

S.R.L.

PUNTO SICUREZZA

ANTINFORTUNISTICA - ANTINCENDIO



Sezione
ANTINFORTUNISTICA

INDICE

Armadi di contenimento DPI	Pag.3
Accessori	Pag.6
DPI - Protezione del capo	Pag.8
DPI - Protezione degli occhi	Pag.9
DPI - Protezione delle vie respiratorie	Pag.11
DPI - Protezione dell'udito	Pag.15
DPI - Protezione delle mani	Pag.16
DPI - Dispositivi anticaduta	Pag.20
Abbigliamento e calzature	Pag.22

ARMADI DI CONTENIMENTO DPI

Armadio antincendio e contenimento dpi



Chiusura con chiave a cilindro

Codice	Dimensioni	Descrizione
0875A	500x260x700H	in lamiera colore rosso
0903	336x515H	lastra frangibile esclusa

Armadio antincendio e contenimento dpi con anta chiusa in lamiera



Pomello ad alta resisten-

Codice	Dimensioni	Colore
0873	590x300x650H	Rosso

Armadio antincendio e contenimento dpi con ante predisposte per lastre frangibili



Codice	Dimensioni	Descrizione
0872A	1000x400x1000H	in lamiera colore rosso
9462	358x800H	lastra frangibile esclusa

Armadio antincendio e contenimento DPI realizzato in lamiera di colore rosso completo di lastra frangibile.



Codice	Dimensioni	Descrizione
1325	1075x500x1850H	in lamiera colore rosso
		lastra frangibile inclusa

ARMADI E SVERSAMENTI

KIT EMERGENZA ACIDO SOLFORICO_POTERE NEUTRALIZZANTE 10 LT



Codice

9683

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

KIT D'EMERGENZA per SVERSAMENTO ACIDO SOLFORICO con potere neutralizzante lt. 10 di acido in armadio metallico pensile

Kit neutralizzante e assorbente per interventi d'emergenza causa sversamenti accidentali di acido solforico in conformità alla norma vigente D.M. del 24 gennaio 2011, n. 20 del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare. Regolamento recante l'individuazione della misura delle sostanze assorbenti e neutralizzanti di cui devono dotarsi gli impianti destinati allo stoccaggio, ricarica, manutenzione, deposito e sostituzione degli accumulatori. (GU n. 60 del 14/03/2011)

Testo in vigore dal 29/03/2011

Contenuto:

kg.5 SACCO di POLVERE ASSORBENTE SOLFONET (cod.DU531)
 N.4 PANNI ASSORBENTI per LIQUIDI CHIMICI dim.41x46 cm
 N.1 PAIO di GUANTI ANTIACIDO
 N.1 SCOPINO e PALETTA
 N.1 PAIO OCCHIALI di PROTEZIONE
 N.1 MASCHERINA di PROTEZIONE
 N.4 SACCHI SMALTIMENTO RIFIUTO
 N.1 MANUALE ISTRUZIONI



SOLFONET SACCO DA 5 KG

Codice

10996



ARMADI SPOGLIATOIO

Armadi costruiti in lamiera di acciaio di spessore 6/10, con tutti i bordi raggiungibili ripiegati. Ogni vano corre-dato internamente da un piano superiore porta oggetti, asta appendi gruccia e ganci in plastica. Anta a battente con cerniere speciali anti effrazione, rotazione a 180°, dotata di feritoie nella parte superiore ed inferiore per l'aerazione, predisposizione per cartellino porta nome, all' interno barra porta asciugamani in metallo, bicchiere raccogli gocciola. Chiusura a chiave con serratura o con maniglia lucchettabile in metallo nichelato. Verniciatura a polveri epossipoliesteri, di colore grigio Ral 7035. Piede stilizzato con puntale in materiale plastico predisposto

