza 10 mt - Peso Kg. 3,94

Certificato anche per lavori su piano orizzontale con possibilità di caduta verticale su angolo vivo in conformità alla norma RFU/VG 11.060 (max. 100Kg) e per l'ancoraggio al suolo (Fattore 2). Include un anello girevole nella parte superiore per evitare impigliamenti e un connettore girevole con apertura di 20 mm nella parte inferiore. Nuova tecnologia Irudek NFC integrata per una più efficiente gestione e revisione del dispositivo.

Norma EN 360 VG11.060:2014

CE
EN 360

i.rudek



Inserti riflettenti sulle spalle



70180 Giacca Voss Helly Hansen

La classica giacca impermeabile Helly Hansen dal design ispirato alle giacche dei pescatori dei mari più freddi. Realizzato in tessuto PU completamente antivento e impermeabile con tecnologia Helox+, assicura la massima protezione in qualsiasi condizione atmosferica. Il materiale elasticizzato PU Helox+ leggero offre il massimo comfort quando si indossa questa giacca per ore e ore.

100% poliestere - 170 gr/mq. Rivestimento in PU

- Tessuto e struttura impermeabili
- Elementi riflettenti
- Cerniera frontale
- Cappuccio con coulisse ripiegabile nel colletto con regolazione del cordino sul davanti
- Due tasche frontali con patta
- Regolazione del cordino sull'orlo
- Regolazione a pulsante sui polsini
- Schienale allungato per un miglior comfort
- Polsino regolabile con bottoni a scatto
- Orlo regolabile con coulisse.

Colori: verde scuro, blu, giallo. Taglie: XS<>4XL



EN
343:2003

HELLY TECH®
PROTECTION



70480 Pantaloni Voss Helly Hansen

I pantaloni Voss sono realizzati in tessuto PU completamente antivento e impermeabile con tecnologia Helox+ che assicura la massima protezione in qualsiasi condizione atmosferica. Il materiale elasticizzato PU Helox+ leggero offre il massimo comfort.

100% poliestere - 170 g/m², rivestito in PU

- Tessuto e struttura impermeabili
- Elementi riflettenti
- Elastico in vita
- Regolazione a pulsante sull'orlo della gamba.

Colori: verde scuro, blu, giallo. Taglie: XS<>4XL



EN
343:2003

HELLY TECH®
PROTECTION





461030 Cappotto Niagara

Cappotto in poliestere, spalmato internamente in PVC
Peso 200 g/m². Spessore 0,18 mm. Cappuccio fisso
a scomparsa con coulisse. Aerazione sul dorso e
sotto le ascelle. Chiusura con bottoni automatici
Fondo manica con elastico stringipolso interno
2 tasche con patta anti-pioggia in vita.

Colori: blu, verde. Box 20 pz

Taglie: M<->XXXL



461120 Pantalone Pescatore Niagara

Pantalone in poliestere, spalmato internamente in PVC
Peso 200 g/m². Spessore 0,18 mm. Elastico in vita con coulisse, 2
tasche laterali passamano **Colore: verde**

Box 20 pz Taglie: M<->XXXL



461054 Completo Victoria

Completo giacca e pantalone in poliuretano.

Giacca: cappuccio fisso con coulisse a scomparsa, aerazione
sul dorso e sotto le ascelle, chiusura con cerniera e bottoni
automatici, soffiato controvento nella manica, 2 tasche
con patta anti-pioggia, cordino al fondo. Pantaloni: elastico
in vita con coulisse, 2 tasche laterali passamano, patta con
bottoni automatici, bottoni al fondo.

Colori: giallo, verde, blu.

Taglie: M<->XXXL





WIEN Wien

T-Shirt girocollo Dry-Skin, intimo seamless è prodotto con polipropilene (all'interno ed all'esterno) ed elasthan per una migliore durata nel tempo di prestazioni e comfort. Compressione graduata costante. Mantiene asciutto e climatizzato il corpo sia in estate che in inverno. Il polipropilene ha proprietà idrorepellenti, evita la proliferazione di batteri, muffe, microrganismi e la formazione di odori sgradevoli. Non provoca reazioni allergiche e pruriti.
Composizione: 54% PA Polyamide, 37% PP Polypropilene 9% EA Elastane.
Taglie: S<>XXXL



WINT Winterthur

Maglia manica lunga girocollo Dry-Skin intimo seamless è prodotto con polipropilene (all'interno ed all'esterno) ed elasthan per una migliore durata nel tempo di prestazioni e comfort. Compressione graduata costante. Mantiene asciutto e climatizzato il corpo sia in estate che in inverno. Il polipropilene ha proprietà idrorepellenti, evita la proliferazione di batteri, muffe, microrganismi e la formazione di odori sgradevoli. Non provoca reazioni allergiche e pruriti.
Composizione: 54% PA Polyamide, 37% PP Polypropilene, 9% EA Elastane. Taglie: S<>XXXL



WEIM Weimar

Sottotuta lungo Dry-Skin intimo seamless è prodotto con polipropilene (all'interno ed all'esterno) ed elasthan per una migliore durata nel tempo di prestazioni e comfort. Compressione graduata costante. Mantiene asciutto e climatizzato il corpo sia in estate che in inverno. Il polipropilene ha proprietà idrorepellenti, evita la proliferazione di batteri, muffe, microrganismi e la formazione di odori sgradevoli. Non provoca reazioni allergiche e pruriti.
Composizione: 54% PA Polyamide, 37% PP Polypropilene 9% EA Elastane. Taglie: S<>XXXL





ESSK Essence - Duo Pack

Calza lunga invernale in Lana merino 25% / Acrilico 25% / Polipropilene 29% / Nylon 18% / Lycra 2% / 1% Carbon No Shock. Colore: Yellow Orange - Green Blue

Red Grey. Taglia: S - 36/39, M - 40/43, L - 44/47

Confezione: 3 lotti (2 paia a lotto)



ESTH Esteem - Duo Pack

Calza mezza stagione mezza lunghezza 40% cotone, 34% Prolen, 23% Nylon, 2% Lycra, 1% Carbon. No Shock. Colore: Yellow Orange - Green Blue - Red Grey.

Taglia: S - 36/39, M - 40/43, L - 44/47

Confezione: 3 lotti (2 paia a lotto)



CCLI Cotton Winter

Calza lunga invernale composta per l'80% in cotone, 18% Nylon, 2% EA Lycra. Colori: blu navy.

Taglie: XS: 35/37, S: 38/40, M: 41/43, L: 44/46, XL: 47/49

Confezione: 12 paia





RELK Relax

Calza automassaggiante a compressione graduata.
Composizione: 78% CO Cotton, 20% PA Polyamide, 2% EA Lycra.
Colori: blu navy, nero.
Taglie: XS: 35/37, S: 38/40, M: 41/43, L: 44/46, XL : 47/49
Confezione: 3 paia



MANK Manchester

Calza tecnica invernale in pile microfibra tactel, termica termoregolante, traspirante, rinforzi specifici nei punti di maggiore frizione, bande elasticizzate e particolari tessiture antistress. 100% PA Tactel. Colore: nero.
Taglie: XS: 35/37, S: 38/40, M: 41/43, L: 44/46, XL : 47/49
Confezione: 3 paia



VERK Vermont

Calza tecnica invernale in lana teflonata e acrilico, termica termoregolante, idro-oleorepellente, traspirante, rinforzi specifici nei punti di maggiore frizione, bande elasticizzate e particolari tessiture antistress. 45% WO Teflon-treated Wool, 45% PC Acrylic, 10% PA Polyamide. Colore: blu, verde army.
Taglie: XS: 35/37, S: 38/40, M: 41/43, L: 44/46, XL : 47/49
Confezione: 3 paia





NORK Norway

Calze invernali lunghe "norway" colore grigio prodotte in misto LANA e fibra d'acciaio BEKINOX, consigliate con scarpe antistatiche, composizione: 38% lana, 22% poliammide, 38% acrilico, 1% licra, 1% carbon no-shock. Colore: grigio. **Taglie: XS: 35/37, S: 38/40, M: 41/43, L: 44/46, XL : 47/49. Confezione: 3 paia**



MERK Merino Lungo

Calza lunga termica isolante composta da 70% WO Woll Merinos, 15% Pc acrilico, 12%PA Polyamide 3% EA Lycra. Utilizzabile sia in ambiti lavorativi sia in ambiti sportivi. Colore: bianco e grigio. **Taglie: XS: 35/37, S: 38/40, M: 41/43, L: 44/46, XL : 47/49 Confezione: 3 paia**



DBLH Dublino EN 1149

Calza mezza lunghezza 66% CO Cotton, 20% PA Polyamide, 11% EL Elastic, 3% Carbon no shock **Certificata norma EN 1149** Questa con fibra di carbonio è in grado di dissipare le cariche elettrostatiche, termoregolare la temperatura, azzerare la proliferazione di batteri e svolgere una funzione anti-stress. Colore: grigio. **Taglie: XS: 35/37, S: 38/40, M: 41/43, L: 44/46, XL : 47/49. Confezione: 3 paia**





CALZATURE

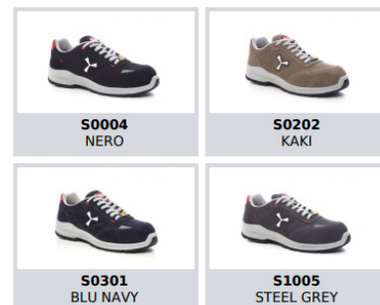




001481 Get Texforce Low S1P SRC

Calzatura bassa antistatica con tomaia in crosta idrorepellente con inserti in tessuto tecnico traspirante, fodera traspirante e antiabrasione, inserto riflettente nel paratacco, puntale in alluminio pressofuso, plantare estraibile, soletta in lamina tessile certificata antiperforazione, cambrione anti-torsione, intersuola in poliuretano ultraleggero, ammortizzatore MASTER BALANCE in PU polietere ad alta tenacità e densità bilanciata, suola XTRAIL GRIP in TPU con paratacco e parapunta.

Taglie: 39<>48 UNI EN 20345:2011



001508 Get Fresh Low S1P SRC

Calzatura bassa antistatica con tomaia in crosta traforata idrorepellente e traspirante, fodera traspirante e antiabrasione, inserti riflettenti nel paratacco, puntale in alluminio pressofuso, plantare estraibile, soletta in lamina tessile certificata antiperforazione, cambrione anti-torsione, intersuola in poliuretano ultraleggero, ammortizzatore MASTER BALANCE in PU polietere ad alta tenacità e densità bilanciata, suola XTRAIL GRIP in TPU con paratacco e parapunta.

Taglie 39<>48 UNI EN 20345:2011



001445 Get Force Mid S3 SRC

Calzatura alta antistatica con tomaia in pelle idrorepellente e traspirante, fodera traspirante e antiabrasione, paratacco in grana pampas con inserto riflettente, puntale in alluminio pressofuso, plantare estraibile, soletta in lamina tessile certificata antiperforazione, cambrione anti-torsione, intersuola in poliuretano ultraleggero, ammortizzatore MASTER BALANCE in PU polietere ad alta tenacità e densità bilanciata, suola XTRAIL GRIP in TPU con paratacco e parapunta.

Taglie 39<>48 UNI EN 20345:2011

RS20016 Ryder ESD S1P SRC



Calzature di sicurezza basse con tomaia in nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata, collarino in lycra e scudo anti-shock sul tallone impermeabile e traspirante. Fodera Wingtex a tunnel d'aria traspirante. Puntale Airtoe Aluminium con membrana traspirante. Antiperforazione Save & Flex PLUS, soletta antiperforazione tessile "no metal". Coprisottopiede WOW, Battistrada PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

Misure: 35 <-> 48 UNI EN 20345:2011



RS20184 Tucker S3 SRC CI HRO



Calzature di sicurezza basse con tomaia in Pelle nabuk naturale bottalato idrorepellente, collarino in lycra e scudo anti-shock sul tallone impermeabile e traspirante. Fodera Wingtex a tunnel d'aria traspirante. Puntale Airtoe Aluminium con membrana traspirante. Antiperforazione Save & Flex PLUS, soletta antiperforazione tessile "no metal". Coprisottopiede WOW, Battistrada PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

Misure: 35 <-> 48 UNI EN 20345:2011



RV20014 Matt S3 SRC



Scarpe da lavoro antinfortunistiche basse leggere con puntale irtoe® Aluminium e suola realizzata con un'innovativa miscela PU di nuova generazione, super leggera. Tomaia in PUTEK® star altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante. Protezione della punta della calzatura con film anti-abrasione. Scarpe traspiranti con suola antiscivolo, antistatica, antiolio e anti-abrasione con innovativo sottopiede tessile antiforo ultraleggero,

Misure: 35 <-> 48 UNI EN 20345:2011

RV10014 Joe S3 SRC



Scarpe da lavoro antinfortunistiche alte leggere con puntale Airtoe® Aluminium e suola realizzata con un'innovativa miscela PU di nuova generazione, super leggera. Tomaia in PUTEK® star altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante. Protezione della punta della calzatura con film anti-abrasione. Scarpe traspiranti con suola antiscivolo, antistatica, antiolio e anti-abrasione con innovativo sottopiede tessile antiforo ultraleggero,

Misure: 35 <-> 48 UNI EN 20345:2011



metal
FREE



RI21086 Denver S1P SRC ESD

Scarpe antinfortunistiche basse, leggere e comode con tomaia in morbida pelle scamosciata forata, traspirante con inserti in mesh, puntale AirToe Composite, antiperforazione e suola PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico. Coprisottopiede Antifatica WOW2. **Metal Free.**
Misure: 35<>46 UNI EN 20345:2011



RED INDUSTRY CE



RL20386 YELLOW S1P SRC



RL20036 POINT S1P SRC



RL20216 VEROK S1P SRC

RL20386 Yellow S1P SRC • RL20036 Point S1P SRC RL20216 Verok S1P SRC

Calzature antinfortunistiche basse, leggere e comode della linea RED LION.
Tomaio: 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". Battistrada: PU compatto in finergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico. **Misure: 38<>47 UNI EN 20345:2011**



RedLion





RL20476 Ultra S1P SRC

Calzatura bassa **SUPERLEGGERA E SUPERTRASPIRANTE** con tomaia in rete ultra traspirante con inserti in morbida pelle scamosciata, fodera Wingtex® a tunnel d'aria traspirante, puntale Airtoe® Aluminium con membrana traspirante, antiperforazione Save & Flex PLUS®, suola PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico. **Misure: 35<>48**
UNI EN 20345:2011



RL20174 Yoda S3 SRC

Calzatura bassa leggera e comoda con tomaia in morbida pelle nabuk naturale bottalato idrorepellente, 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". Battistrada: PU compatto Infienergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico. **Misure: 38<>47**
UNI EN 20345:2011



RL10174 Hummer S3 SRC RL10013 Lift S3 SRC

Tomaio: Morbida pelle nabuk naturale bottalato idrorepellente, soffietto in nylon imbottito, collarino "no stress" per migliorare il confort. Fodera : Wingtex a tunnel d'aria traspirante. Puntale: Airtoe Aluminium con membrana traspirante. Antiperforazione: Save & Flex PLUS, soletta antiperforazione tessile "no metal". Battistrada: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico. **Misure: 38<>47** **UNI EN 20345:2011**





BC20415 Oasis S1P SRC

Calzatura bassa con tomaia in pelle scamosciata con cordura. Puntale in acciaio. Antiperforazione lamina in acciaio ergonomica. Suola PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico.

Misure: 39-45 UNI EN 20345:2011



BC10415 Desert S1P SRC

Calzatura alta con tomaia in pelle scamosciata con cordura. Puntale in acciaio. Antiperforazione lamina in acciaio ergonomica, puntale acciaio. Suola PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico.

Misure: 39-45 UNI EN 20345:2011



SO10683 Latitude UK S3 RS SRC

Scarpe antinfortunistiche polacchi, comode e traspiranti con tomaia in morbida pelle pull-up idrorepellente, copripuntale di rinforzo in poliuretano, puntale Composite, antiperforazione, antiscivolo, lamina in acciaio ergonomica e suola PU/PU, RS S3 SRC

Misure: 35-47 UNI EN 20345:2011



metal
FREE

sparco
Teamwork CE



Lando S1P SRC



Martini S1P SRC

07527AZBM Lando S1P SRC 07527MRBM Martini S1P SRC

Calzatura con tomaia in microfibra velour e mesh traspirante, puntale in composito amagnetico resistente a 200J, sottopiede antiperforazione in fibra tessile perforazione-zero. Soletta removibile antistatica in PU con termoformatura ergonomica. Fodera interna in tessuto 3D microforata traspirante. Suola in EVA e battistrada in gomma nitrilica con assorbimento dell'energia sul tallone. Secondo paio di lacci colorati incluso.

METAL FREE. Taglie: 36<>48 EN 20345:2011

metal
FREE

07517NRNR Nigel S1P SRC



Calzatura di sicurezza bassa S1-P ultra-leggera stile Running in mesh 3D traspirante e microfibra anti-graffio. Ideale per uso indoor in inverno e uso indoor/outdoor in estate per chi lavora all'interno di magazzini o logistica. Puntale: in composito resistente a 200J.

Sottopiede: anti-perforazione in fibra tessile

Suola: incollata in PU Monodensità con assorbimento di energia sul tallone. Fodera: Mesh traspirante

Suola ultraleggera in Poliuretano mono-densità pensata per utilizzo intensivo. **METAL FREE.**

Misure: 36<>48 UNI EN 20345:2011

sparco
Teamwork CE

metal
FREE

07522RSNR Marcus S3 SRC



Calzatura con tomaia in pelle scamosciata. Fodera: Tessuto MESH traspirante Sottopiede: Anti-perforazione in fibra tessile

Suola: Poliuretano bidensità con disegno spigato

Tacco Antislip: Scanalature per deflusso veloce dei liquidi

Tallone Antishock: Per assorbire le sollecitazioni del tallone.

Soletta Removibile: Antistatica in PU con imbottitura ergonomica. Puntale: in materiale composito 200J.