ARMADIO SPOGLIATOIO - 1 POSTO
Con divisorio sporco/pulito

CODICE	PESO IN KG	DIMENSIONI IN CM
10098	25	420x500x1800



ANTINFORTUNISTICA



ARMADIO SPOGLIATOIO - 2 POSTI
Con divisorio sporco/pulito

CODICE	PESO IN KG	DIMENSIONI IN CM
10099	43,9	800x500x1800

ARMADIO SPOGLIATOIO - 3 POSTI
Con divisorio sporco/pulito

CODICE	PESO IN KG	DIMENSIONI IN CM
10100	62	1200x500x1800



ACCESSORI

Piccozza pompiere



Codice	Manico	Peso	Testa
6185	legno	1,5 Kg	Acciaio forgiato

Ascia da sfondamento



Codice	Manico	Peso	Testa
6181	legno	3,5 Kg	Acciaio forgiato

Badile pieghevole antiscintilla



Codice	Pala	Peso	Lunghezza
6180	250x300	Kg 1	550/1000

Flabello battifuoco



Codice	Dimensioni	Peso	Lunghezza
6218	500x260x700H	0,850 Kg	100

ACCESSORI

Fune di trattenuta ignifuga in kevlar

Fune di trattenuta ignifuga in kevlar con due redance. Lunghezza mt. 20. Diametro mm. 10, carico di rottura (daN) 810



Confezione minima: 1 pezzo

Codice	6176
---------------	-------------

Lampada UK4AA Eled Atex

Lampada per elmetti con specifico attacco, peso 61g idonea per zona atex 0-20, waterproof IP67. Alimentazione 4x AA Alkaline Escluse.



Codice	Potenza	Lampada
6210-1	100 lm	Led

Allarme a riamrmo acustico Rack system



Codice	6191
---------------	-------------

Megafono



Codice	Potenza	Portata
6186	20W	500/700 mt

DPI - PROTEZIONE DEL CAPO - ELMETTI E CASCHI

ELMETTO



Codice	Colore
7773	Bianco
7774	Giallo

Elmetto in polietilene ad alta densità con frontalino ridotto per un migliore visibilità verso l'alto. Sottogola a 4 punti d'attacco. Clips a rottura certificate antistrangolamento e chiusura a rapido rilascio tipo rocciatore. Consigliato per lavori su ponteggi. (Confezione minima: 1 pezzo).
 Taglia unica (regolabile).
 EN 397

Codice	Colore
6214	Bianco
6216	Giallo

Elmetto in polietilene alta densità, bardatura interna regolabile in polietilene bassa densità con parasudore in spugna sintetica. Isolamento elettrico fino a 440 Volt. Predisposto per l'inserimento di cuffie e visiere (non incluse). Confezione minima: 1 pezzo.
 Taglia unica (regolabile).
 EN 397

ELMETTO CENTURION



ELMETTO PER OPERATORE ANTINCENDIO

(Confezione minima: 1 pezzo)

Codice	10635
--------	-------



PERFORMANCE

- Resistenza alle temperature estreme. (FLASH OVER DI 10 SECONDI FINO A 1000° C)
- Lunga resistenza alle alte temperature (Fino a 250°C/ 30 Min, con test di calore radiante di 14 KW/M2)
- Alta resistenza all'impatto meccanico.

SICUREZZA

- Capacità di isolamento elettrico E2
- Visibilità effettiva raggiunta grazie al nastro rifrangente per un uso ottimale in condizioni specifiche.
- Cinghia di chiusura mento in Nomex 3 (testata per prevenire irritazioni della pelle)

COMFORT

- Interno altamente adattabile dall'esterno.
- Sistema di adattamento integrato (52-64 Cm)
- Bottone "push to release" per rilasciare velocemente l'adattamento interiore

• Ampia varietà di accessori.

COMFORT

- Polimeri di alta tecnologia
- Visiera esterna rivestita con anti graffio e anti nebbia.
- Doppia visiera/occhiali interi con anti graffio e anti nebbia.