METAL FREE. Taglie: 36<>48 EN 20345:2011

sparco
Teamwork CE



metal
FREE

07528NRVF Baku S3 SRC

Calzatura bassa in microfibra idrorepellente e nylon. PUNTALE in composito amagnetico, isolante, resistente a 200J. - SOLETTA ANTIPERFORAZIONE in fibra tessile perforazione-zero; - SUOLA phylon + gomma nitrilica con assorbimento di energia sul tallone; - SOLETTA REMOVIBILE antistatica in PU con termoformatura ergonomica; - Metal free; - FODERA INTERNA tessuto 3D microforato traspirante; - Soletta traspirante in memory foam; **METAL FREE Misure: 38<>48 EN 20345:2011**



metal
FREE

07528BMGF Sochi S3 SRC

Calzatura bassa in microfibra idrorepellente e nylon. PUNTALE in composito amagnetico, isolante, resistente a 200J. SOLETTA ANTIPERFORAZIONE in fibra tessile perforazione-zero. SUOLA phylon + gomma nitrilica con assorbimento di energia sul tallone. Soletta traspirante in memory foam. FODERA INTERNA tessuto 3D microforato traspirante. SOLETTA REMOVIBILE antistatica in PU con termoformatura ergonomica. **METAL FREE Misure: 38<>48 EN 20345:2011**



metal
FREE

07529NRGF Motegi S3 SRC

Calzatura alta con tomaia in microfibra idrorepellente e nylon. PUNTALE in composito amagnetico, isolante, resistente a 200J. SOLETTA ANTIPERFORAZIONE in fibra tessile perforazione-zero. SUOLA phylon + gomma nitrilica con assorbimento di energia sul tallone. Soletta traspirante in memory foam. FODERA INTERNA: tessuto 3D microforato traspirante. SOLETTA REMOVIBILE antistatica in PU con termoformatura ergonomica. **METAL FREE. Misure: 38<>48 UNI EN 20345:2011**



07526NRVF Adelaide S1P SRC

metal
FREE



Calzatura di sicurezza bassa S1-P ultraleggera in tessuto jacquard traspirante e rinforzo spalmato sulla punta, ideale per uso indoor.

PUNTALE: in composito resistente a 200J SOTTOPIEDE: anti-perforazione in fibra tessile. SUOLA: incollata in EVA-GOMMA con assorbimento di energia sul tallone SOLETTA REMOVIBILE: antistatica in PU con termoformatura ergonomica

FODERA INTERNA: in Mesh traspirante

METAL FREE. Misure: 36<>48

UNI EN 20345:2011



07518BMGR Sarno S1P SRC

metal
FREE



Calzatura di sicurezza bassa S1-P stile sneaker professionale e urbano. Puntale in composito amagnetico, isolante, resistente a 200J.

Soletta antiperforazione in fibra tessile perforazione-zero.

Suola PU bidensità con assorbimento di energia sul tallone.

Soletta removibile antistatica in PU con termoformatura ergonomica. Fodera interna in tessuto 3D microforato traspirante.

Tomaia in nylon con rinforzi in pregiata pelle scamosciata idrorepellente. **METAL FREE.**

Misure: 38<>48 EN 20345:2011



07519NRNR Hinwil S1P SRC

metal
FREE



Calzatura di sicurezza bassa S1P SRC in stile sneaker, confortevole Calzatura di sicurezza in suede e nylon. Durevoli e adatte a tutti i tipi di utilizzo.

PUNTALE: in composito amagnetico, isolante, resistente a 200J.

SOLETTA ANTIPERFORAZIONE: in fibra tessile perforazione-zero.

SUOLA: poliuretano bidensità con assorbimento di energia sul tallone. SOLETTA REMOVIBILE: antistatica in PU.

FODERA INTERNA: tessuto 3D microforato traspirante.

TOMAIA: in pregiata pelle scamosciata ad alta resistenza all'abrasione. **METAL FREE.**

Taglie: 38<>48 EN 20345:2011





B0163 Colosseum S1P SRC

Calzatura bassa con tomaia in pelle scamosciata, fodera in tessuto 3D hi-tech, inserto Fresh'n Flex, puntale in acciaio, lamina in tessuto antiperforazione, suola defaticante Air Tech monodensità. **Misure: 39<>49**

UNI EN 20345:2011



B0178 Chester S3 SRC

Calzatura bassa in pelle scamosciata resistente all'acqua con effetto nabuk. Puntale in acciaio e sottopiede. Tessuto interno:

Tessuto 3D high tech, Antibatterico Smell Stop.

Suola PU monodensità, antistatica, resistenza allo scivolamento su ceramica e acciaio. **Misure: 36-49**

UNI EN 20345:2011



B0177 Chester Top S3 SRC

Calzatura alta in pelle scamosciata resistente all'acqua con effetto nabuk. Puntale in acciaio e sottopiede. Tessuto interno:

Scarpe con puntale in acciaio e sottopiede. Tessuto interno 3D high tech, Antibatterico Smell Stop. Suola PU monodensità,

antistatica, resistenza allo scivolamento su ceramica e acciaio. **Misure: 36-49 UNI**

EN 20345:2011





B0677 Marathon S3 SRC

Calzatura bassa con tomaia tessuto tecnico idrorepellente, fodera SmellStop antibatterica, inserto Fresh'n Flex, puntale SlimCap, suola Suola Defaticante AirTech + Tpu-Skin

**Misure: 36<>48 UNI
EN 20345:2011**



B0898 Be-Powerful Top S3 WR SRC

Calzatura alta pelle e tessuto tecnico idrorepellente con membrana OutDry®, Fodera Smell Stop 100% antibatterica. Inserto Fresh'n Flex puntale SlimCap. Lamina in tessuto antiperforazione. Suola defaticante AirTech LifePlus.

Misure: 36<>50 UNI EN 20345:2011



B0610 Rafting Top S3 SRC

Calzatura alta in pelle fiore. Fodera Smell Stop 100% antibatterica
Inserto : Fresh'n Flex + plantare Dry'n Air. Puntale : SlimCap
Suola : Defaticante + Tpu-Skin con il profilo più basso

Misure: 39-47 UNI EN 20345:2011



NUOVA LINEA **HI-TECH** PER L'INDUSTRIA 4.0

Ispirata al mondo dell'**INDUSTRIA 4.0**, la linea i4 coniuga massima stabilità nella parte posteriore ed elevata flessibilità nella parte anteriore.

i4 garantisce comfort, equilibrio e sicurezza per chi trascorre molto tempo in piedi e postazione fissa e per chi effettua piegamenti e movimenti ripetuti.

Le calzature sono **realizzate in un unico blocco**, assemblando il minor numero di pezzi, per maggiore flessibilità e leggerezza, facilità nei movimenti e meno pressione sui piedi.

Le calzature sono al **100% METAL FREE** e con puntale non metallico. Ideali per chi lavora in linee automatizzate e robotizzate.

La parte posteriore presenta degli **spoiler paracolpi** che proteggono il tallone da colpi accidentali.



**metal
FREE**



B1206 I-Lab S1P ESD SRC

Scarpe antinfortunistiche basse senza lacci con tomaia in tessuto tecnico e microfibra ad alta traspirabilità, fodera Fodera SmellStop in tessuto tecnico 3D per la massima traspirabilità con trattamento antibatterico antiodore,, Plantare anatomico estraibile, Dry'n Air OMNIA ESD WEARECO, con ricircolo d'aria,, Suola AirTech + Tpu-Skin; suola defaticante ad effetto cuscinetto. Puntale e lamina Slim Cap, La parte posteriore delle calzature presenta degli spoiler paracolpi che proteggono il tallone da colpi accidentali. **100% METAL FREE**

Misure: 35-48 UNI EN 20345:2011



**BASE
PROTECTION**



**metal
FREE**



B1211 I-Robox Top S3 CI ESD SRC

Scarpe antinfortunistiche alte con tomaia in tessuto tecnico e microfibra ad alta traspirabilità, fodera Fodera SmellStop in tessuto tecnico 3D per la massima traspirabilità con trattamento antibatterico antiodore,, Plantare anatomico estraibile, Dry'n Air OMNIA ESD WEARECO, con ricircolo d'aria,, Suola AirTech + Tpu-Skin; suola defaticante ad effetto cuscinetto. Puntale e lamina Slim Cap, La parte posteriore delle calzature presenta degli spoiler paracolpi che proteggono il tallone da colpi accidentali. **100% METAL FREE**

Misure: 35-48 UNI EN 20345:2011



**BASE
PROTECTION**





PRODOTTO VARIABILE
510509 Raceway S1P SRC

Scarpa protettiva bassa in crosta bovina scamosciata.
Tomaia traforata Fodera interna in tessuto mesh
Soletta interna anatomica rimovibile, antibatterica,
antistatica. **Puntale in fibra di vetro**
Lamina antiperforazione tessile
Suola in poliuretano bidensità
Chiusura con lacci bicolore
Occhielli in metallo
Modello economico
Colore: grigio antracite
Misure: 35 <> 47
UNI EN 20345:2011



PRODOTTO VARIABILE
GR200 GR200 S1P SRC

Scarpe antinfortunistiche basse. Tomaia: pelle pigmentata.
Fodera: tessuto. Linguetta: comoda imbottitura, con tassello.
Puntale: acciaio antiurto 200J.
Sottopiede: In tessuto EVA, antistatico.
Intersuola antiperforazione: acciaio.
Suola: poliuretano.
Misure: 37 <> 47
UNI EN 20345:2011

SINGER
safety



PRODOTTO VARIABILE
GR100 GR100 S1P SRC

Scarpe antinfortunistiche alte. Tomaia: pelle pigmentata.
Fodera: tessuto. Linguetta: comoda imbottitura, con tassello.
Puntale: acciaio antiurto 200J.
Sottopiede: In tessuto EVA, antistatico.
Intersuola antiperforazione: acciaio.
Suola: poliuretano.
Misure: 37 <> 47
UNI EN 20345:2011

SINGER
safety





TESORO SB A E FO



PERLA SB A E FO

S255-002 Tesoro SB A E FO

S255-001 Perla SB A E FO

TOMAIA: microfibra
SOLETTA: poliuretano DRYTECH®
PUNTALE: 200 J non metallico Unicomp
SUOLA: Class Vision PU 2D
FODERA: Unilining®
Taglie: 36-48
UNI EN 20345:2011



PLUTONE S2 SRC



BACHELITE S2 SRC

S185-001 Plutone S2 SRC

S185-006 Bachelite S2 SRC

TOMAIA: microfibra
SOLETTA: Giove®
PUNTALE: acciaio inossidabile
SUOLA: Odeon PU 2D
FODERA: non tessuto
Taglie: 38-48
UNI EN 20345:2011



TE20192 Reply S2 SRC

Calzatura in microfibra Lucky. Fodera traspirante in 3D.
Puntale Acciaio. Battistrada in PU compatto
antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico.
Misure: 35-48 UNI EN 20345:2011





BLINK S3 CI SRC

metal
FREE



LINKIN S3 CI SRC

RL20334 Blink S3 CI SRC RL20254 Linkin S3 CI SRC

Calzature antinfortunistiche totalmente "Metal free", basse, leggere e comode. Tomaia: New Safety Dry, idrorepellente, traspirante, soffietto in nylon imbottito. Fodera: Wingtex a tunnel d'aria traspirante. Puntale: Airtoe Composite con membrana traspirante. Antiperforazione: Save & Flex PLUS, soletta antiperforazione tessile "no metal".

Battistrada: PU compatto Infienergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico. **METAL FREE.**

Misure: 35 <> 46
UNI EN 20345:2011



100S4EWPC EVA + White S4

Eva+ è un innovativo sistema di produzione brevettato per la calzatura safety, ottenuto grazie alla combinazione di tecniche e materiali certificati, e realizzato mediante la più moderna tecnologia nel campo dell'iniezione del poliuretano.

EVA Finproject® (Etilene Vinil Acetato)

Tomaia ultraleggera e antistrappo. **Peso Kg/Paio 1,28 (42)**

Soletta intercambiabile in schiuma di lattice 3 strati accoppiati con resina, antistatico, stampa antiscivolo sul rovescio con azione frenante. **Puntale in materiale composito ultraleggero resistente all'urto di oltre 200J**, 30% più leggero rispetto all'acciaio, antiossidante, maggiore comfort e minore deformazione a seguito di compressione, elastico.

Suola e battistrada in Poliuretano resistente agli idrocarburi e oli. Disegno della battistrada autopulente, con Standard Anti-slip SRC.

Taglie: 38 <> 48 EN ISO 20345:2011



FN6106NOR Safron S4 SRC

Stivale di sicurezza per l'industria alimentare. Realizzato con miscela "PPLUS", speciale miscela composta da cloruro di polivinile (PVC) ed agenti plastificanti. Notevole resistenza a grassi animali, oli vegetali, idrocarburi e sostanze chimiche. Altissima morbidezza e flessibilità anche basse temperature. Design anatomico. Scafo con disegno rinforzato su tallone, malleolo e punta. Tomaia accorciabile secondo le esigenze individuali. Sperone posteriore per facilitare l'estrazione dal piede. Ramponi interni per trattenerne la stoffa di pantaloni e tute. Profilo frontale liscio per ridurre l'accumulo di sporco e facilitare la sua rimozione. Altissima resistenza all'abrasione. Suola speciale con **battistrada molto pronunciato per una maggiore aderenza su superfici friabili e oleose. Tallone cavo per favorire l'assorbimento degli urti.**

Taglie: 39-47 EN ISO 20345:2011





✱ Colore Verde su richiesta

FN5301RON Country

Stivale ginocchio per uso professionale nei settori agricolo e forestale.

Tomaia e suola realizzate con mescola

“**Gommaforte**”, speciale miscela di gomma nitrilica ed agenti plastificanti stampata a caldo, resistente a grassi animali, olii, soda caustica, detergenti ed acidi. Altissima resistenza, morbidezza e flessibilità anche a basse temperature. Design anatomico.

Tomaia accorciabile secondo l'uso e le

esigenze individuali. Sperone posteriore per facilitare l'estrazione dal piede senza rischi di lacerazione.

Ramponi interni per trattenere la stoffa di pantaloni o tute. Suola con altissima resistenza meccanica,

flessibilità e morbidezza. Disegno antiscivolo con elevato assorbimento degli urti nella zona del tallone ed inserto centrale antitorsione. Autopulente. **Taglie: 39-47**

Confezione 5 paia per taglia.



Colori Nero e Marrone su richiesta

FN5503RON Winner

Stivale ginocchio per uso professionale nei settori agricolo e forestale.

Tomaia e suola realizzate con mescola “**Gommaforte**”, speciale miscela di gomma nitrilica ed agenti plastificanti stampata a caldo resistente a grassi animali, olii, soda caustica, detergenti ed acidi. Altissima resistenza, morbidezza e flessibilità anche a basse temperature. Design anatomico.

Tomaia accorciabile secondo l'uso e le esigenze

individuali. Sperone posteriore per facilitare l'estrazione dal piede senza rischi di lacerazione.

Ramponi interni per trattenere la stoffa di pantaloni o tute. Suola disegno antiscivolo con elevato assorbimento degli urti nella zona del tallone ed inserto centrale antitorsione. Autopulente.

Taglie: 39-47 Confezione 5 paia per taglia.





* Colore Verde su richiesta



FN6110NOR Gorex

Stivale di sicurezza per l'industria edile, mineraria, stradale ed agricola. Realizzato con **mescola "PPLUS"**, speciale miscela composta da cloruro di polivinile (PVC) ed agenti plastificanti. Notevole resistenza a grassi animali, olii vegetali, idrocarburi e sostanze chimiche. Altissima morbidezza e flessibilità anche a basse temperature. Design anatomico. Tomaia accorciabile secondo le esigenze individuali. Sperone posteriore per facilitarne l'estrazione. Ramponi interni per trattenere la stoffa di pantaloni e tute. Profilo frontale liscio per ridurre l'accumulo di sporco e facilitare la sua rimozione. **Lamina antiperforazione rinforzata in acciaio EN 20345.** Suola speciale con altissima resistenza all'abrasione e con **battistrada molto pronunciato per una maggiore aderenza** su superfici friabili ed oleose. Tallone cavo per favorire l'assorbimento degli urti. **Taglie: 36-47**
Confezione 5 paia per taglia.



FN6106NOR Safron

Stivale di sicurezza per l'industria alimentare. Realizzato con **mescola "PPLUS"**, speciale miscela composta da cloruro di polivinile (PVC) ed agenti plastificanti. Notevole resistenza a grassi animali, olii vegetali, idrocarburi e sostanze chimiche. Altissima morbidezza e flessibilità anche a basse temperature. Design anatomico. Scafo con disegno rinforzato su tallone, malleolo e punta. Tomaia accorciabile secondo le esigenze individuali. Sperone posteriore per facilitare l'estrazione dal piede. Ramponi interni per trattenere la stoffa di pantaloni e tute. Profilo frontale liscio per ridurre l'accumulo di sporco e facilitare la sua rimozione. Altissima resistenza all'abrasione. Suola speciale con **battistrada molto pronunciato per una maggiore aderenza** su superfici friabili ed oleose. Tallone cavo per favorire l'assorbimento degli urti. **Taglie: 39-47. Confezione 5 paia per taglia.**





100S4EWPC EVA+ White S4 SRC

Eva+ é un innovativo sistema di produzione brevettato per la calzatura safety, ottenuto grazie alla sapiente combinazione di tecniche e materiali certificati, e realizzato mediante la piú moderna tecnologia nel campo dell'iniezione del poliuretano.

EVA Finproject® (Etilene Vinil Acetato)

Tomaia ultraleggera e antistrappo.

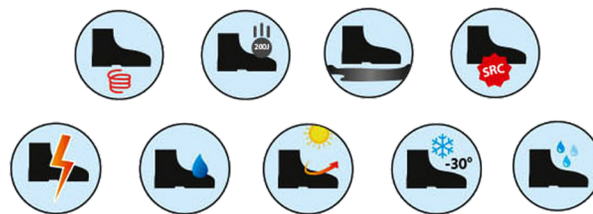
Peso Kg/Paio 1,28 (42)

Soletta intercambiabile in schiuma di lattice 3 strati accoppiati con resina, antistatico, stampa antiscivolo sul rovescio con azione frenante.