CERTIFICATO

- Approvato MED • EN 443:2008
- EN 14458:2004 • EN 166 e En 14458

DPI - PROTEZIONE DEGLI OCCHI

PASSAMONTAGNA IN MAGLIA ARAMIDICA

Codice | **6037**

**UNI EN ISO
11612:2009**

Il D.P.I. è certificato in conformità alla Direttiva 89/686/CEE del 21.12.89 e al Decreto Legislativo 475/92 dall'Organismo Notificato CEE 0624 come indumento di protezione di III categoria secondo UNI EN ISO 11612:2009 (A1 B1 C1). AREA D'USO: edilizia, industria, logistica

PERFORMANCE E PLUS: NON RILEVABILE DAI METAL DETECTOR

GR. 150



ANTINFORTUNISTICA

OCCHIALE POLYSAFE IN POLICARBONATO INCOLORE



Codice | **10401**

Occhiale che offre un ampio campo visivo. Occhiali monopezzo in policarbonato con ripari laterali integrali e nasello profilato. Trattamento Antigraffio speciale su entrambi i lati della lente per una maggiore durata del prodotto. Ventilazione indiretta per evitare l'appannamento. Estremità delle astine forate per l'utilizzo di un cordino di sicurezza. Confezione minima: 1 Pezzo.

DPI - PROTEZIONE DEGLI OCCHI

OCCHIALE MILLENIA CLASSIC


Codice
6321

Occhiale protettivo costituito da un'unica lente avvolgente antigraffio in policarbonato trasparente. Campo visivo a 180°. La lente a 9 punti di curvatura assicura una distanza costante tra le pupille e ogni punto della lente, non affaticando l'occhio con continue messe a fuoco. Cordino flexicord in dotazione. Montatura: nera. Lenti: neutra

OCCHIALE MILLENIA CLASSIC


Codice
10402

Modello dal design classico con un campo visivo molto ampio e senza ostruzioni, grande leggerezza e astine regolabili con meccanismo di blocco, per adattarsi a qualsiasi conformazione facciale.

OCCHIALE A MASCHERINA LG 10


Codice
10403

Ottimo rapporto qualità/prezzo, buona resistenza all'impatto (120 m/s) e ampio campo visivo. L'occhiale a mascherina LG 10 offre una valida protezione contro la proiezione da particelle in movimento, come in molatura, lavorazione del legno, edilizia ecc.

OCCHIALE SP 1000


Codice
10924

Stile moderno, indossabile con astine o fascia. Proteggono dagli impatti, dal sole, dal vento e dai detriti. Ideali per ambienti con elevata concentrazione di particolato, ad esempio dove si eseguono attività di molatura, scalpellatura e sabbatura.

DPI - PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE

SEMIMASCHERA DUETTA



Codice	10947
---------------	--------------

Semimaschera bifiltro.

Una semimaschera ideale per essere utilizzata nella verniciatura a spruzzo, nell'irrorazione di pesticidi e nella manipolazione e travaso di sostanze chimiche. Grazie ad un bordo morbido si adatta comodamente al viso, mentre un guscio rigido sostiene i filtri, distribuendo i pesi in modo ottimale.

Filtri venduti a parte

SEMIMASCHERA DUO



Codice	10948
---------------	--------------

Semimaschera bifiltro.

DUO è una semimaschera professionale, durevole e decontaminabile, ideale per essere utilizzata nella manipolazione di sostanze chimiche nocive, gas tossici, solventi, polveri e nella verniciatura a spruzzo. DUO è una semimaschera EN 140 e va utilizzata in combinazione con le cartucce SPASCIANI serie 2000 prodotte secondo le norme EN 14387 ed EN 143.

Filtri venduti a parte.

FILTRI A VITE



Codice	Tipo
5924	LDP3R
5944	A1B1E1K1P3R

DPI - PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE

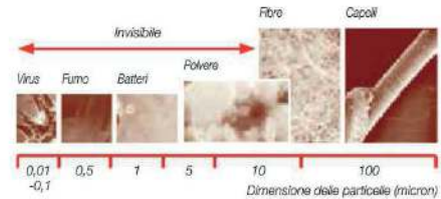
Classificazione delle sostanze contaminanti tossiche (particelle):

Aerosol solidi e liquidi: possono essere di tipi diversi

- ▶ Causa di malesseri ▶ Causa di allergie o di irritazioni ▶ Causa di danni ai polmoni

Indipendentemente dalle dimensioni delle particelle, i rischi possono essere significativi a seconda del **tempo di esposizione**

L'uso crescente di aerosol liquidi richiede l'utilizzo di una protezione adatta in funzione della natura dell'aerosol utilizzato e della composizione del prodotto.