Puntale in materiale composito ultraleggero resistente all'urto di oltre 200J, 30% piú leggero rispetto all'acciaio, antiossidante, maggiore comfort e minore deformazione a seguito di compressione, elastico. Suola e battistrada in Poliuretano resistente agli idrocarburi e oli. Disegno del battistrada autopulente, con Standard Anti-slip SRC.

Taglie: 38 <> 48

EN ISO 20345:2011



100S5EBPK EVA+ Blue S5

EVA Finproject® (Etilene Vinil Acetato)

Tomaia ultraleggera e antistrappo.

Peso Kg/Paio 1,45 (42) Soletta intercambiabile

in schiuma di lattice 3 strati accoppiati con resina, antistatico, stampa antiscivolo sul rovescio con azione frenante.

Lamina Antiperforazione in tessuto tecnico antiperforazione ZERO, secondo normativa EN-12568-2010.

Spessore ridotto, supporto ottimale per corretto sostegno colonna vertebrale, resistente a piú di 1400 N.

Puntale in materiale composito ultraleggero resistente all'urto di oltre 200J,

30% piú leggero rispetto all'acciaio, antiossidante, maggiore comfort e minore deformazione a seguito di compressione, elastico.

Suola e battistrada in Poliuretano resistente agli idrocarburi e oli. Disegno del battistrada autopulente, con Standard

Anti-slip SRC. **Taglie: 38-48**



✳ **Colori Disponibili su richiesta**



100S5EGPK

100S5EKP

100S5EYPK



CAL/INT Calza Interna

Calza Interna completa di sottopiede antistatico.



C7311 Genial Stivale Copriscarpa

Lo stivale soprascarpa Genial® è realizzato in PVC e gomma nitrilica, composizione che lo rende resistente a gasolio, olio ed altri prodotti chimici di varia natura.

Misure: S(38/41)-M(42/43) L(44/45) - XL(46/48)







ABBIGLIAMENTO

149



IGN05537 Giubbotto Quadrivalente

Giubbotto Quadrivalente Ignifugo, Antistatico, Antiacido, Arco Elettrico, 78% cotone ignifugato, 20% poliestere 2% fibra dissipativa **250 gr/mq.** Collo a camicia, Chiusura anteriore con bottoni automatici coperti, Portabadge staccabile al petto, Elastico ai polsi
Due tasche al petto chiuse con pattine e velcro Rinforzo sulle spalle.
Colore: blu. Taglie: S<>XXXL

IGN02537 Pantalone Quadrivalente

Pantalone Quadrivalente, Ignifugo, Antistatico, Antiacido, Arco elettrico, 78% cotone ignifugato, 20% poliestere 2% fibra dissipativa **250 gr/mq.** Chiusura patta con bottoni coperti, Due tasche anteriori a filetto, Elastico in vita, Doppio tascone laterale, Una tasca posteriore applicata chiusa con pattina e velcro, Rinforzo interno al cavallo, Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo. **Colore: blu Taglie: S<>XXL**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013
UNI EN ISO 11611:2015
UNI EN ISO 11612 : 2015 : A1-B1-C1-E2
UNI EN 1149 - 5: 2008 / UNI EN 13034: 2009 tipo 6
CEI EN 61482-1-2: 2015 Classe 1/IEC 61482: 2009



PROBAN

TERZA CATEGORIA



IGN06537 Tuta Quadrivalente

Tuta Quadrivalente, Ignifuga, Antistatica, Antiacido, 78% cotone ignifugato, 20% poliestere 2% fibra dissipativa **250 gr/mq.**

Collo a camicia, Chiusura anteriore con cerniera coperta, Elastico ai polsi, Elastico posteriore in vita, Due tasche al petto chiuse con pattina e velcro, Due tasche chiuse con pattina e velcro, Tasca posteriore chiusa con pattina e velcro, Rinforzo interno al cavallo e sulle spalle, Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo.

Colore: blu Taglie: S<>XXXL

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013
UNI EN ISO 11611:2015
UNI EN ISO 11612 : 2015 : A1-B1-C1-E2
UNI EN 1149 - 5: 2008 / UNI EN 13034: 2009 tipo 6
CEI EN 61482-1-2: 2015 Classe 1/IEC 61482: 2009



PROBAN

TERZA CATEGORIA



IGN08528 Camicia Trivalente

Camicia Trivalente, Ignifuga, Antistatica, Antiacido, 98% Cotone 2% Fibre di carbonio **130gr/mq.** Collo a camicia Maniche a giro Polsi chiusi con asole e bottoni Chiusura centrale con asole e bottoni ricoperti Taschini applicati al petto con aletta fermata da velcro.

Colore: celeste. Taglie: S<>XXXL

Norma di riferimento: EN 13688 : 2013

EN 14116 : 2015 indice 3

EN 13034 : 2009 Tipo PB 6

EN 1149-5 : 2008



TERZA CATEGORIA



IGN95545 T-Shirt Manica Lunga, Ignifuga, Antistatica

T-Shirt Manica Lunga, Ignifuga, Antistatica, 55% modacrilico 43% cotone 2% antistatico. **170 gr/mq.** Girocollo. Colore. blu. **Taglie: S<>XXXL**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

UNI EN ISO 11612 : 2015 : A1-A2-B1-C1-F1

UNI EN 1149 - 5 : 2008



SECONDA CATEGORIA

IGN35544 Polo Manica Lunga, Ignifuga Antistatica

Polo manica lunga, Ignifuga, Antistatica, 55% modacrilico, 43% cotone, 2% antistatico peso **230 gr/mq.** Collo chiuso con due bottoni Polso in maglia elastica a costine. **Colore: blu. Taglie: S<>XXXL**

A norma UNI EN 13688:2013, UNI 11612:2009, UNI EN 1149-5:2008



SECONDA CATEGORIA





ANT01543 Camice Antistatico

Camice in 99% cotone 1% fibra antistatica, **160 gr/mq**.
Collo a giacca Chiusura anteriore con bottoni coperti.
Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati.
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo.
Polsini con elastico. **Colore: bianco.**
Taglie: S<>XXXL

**Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013,
UNI EN 1149/5:2008 CE seconda categoria
CEI EN 61340-5-1 : 2008 certificato ESD**



SECONDA CATEGORIA

IGN05128 Giubbino Ignifugo Saldatura

Giubbino in tessuto **PROBAN®** 100% cotone ignifugato
SLT 2725 peso 295 gr/mq Collo a camicia Chiusura
anteriore con bottoni automatici coperti Elastico ai polsi
Due tasche al petto chiuse con pattina e velcro. Rinforzo
sulle spalle Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo.
Taglie: S<>XXXL

IGN02128 Pantalone Ignifugo Saldatura

Pantalone in tessuto **PROBAN®** 100% cotone ignifugato
peso 295 gr/mq Chiusura patta con bottoni coperti Due
tasche anteriori a filetto Una tasca posteriore applicata
chiusa con pattina e velcro Rinforzo interno al cavallo
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo
Taglie: S<>XXXL

**Norme di riferimento: UNI EN 13688:2013 / UNI EN ISO 11611:
2008 UNI EN ISO 11612: 2009 Livelli di prestazione secondo la:
UNI EN 11612 : 2009 : A-B1-C1-E2-F2**



PROBAN®



SECONDA CATEGORIA



 **Articoli disponibili su richiesta**

IGN05224

Giubbotto Quadrivalente con Bande

Giubbotto quadrivalente, protettivo per saldatura, ignifugo, antiacido, antistatico, 74% cotone, 24% poliestere, 2% fibra antistatica, **280 gr/mq.** Collo a camicia Chiusura anteriore con bottoni automatici coperti Elastico ai polsi Due tasche al petto chiuse con pattina e velcro Rinforzo sulle spalle Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo.

Colore: blu. Taglie : S <> XXXL

IGN02224

Pantalone Quadrivalente

Pantalone Quadrivalente, protettivo per saldatura, ignifugo, antiacido, antistatico, 74% cotone, 24% poliestere, 2% fibra antistatica, **280 gr/mq.** Chiusura patta con bottoni coperti Due tasche anteriori a soffiato Tascone sulla gamba destra Una tasca posteriore applicata chiusa con pattina e velcro Rinforzo interno al cavallo. Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo. **Colore: blu. Taglie: S <> XXXL**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

EN 11612 : 2015 A1 B1 C1 F1

EN 11611 : 2015 / EN 1149-5 : 2008

EN 13034 : 2009 Tipo 6



TERZA CATEGORIA



TERZA CATEGORIA

AVI05537

Giubbotto Pentavalente HV

Giubbotto Ignifugo Pentavalente, Alta Visibilità, 78% cotone ignifugato, 20% poliestere 2% fibra dissipativa **250 gr/mq.** Collo a camicia Maniche a giro con elastico ai polsi. Chiusura anteriore con bottoni automatici coperti Elastico ai polsi Due tasche al petto chiuse con pattine e velcro Rinforzo sulle spalle Due bande retroriflettenti che circondano il torace e due bande sulle maniche. **Colori: giallo/blu.**

Taglie: S <> XXXL

AVI02537

Pantalone Pentavalente HV

Pantalone Ignifugo Trivalente, Alta Visibilità, 78% cotone ignifugato, 20% poliestere 2% fibra dissipativa **250 gr/mq** Chiusura patta con bottoni coperti Due tasche anteriori a filetto Una tasca posteriore applicata chiusa con pattina e velcro. Un tascone laterale chiuso con pattina e velcro Rinforzo interno al cavallo Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo Due bande che circondano le gambe.

Colori: blu/giallo. Taglie: S <> XXL

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

EN 11612 : 2015 A1 B1 C1 E1 / EN 11611 : 2015

EN 1149 - 5 : 2008 / EN 13034 : 2009 Tipo 6

EN 20471 : 2017 Classe 2 come completo

IEC 61482 - 2 : 2009 / CEI EN 61482-1-2 : 2015 CLASSE 1



GGX61308

Parka Pentavalente "ALASKA"

Tessuto esterno: 300 D Oxford (98% poliestere, 2% fibra antistatica) da **340 gr/mq**; strato esterno spalmatura poliuretano con ignifugazione, W/P: 5.000 mm, MVP: 5.000 mm strato interno 60% modacrilico/40% cotone
Fodera interna: tela di cotone ignifugato **170 gr/mq**.

Bande rifrangenti: ignifughe

Parka multiprotezione, ignifugo, antistatico, arco elettrico, antiacido con bande rifrangenti ignifughe.

2 tasche inferiori con pattina chiusa con bottoni a pressione
 1 tasca al petto con pattina chiusa con bottoni a pressione
 chiusura frontale con cerniera e bottoni a pressione cappuccio staccabile con coulisse, inserito nel collo con chiusura per il mento fondo manica con alamaro e velcro per regolazione polso. **Colori: giallo/blu. Taglie: S<>XXXL**

Normative di riferimento: EN 13688, EN 20471, EN 343 3:1, EN 11611 classe 1, EN 11612 (A1-B1-C1), EN 1149-5, EN 13034 type PB6, EN 61482-1-2/15 classe 1



TERZA CATEGORIA



GGX61309 Parka Multinorma Imbottito "Dallas"

Tessuto esterno: 300 D Oxford (98% poliestere, 2% fibra antistatica) spalmato poliuretano con ignifugazione, W/P: 5.000 mm, MVP: 5.000 mm.

Fodera interna: tela di cotone ignifugato **170 gr/mq**. **Imbottitura:** modacrilico/poliestere ignifugato **140 gr/mq**.

Bande rifrangenti: ignifughe Parka multiprotezione, ignifugo, antistatico, antiacido con bande rifrangenti ignifughe 2 tasche inferiori con pattina chiusa con bottoni a pressione 1 tasca al petto con pattina chiusa con bottoni a pressione chiusura frontale con cerniera e bottoni a pressione cappuccio staccabile con coulisse, inserito nel collo con chiusura per il mento fondo manica con alamaro e velcro per regolazione polso imbottitura da 140 gr/mq in poliestere FR fodera in cotone FR da 170 gr/mq.
Colori: giallo/blu, arancio/blu, blu.
Taglie: S<>XXXL

Normative di riferimento: EN 13688, EN 20471, EN 343 3:1, EN 14116 (1A/5H/40), EN 1149-5, EN 13034 type PB6



SECONDA CATEGORIA

Articoli disponibili su richiesta

ABBIGLIAMENTO **ALTA VISIBILITA'**

Forniture di qualsiasi tipo



RICHIEDI UN PREVENTIVO PERSONALIZZATO A:

info@fidra.net



GILO/A Gilet HV

Gilet ad alta visibilità in 100% poliestere con 2 bande orizzontali riflettenti intorno al busto. Rapida chiusura a strappo. Buona rifinitura. Ideale per manutenzione stradale, manutenzione di parchi e giardini, professioni di lavori pubblici, trasporti, costruzione, motori, guide turistiche, lavori di sicurezza.

Colore: GILO: Arancio HV GILA : Giallo HV
Box: 50 pezzi. Conf. 1 gilet in singola busta.
Taglia: L<>XL EN ISO20471 : 2013



GILAIR/O Gilet HV Ventilato

Gilet ad alta visibilità in 100% poliestere con 2 bande riflettenti grigie intorno al busto. La parte superiore è ventilata, realizzata in retina traspirante ideale in condizioni di gran caldo con porta badge. Rapida chiusura a strappo. Buona rifinitura. **Colori: arancio, giallo.**

Box 50 pezzi. Conf. 1 pezzo in busta singola.
Taglie: L<>2XL
EN ISO20471 : 2013



Dettaglio della parte superiore del gilet realizzata con retina traspirante.



GARO/A Gilet Multitasche HV

Gilet alta visibilità in poliestere. Bande rifrangenti grigio. Chiusura con zip anteriore. Tasche anteriori e taschino portapenne, cellulare, custodia porta badge trasparente, anello di plastica con clip. Orlo nero.

Colori: Garo: arancio. Gara: giallo.
Taglie: L<>XXL. EN ISO20471 : 2013



4AV03 Ghetta HV

Ghetta in Tessuto Giallo Alta visibilità, rifinito per la sua circonferenza da due bande in tessuto rifrangente a norma.

La ghetta è aperta per tutta la sua altezza e ha come chiusura una cerniera in plastica. La ghetta ha ai due estremi aperti due elastici interni per mantenersi in posizione.

La ghetta è prodotto in taglia unica universale.

Materiale :

Tessuto alta visibilità EN471 85% Poliammide, 15% Cotone.

Bande Rifrangenti a Norma EN471.

Elastico altezza 7 mm.

Dettaglio della chiusura della cerniera della ghetta aperta in tutta la sua altezza e con due elastici alle estremità per mantenere la posizione.



4AV01 Manicotti HV

Manicotto in Tessuto Giallo Alta visibilità, rifinito per la sua circonferenza da due bande in tessuto rifrangente a norma.

Il manicotto ha ai due estremi due elastici per mantenersi in posizione.

Il Manicotto è prodotto in taglia unica universale.

Materiale :

tessuto alta visibilità EN471 85% Poliammide + 15% Cotone.

Bande Rifrangenti a Norma EN471.

Elastico altezza 7 mm.





420136 Food

Giacca 100% nylon con imbottitura e fodera in poliestere. Impermeabile, 4 tasche esterne + 1 tasca interna con velcro. Chiusura con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici. Cappuccio a scomparsa regolabile con coulisse. **Maniche staccabili** con elastico stringipolso. **Colore: bianco. Taglie: S<>XXL**



GILBLANC Gilblanc

Gilet bianco in poliestere / cotone con fodera in poliestere. Fodera e imbottitura in poliestere. Chiusura lampo anteriore. 2 tasche interne. Fascia elastica in vita. Collo alto. **Colore: bianco. Taglie S<>XXXL.**



STK02110 Pantalone Bianco

100% cotone massaua, **240 gr/mq.** Chiusura patta con bottoni coperti. Due tasche anteriori a filetto Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone Tasca portametro Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo. **Colori: bianco Taglie: S<>XXL**

STX99101 Pantalone Bianco con Elastico

Pantalone con elastico in vita in gabardina twill 100% cotone, **190 gr/mq** Coulisse in vita Due tasche anteriori applicate. Fondo pantalone aperto senza orlo. **Colori: bianco. Taglie: XS<>XXL**

STK04110 Pettorina Bianca

100% cotone massaua, **240 gr/mq.** Chiusura patta con bottoni coperti Apertura laterale chiusa con due bottoni Elastico in vita. Due tasche anteriori applicate Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone Tascone sulla pettorina chiuso con cerniera Tasca portametro Bretelle regolabili con fibbie in plastica. Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo. **Colori: bianco Taglie: S<>XXL**



STX01101 Camice Massaua

100% cotone drill massaua sanforizzato, peso **260 gr/mq** Collo a giacca Chiusura anteriore con bottoni coperti Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati Schiena intera senza martingala Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo.

Colori: bianco, blu Taglie: 42 <> 64

STXAT101 Camice Elastico Polsi

Stesse caratteristiche del precedente STX01101 CAMICE MASSAUA, con elastico ai polsi.

Colori: blu. Taglie: 42 <> 64



PCU01203 Camice Uomo Terital

Terital p/c 65/35, **150 gr/mq** Collo a giacca Chiusura anteriore con bottoni coperti.

Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati Schiena intera senza martingala Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Colori: bianco, blu, blu royal, verde

Taglie: S <> XXL



PCD01203 Camice Donna Terital

Terital p/c 65/35, **150 gr/mq** Collo a giacca Chiusura anteriore con bottoni coperti Polsi chiusi con asola e bottone Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati Schiena intera con martingala posteriore Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo.

Colori: bianco, blu, blu royal, nero, verde

Taglie: S <> XXL



ABBIGLIAMENTO LINEA **U-POWER**

L'Abbigliamento
U-POWER®

»» **Ti aspetta**



FU213 Spock



PE145 Atom



FU188 Universe

Richiedi il tuo preventivo a:
info@fidra.net

ABBIGLIAMENTO LINEA U-POWER



PE178 Pluton

PE181 Saturn



EY174 Rainbow



HY108 Mate

EY142 Cushy



DW025 Climb

DW024 Metropolis



HY015 Smile



EY123 Ocean



ST071RJ Traffic



EY132 Summer

ABBIGLIAMENTO LINEA **PAYPER**



**DO.
BE.
FLY.**

**Entra nel mondo
PAYPER**

Collegati al nostro sito alla pagina della sezione abbigliamento:

<http://www.fidra.net/index.php/guanti/abig>

Vai sul link "ENTRA E SCEGLI IL TUO PRODOTTO" e potrai creare il tuo account e visionare tutti i capi della linea Payper e fare i tuoi ordini che verranno consegnati direttamente dove tu vorrai.