La dimensione delle particelle dell'aerosol è uno degli elementi che determinano la scelta della protezione



Gas/fumi: per ciascuna sostanza contaminante scegliere il filtro appropriato

INDIVIDUARE IL PERICOLO

Nota: sicurezza combinata

- In oltre il 70% dei casi il rischio per l'utilizzatore proviene sia da particelle che da gas; in questo caso è necessario l'uso di un filtro combinato con elementi sia meccanici (P3) che a carboni attivi

A	Vapori e gas organici il cui punto di ebollizione è superiore a 65°C. Es.: solventi, idrocarburi, ecc.		
AX	Vapori e gas organici il cui punto di ebollizione è inferiore a 65°C		
B	Vapori e gas inorganici, ad es. cloro, cianuro, acido cloridrico, ecc.		
E	Vapori e gas acidi, ad esempio biossido di zolfo, ecc.		
K	Ammoniaca e derivati		
P	Polveri, fumi		
CO	Monossido di carbonio	Nox	Monossido d'azoto, ossidi d'azoto, vapori nitrosi
Hg	Vapori di mercurio	I	Iodio

Codice

6187

Maschera intera a pressione negativa con raccordo filettato EN 148-1 costituita da:

- Facciale esterno con doppio bordo di tenuta, ergonomico e a soffiato
- Schermo panoramico a grande visibilità
- Gruppo bocchettone che riunisce in un solo corpo la membrana di espirazione, il dispositivo fonico, la guarnizione-porta valvola e la valvola di inspirazione
- Mascherina interna
- Testiera a cinque bracci
- Nastro tracolla

Limitazioni all'uso

La maschera non può essere utilizzata con autorespiratori a sovrappressione e con dispositivi non dotati dello stesso raccordo EN 148-1.

Classificazione e Marcatura

Maschera intera di classe 2 secondo la norma EN 136:1998 e conforme alla direttiva 89/686/CEE (DPI).

Confezione minima: 1 pezzo

Escluso filtro

MASCHERA TR 2002 CL. 2



FILTRI A VITE PER MASCHERA 6187



Codice

A2B2E2K2P3RD

DPI - PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE

FACCIALE FILTRANTE FFP3 NRD CON VALVOLA



Codice

10955

Design semplice e intuitivo: facilità di utilizzo. Conchiglia preformata: la forma del facciale viene mantenuta per tutta la durata dell'utilizzo, per un maggiore comfort. Volume interno: comunicazione facilitata, nessuna pressione sul volto. Strato interno ultraleggero e ultramorbido: morbido e gradevole al contatto con la pelle per evitare irritazioni. Parte superiore preformata lungo il contorno del naso: nessuna regolazione necessaria, si adatta a qualsiasi conformazione del volto. Basso punto di appoggio sul naso: compatibile con occhiali da vista. Membrana della valvola protetta frontalmente: maggiore sicurezza.

FACCIALE FILTRANTE FFP2 NR



Codice

2859-8



ANTINFORTUNISTICA

DPI - PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE**Codice****6183**

RN/A 1603 T1 è un autorespiratore autonomo portatile di tipo 1, adatto per la manutenzione in stabilimenti chimici ed industriali, per l'uso in ambienti contaminati, per operazioni di soccorso e in tutti quei casi in cui si ha una deficienza di ossigeno nell'aria ambiente. RN/A 1603 T1 unisce alla massima protezione e comfort l'efficienza, la versatilità e la semplicità d'uso del Sistema MK2 nonché l'eccezionale campo visivo delle maschere TR 82 A.

Escluso bombola

AUTORESPIRATORE RN-A 1603 LT.6**BOMBOLA LT. 6 BAR 300 PER AUTORESPIRATORE****Codice****6318**

Autorespiratori autonomi portatili aventi autonomia variabile a seconda della bombola: da 3 e 6 litri 300 bar in acciaio o da 6.8 e 9 litri 300 bar in composito. Gli RN sono forniti con maschera e dosatore A (raccordo unificato EN 148-3) o con maschera e dosatore di tipo BN (raccordo a baionetta e filettatura standard EN148-1 per filtri). Gli autorespiratori sono particolarmente indicati per gli interventi di manutenzione di impianti chimici, in ambienti gravemente inquinati o con assenza di ossigeno.

DPI - PROTEZIONE DELL'UDITO

INSERTI AURICOLARI LASER LITE SNR 35 DB



Codice

6110

Colori vivaci per rendere la protezione accattivante e altamente visibile. La schiuma autoregolabile poliuretano si espande all'interno del condotto uditivo, adattandosi a chiunque la indossi. La forma a T facilita l'inserimento e la rimozione dal condotto uditivo. Manutenzione: Tutti gli inserti auricolari devono essere riposti al riparo delle impurità prima dell'uso e tra gli intervalli di utilizzo, in modo da non trasferire tali impurità all'interno del condotto uditivo. Gli inserti auricolari monouso sono in schiuma di poliuretano. Non è consigliato lavare e pulire gli inserti auricolari monouso. Essi devono essere gettati e sostituiti dopo ogni utilizzo. L'esposizione prolungata a eccessiva umidità potrebbe compromettere l'attenuazione, e rallentare il recupero della forma da parte dell'inserto dopo che è stato compresso tra le dita per l'inserimento. Impiego: Manutenzione; Offshore; Industrie cartiere; Petrolchimica; Trasporti; Industrie del legno; Industria generica. Normativa: EN352/2.

CUFFIA ANTIRUMORE MACH1 SNR 23 DB



Codice

10404

CONVENIENTE. Offre una protezione adeguata ad un costo ridotto. CUFFIA LEGGERA La cuffia si caratterizza per una grande leggerezza, ed è dunque confortevole anche in caso di utilizzo prolungato. DIELETTICA. Adatta a tutti gli ambienti di lavoro, anche in presenza di elettricità, in quanto priva di parti metalliche.

Vantaggi

Mach 1 è la soluzione conveniente per una protezione in ambienti con rumorosità contenuta. Leggera e dielettrica.

ARCHETTO AURICOLARE PERCAP SNR 24 DB



Codice

6111

Caratteristiche

Protezione semiauricolare, i soffici tamponi restano all'esterno del condotto uditivo, appoggiandosi al suo ingresso. Archetto multiposizione indossabile sopra il capo, sotto il mento e dietro la nuca per la massima flessibilità. Pieghevole, per riporre facilmente il dispositivo in tasca. Ideale per i lavoratori esposti saltuariamente a rumori nocivi. Vantaggi

Per i lavoratori esposti a rumori a intermittenza o di intensità non eccessiva, gli inserti auricolari ad archetto PerCap rappresentano una valida alternativa a inserti auricolari e cuffie. Il design compatto per una protezione semiauricolare degli inserti PerCap offre una buona protezione contro i rumori, e si caratterizzano soprattutto per un'elevata accettabilità. Possono essere indossati in tre posizioni diverse e possono essere piegati e riposti in un taschino. Ideale per gli ispettori, capi reparto o comunque per i lavoratori che entrano ed escono da ambienti rumorosi.

TAMPONI DI RICAMBIO PER ARCHETTO PERCAP



Codice

6112

Confezione da 10 pz.

DPI - PROTEZIONE DELLE MANI

GUANTO IN FIBRA ARAMIDICA



EN 388



EN 407



DPI III CATEGORIA

Codice

7526

Guanto in fibra aramidica alluminizzato.
Manichetta, lunghezza totale 38cm.
Confezione minima: 1 paio.

GUANTO VVFF



Codice

6166

Resistente 15 secondi al calore per contatto ad una temperatura di 250°. Manichetta, lunghezza totale 28cm. Confezione minima: 1 paio.