ABBIGLIAMENTO LINEA PAYPER



Sunset

Venice

Skipper



Dallas+

Sydney

Trip



Gale



Fighter 2.0

Informal

Time



Worker

Canyon

Forest



Caracas

Rimini Summer



Get Force Mid S3 SRC



31V Cappello Uomo Giunco

Cappello Uomo in giunco traforato. 100% paglia.
Colori a campione.

Taglie: 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60

34V Cappello Uomo Cow Boy

Cappello Uomo in paglia con laccio sottogola.
100% paglia.

Taglie: 55, 56, 57, 58, 59, 60



11V Cappello Donna Giunco

Cappello Donna in giunco traforato. 100% paglia.
Colori a campione/nastri assortiti.

Taglia Unica 57

MB6703 Trendy Summer Hat

100% carta. Cappello estivo con fascia in contrasto con ricamo intrecciato, maggiore comfort grazie alla fascia elastica interna.
Disponibile in due misure: S/M = 56 cm, L/XL = 58 cm.





B720 Festival Trilby

Cappello 100% paglia naturale. Intrecciato a mano, stile unisex. Fascia: 100% poliestere. **Taglia Unica**



B730 Straw Summer Trilby

Cappello 100% paglia naturale. Intrecciato a mano, stile unisex. Fascia 100% poliestere. Etichetta adesiva in tessuto, facilmente rimovibile. **Taglie: S/M e L/XL.**



B740 Marbella Wide-Brimmed Sun Hat

Cappello Donna 100% paglia, banda elastica 100% poliestere. Cappello con cupola tonda, ampia tesa, **Taglia Unica**



ATLANTIS



ATSTFV Start Five

Cappellino 100% cotone twill. 5 pannelli, chiusura in Velcro.
Vasto assortimento di colori.
Taglia Unica.



ATLANTIS

ATTANK Tank

Cappellino 100% cotone twill. Ottima vestibilità e morbidezza del tessuto. Chiusura con cinturino e chiusura in velcro.
Colori: nero, blu, oliva, kaki, camouflage.
Taglia Unica.



ARC
Arctic Camo



FIE
Field Camouflage



JUN
Jungle Camouflage



MIC
Midnight Camo



URB
Urban Camouflage



B33 Camou Army Cap

Cappellino 100% cotone twill.
Visiera pre-curvata
Chiusura con velcro a strappo.
Taglia Unica

Beechfield[®]
ORIGINAL HEADWEAR



ATLANTIS



ATWIND Wind

Berretto a maglia doppia in 100% acrilico.

Colori: **blu, avio, nero, grigio, grigio chiaro, marrone, oliva.**

Taglia Unica

024125 Clique Baily

Berretto leggero e confortevole foderato in micropile. Jersey 100% cotone foderato in poliestere. 180 g/m2

Colori: **bianco, blu royal, blu navy, nero, rosso.** Taglia Unica



CLIQUE
REG. TRADEMARK

PYOSLO Scaldacollo/Berretto Oslo

Scaldacollo in micropile con coulisse. Può essere utilizzato anche come berretto.

100% POLIESTERE Aspetto PILE Peso 230 GR/MQ

Taglia Unica



ATFRBA Scaldacollo/Bandana

Bandana elasticizzata, 100% poliestere, spessore ridotto, modellabile in tanti modi: fascia parasudore, scaldacollo, reggicapelli, bandana tradizionale. **Colori: rosso, blu navy, bianco, nero, blu royal.**

Taglia Unica







ACCESSORI





120160 Cono 30 cm

Cono spartitraffico 100% polietilene.
Altezza: cm 30. Base plastica arancio.
Colore: arancio/bianco. Box 20 pz



120161 Cono 50 cm

Cono spartitraffico 100% polietilene
Altezza: cm 50. Base plastica nera.
Colore: arancio/bianco. Box 10 pz

165010 Moplen Colonna

Colonna per delimitazioni in plastica scomponibile
Completa di base in cemento ricoperta in plastica antiurto
Altezza: cm 90 Colore base: nero. **Colore: bianco/rosso.**
Conf. 4 pz Box 16 pz

120102/4/6 Catena Moplen

Catena segnaletica ad iniezione continua in Moplen R.O..
Senza saldature, resistente alle intemperie, leggera, lavabile,
galleggiante. Colore bianco/rosso.

120102 Moplen 103

Dim: mm 30 x 20 - ø5. Peso per metro: 52 gr.
Buste da 25 mt. Box da 250 mt

120104 Moplen 104

Dim: 39 x 24 mm - ø6. Peso x metro: 70 gr.
Buste da 25 mt. Box da 200 mt

120106 Moplen 105

Dim. 49 x 29 mm - ø8. Peso x metro: 130 gr.
Buste da 25 mt. Box da 100 mt





120012 4 Gemme

Cartello in plastica per carichi sporgenti.
Pannello polionda serigrafato, 4 gemme rifrangenti.
Dimensioni: 50 x 50 cm.
Colore: bianco/rosso. Box da 30 paia

140090 Ginocchiere

Ginocchiere in poliuretano
Con elastico regolabile.
Colore: giallo.
Box da 25 paia



185005 Ergo Soft-Mat

Tavoletta per ginocchia in poliuretano
Doppio utilizzo, da una parte è sagomato per
utilizzo in ginocchio, dall'altro si utilizza come
cuscinetto per sedersi.
Dotato di maniglie per il trasporto.

Per lavoro, giardinaggio, tempo libero
Protegge da fondi rigidi, freddi, umidi e sporchi.

Dimensioni: 44 x 24,5 x 3 cm. Colore: arancio.
Conf. 1 pezzo



Nastro Help

Go Tape

157015 Nastro Help

Nastro segnaletico in polietilene. Altezza: cm 7. Lunghezza: m 200.. Spessore: mm 0,027 circa. Confezionato con box di cartone.

Colore: bianco/rosso. Box 36 rotoli

156172 Go Tape Pellicola

Pellicola autoadesiva retroriflettente DM 7209 Losanghe trasversali. Dimensioni 5 cm x 10 m.

Colore: bianco/rosso.

Box 20 rotoli



157036 Nastro Safety

Nastro adesivo antiscivolo in rotolo.

Dimensioni rotolo: cm 5 x m 10

Colore: nero. Conf. 40 rotoli.

157031 Strisce Adesive Safety

Nastro adesivo antiscivolo in strisce

Dimensioni striscia: cm 1,9 x cm 60

Colore: nero. Conf. 50 pz.

Box 20 conf.



Nastro Safety

Strisce Safety

✱ **Articoli disponibili su richiesta**



157020-2-4-6

Nastri Segnaletici Politene

Nastri in politene per segnalazioni sotterranee.

Spessore: mm 0,03 circa. Stampa su un lato

Dimensioni rotolo: cm 10 x m 200.

Colori: azzurro, giallo, rosa.

DICITURE:

“Attenzione tubo acqua” Azzurro.

Conf. 1 rotolo - Box 10 rotoli.

“Attenzione cavo telefonico” Giallo.

Conf. 1 rotolo - Box 10 rotoli.

“Attenzione cavo elettrico” Rosso.

Conf. 4 rotoli - Box 12 rotoli.

“Attenzione tubo gas” Giallo.

Conf. 4 rotoli - Box 12 rotoli.

220200 Safety Cutter

Taglierino a lama retrattile con impugnatura ergonomica, tappo di sicurezza, portalama con calamita. Pulsante per scorrimento lama bloccabile. Meccanismo di apertura soft. Vano a scomparsa integrato per lame di ricambio (5 lame).

Colore: nero/giallo. Conf. 6 pz



Nastro Carta Carroziere

Nastro adesivo in carta per carrozzeri.

Colore: avorio.

H5040 Carroziere 19x50 cm

Conf. 16 pezzi - Box: 96 pezzi

H5041 Carroziere 25x50 cm

Conf. 12 pezzi - Box: 72 pezzi

H5042 Carroziere 38x50 cm

Conf. 8 pezzi - Box: 48 pezzi

H5043 Carroziere 50x50 cm

Conf. 6 pezzi - Box: 36 pezzi



Nastro PPL 50x66

Nastro adesivo in PPL 50X66 in tre versioni:

-H4955 AVANA

-H4956 TRASPARENTE

-64014 BIANCO

Conf. da 6 rotoli. Box 36 rotoli



H4952 Nastro PPL 15x66

Nastro adesivo trasparente in ppl
misura mm. 15 x 66 mt.

Conf. 10 rotoli. Box 120 rotoli





Nastro Isolante Globe

Nastro PVC isolante adesivo nero nelle misure:

COLORE NERO

156270 mm. 10x15 mt Conf. 12 rotoli. Box 600 conf.

156281 mm. 19x25 mt Conf. 10 rotoli. Box 250 conf.

156286 mm. 25x25 mt Conf. 8 rotoli. Box 200 conf.