DPI II categoria- taglia unica

GUANTO IN TESSUTO ARAMIDICO



EN 388



EN 407



Codice

6165-2

Guanti per Vigili del fuoco in Nomex Outershall Tough , para aramide spalmato PU/carbonio;
Membrana: poliuretano impermeabile e traspirante;
isolamento: 100% para- aramidica.
Guanto dotato di rinforzi su palmo, pollice e nocche.
Color blu; bande rifrangenti a microsferi bicolore giallo/ argento sull'avambraccio.

EN 659:2003:A1:2008

EN 1149-5:2008

DPI - PROTEZIONE DELLE MANI

QUANTO TOTAL PROOF AZZURRO/NERO

Confezione da 12 paia



Codice	Taglia
5855	9
5856	10

MATERIALE: nitrile

NORMATIVE: EN 420, EN 388 *

CATEGORIA: CAT. II

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Eccellente protezione da oli e grassi, grazie alla totale copertura in nitrile, Elevata resistenza all'abrasione, Grip elevato su superfici oleose grazie allo speciale rivestimento in nitrile sabbato, Oil Protection Technology - Rivestimento a doppio strato resistente ad oli e grassi, Palmo in nitrile doppio strato: robusto ed impermeabile RIVESTIMENTO: nitrile sabbato, doppio strato, completamente rivestito

FODERA: nylon

COLORE: blu/nero

PROTEZIONE: protezione meccanica pesante

GRIP/AMBIENTE D'USO: superfici oleose

AREA D'USO: contatto con oli e grassi, edilizia, industria meccanica e automobilistica, maneggio di componenti metalliche anche oleose o sporche, manutenzione

PLUS: COPERTURA TOTALE, ELEVATO GRIP SU SUPERFICI OLEOSE

QUANTO PELLE/CROSTA



Codice	Taglia
7968	8
7969	9
7970	10

Caratteristiche:

Guanto in pelle di bovino dorso crosta, polsino bordato, elastico stringipolsino, buona resistenza all'abrasione e allo strappo.

Applicazioni: Montaggio e assemblaggio, stoccaggio, bricolage, deposito merci, etc...

Normativa: EN388 (2133)

QUANTO PELLE FIORE



Codice	Taglia
6295-1	9
6295-2	10
6295-3	11

MATERIALE: pelle

NORMATIVE: EN 420, EN 388 *, EN 1149-1

CATEGORIA: CAT. II

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Elevata morbidezza della pelle per un elevato comfort, Il palmo senza cuciture rende il guanto più confortevole ed evita la formazione di vesciche

PALMO: pelle fiore bovina di alta qualità

DORSO: pelle fiore bovina di alta qualità

POLSINO: elastico su dorso

COLORE: bianco

PROTEZIONE: protezione meccanica media

GRIP/AMBIENTE D'USO: superfici asciutte

AREA D'USO: agricoltura, edilizia, industria meccanica

PLUS: PELLE FIORE BOVINA DI ALTA QUALITÀ

DPI - PROTEZIONE DELLE MANI**GUANTO POWER COAT**

Codice	Taglia
4024	9
4025	10



Protezione chimica elevata. EN420
Olii detergenti ed alcuni solventi.
Guanti di categoria III
In nitrile verde floccato in cotone, finitura a losanghe.
Spessore 0,46mm
Lunghezza 33cm



DPI - PROTEZIONE DELLE MANI

QUANTO IN NITRILE LABOUR

Confezione da 12 paia - Taglia 10



Codice	Taglia
10301	9
10302	10

MATERIALE: nitrile
 NORMATIVE: EN 420, EN 388
 CATEGORIA: CAT. II
 CARATTERISTICHE TECNICHE:
 Elevata resistenza agli oli, Ottima destrezza, Ottimo grip su superfici asciutte
 RIVESTIMENTO: nitrile liscio
 FODERA: nylon
 COLORE: bianco/grigio
 PROTEZIONE: protezione meccanica media
 GRIP/AMBIENTE D'USO: superfici asciutte
 AREA D'USO: agricoltura, allestimenti, edilizia, industria leggera, industria meccanica, manutenzione

QUANTO IN POLIURETANO NIMBLE



Confezione da 12 paia - Taglia 9

Codice	