COLORE BIANCO

156271 mm. 10x15 mt Conf. 12 rotoli. Box 600 conf.

156280 mm. 19x25 mt Conf. 10 rotoli. Box 250 conf.

COLORE ROSSO

156282 mm. 19x25 mt Conf. 10 rotoli. Box 250 conf.



Teli Rafia

Telone in polipropilene antistrappo, anellato,
Colore: blu royal / verde.

Misure disponibili:

2x3 - 3x4 - 4x5 - 4x6 - 5x6 - 6x8 - 8x10

Peso 130 gr. o 75 gr.

Codice	m	g/m ²	Pz. x Box	Min. Ord.
187030	2 x 3	130 ca.	25 Pz.	1 Pz.
187031	3 x 4		10 Pz.	1 Pz.
187032	4 x 5		10 Pz.	1 Pz.
187033	4 x 6		6 Pz.	1 Pz.
187034	5 x 6		4 Pz.	1 Pz.
187035	6 x 8		4 Pz.	1 Pz.
187036	8 x 10		2 Pz.	1 Pz.
187050	2 x 3	75 ca.	30 Pz.	1 Pz.
187051	3 x 4		14 Pz.	1 Pz.
187052	4 x 5		9 Pz.	1 Pz.
187053	4 x 6		9 Pz.	1 Pz.
187054	5 x 6		5 Pz.	1 Pz.
187055	6 x 8		4 Pz.	1 Pz.
187056	8 x 10		2 Pz.	1 Pz.



B3813 Copritutto R

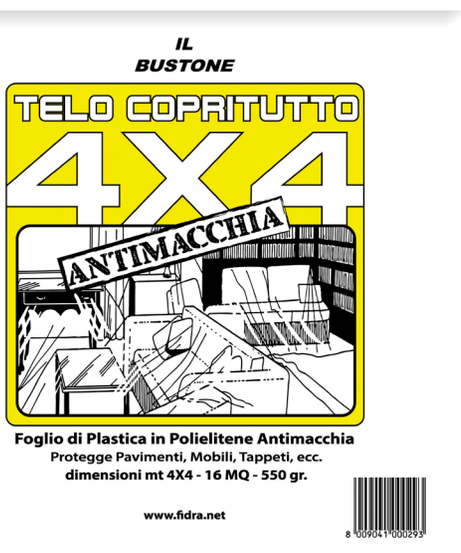
Telo copri tutto in in polietilene rigenerato 4x4 gr. 220 ca. Colore grigio.

Conf. 40 pz

B3814 Copritutto N

Telo copritutto polietilene vergine 4x4, gr. 350 ca. Colore trasparente.

Conf. 20 pz



B3815 Copritutto P

Telo copri tutto in in polietilene vergine 4x4 gr. 550 ca. Colore trasparente.

Conf. 20 pz



B368 Sacchi Edili N

Sacchi edili leggeri trasparenti.
Peso 50 gr. ca.

Conf. 100 pz

B367 Sacchi Edili B

Sacchi edili pesanti bianchi.
Peso 85 gr. ca.

Conf. 100 pz

B371 Il Bustone

Sacchi nettezza urbana giganti colore nero super resistenti misura cm 80 x 120 in busta da 10 sacchi.
Confezione con codice EAN.

Conf. 10 pezzi. Box 10 conf.

B371T Il Bustone T

Sacchi nettezza urbana giganti super resistenti trasparenti in polietilene vergine, misura cm 80 x 120 in busta da 10 sacchi.
Confezione con codice EAN.

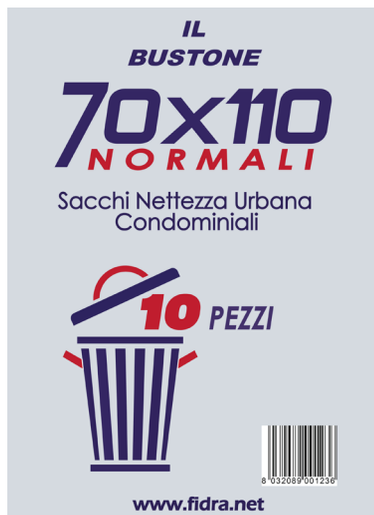
Conf. 10 pezzi. Box 10 conf.



B372 Il Bustone Big

Rotolo sacchi nettezza urbana formato 90x120 Polietilene MDPE media densità. 150 litri. Molto resistente alla trazione e alla perforazione.
Saldatura antigoccia a tenuta liquidi.
Prodotti in materiale 100% riciclabile.
Pretagliati uno a uno. Colore nero.

Rotolo 10 pezzi. Box 15 rotoli



B374 Condominio N

Sacchi nettezza urbana condominiali misura cm. 70 x 110 in polietilene vergine tipo normale, 35 micron.

Buste da 10 sacchi - Conf. 20 pz - Box 10 Conf.

B376 Condominio R

Sacchi nettezza urbana condominiali misura cm 70 x 110 in polietilene vergine tipo rinforzato, 52 micron.

Buste da 10 sacchi - Conf. 20 pz - Box 10 Conf.

B376T Condominio RT

Sacchi nettezza urbana condominiali trasparenti misura cm 70 x 110 in polietilene vergine tipo rinforzato, 52 micron.

Buste da 10 sacchi - Conf. 20 pz - Box 10 Conf.



B399 Salvapat

Buste pattumiera da **31 buste** nere misura cm 55x70. Idpe 18 micron.

Conf. 31 pz Box 20 pezzi



111020 Med F11

Armadietto a muro per primo soccorso in metallo. Dimensioni: 50 x 30 x 12 cm. **All. 1 base a norma D.M 388 del 15/07/03 - D.Lgs. 81/08.** 3 vani interni, chiusura con chiave. Peso: 8200 g. Colore: bianco.



✳ **Articolo disponibile su richiesta**



111017 Med F2

Armadietto a muro per un primo soccorso in polipropilene. Due ante, chiusura a scatto, due ripiani interni
Dimensioni: 45 x 37 x 13 cm. **All. 1 base a norma D.M. 388 del 15/07/03 - D.L. 81/08**
Peso: pieno 6900 g - vuoto 2600 g. Colore: bianco



✳ **Articolo disponibile su richiesta**



111011 Med F1

Armadietto a muro per primo soccorso in polipropilene. Dimensioni: 38 x 23 x 12 cm. **All. 2 base a norma D.M 388 del 15/07/03 - D.L. 81/08.** Chiusura a scatto, un ripiano interno. Peso: pieno 2150 g - vuoto 700 g. Colore: bianco



✳ Articolo disponibile su richiesta



111074 Med P4

Valigetta per primo soccorso in ABS. Estraibile e con supporto a muro Dimensioni: 41 x 31 x 10 cm **All. 1 base a norma D.M. 388 del 15/07/03 - D.L. 81/08.** Colore: arancio



✳ Articolo disponibile su richiesta

111072 Med P2

Valigetta per primo soccorso in polipropilene. Estraibile e con supporto a muro. Dimensioni: 32 x 23 x 9 cm. **All. 2 base a norma D.M. 388 del 15/07/03 - D.L. 81/08.** Colore: arancio



✳ Articolo disponibile su richiesta



111080 Pacco Reintegro Allegato 1

Pacco reintegro per armadietti e valigette medicazione (per aziende oltre 2 persone) Non contiene Misuratore di pressione. **All. 1 base a norma D.M. 388 del 15/07/03**



✳ Articolo disponibile su richiesta



111082 Pacco Reintegro Allegato 2

Pacco reintegro per armadietti e valigette primo soccorso. Non contiene Misuratore di pressione

All. 2 base a norma D.M. 388 del 15/07/03



✳ Articolo disponibile su richiesta





111094 Kit Antiustioni

Valigetta in polipropilene per primo soccorso in caso di ustioni.

Estraibile e con supporto a muro

Dimensioni: 32 x 23 x 9 cm Colore: arancio

CE

newtec



✳ Articolo disponibile su richiesta

125076 300H Doccia Lavaocchi

Doccia Lavaocchi. Modello a parete

Due erogatori lavaocchi montati sopra una vaschetta in ABS resistente alla corrosione. Tubo esterno antigelo

Gli erogatori spruzzano sia acqua nebulizzata che getti d'acqua convergenti. Peso 3,5 kg. Colore: rosso

ABORA
TOP

CE

✳ Articolo disponibile su richiesta



125077 380H Doccia di Soccorso

Doccia di Soccorso Combinata con Lavaocchi.

Modello a pavimento con doppio comando. Costruita con tubo zincato antigelo di colore rosso. Valvola sempre aperta. La doccia si aziona tramite un tirante a trazione rigida. Il lavaocchi e viso è munito di un regolatore automatico di pressione d'acqua corredato di rubinetto. Il lavaocchi e viso si aziona tramite un pedale con chiusura automatica posto ai piedi della doccia. La vaschetta del lavaocchi e viso è in ABS. Il vecchio pedale in metallo è stato sostituito da un nuovo pedale in resina termoplastica che garantisce una maggiore robustezza e durata nel tempo.

Esso è inoltre completamente intercambiabile. Ingombro 232 x 79 cm.

Peso 17 kg. Colore: rosso

ABORA
TOP

CE

✳ Articolo disponibile su richiesta

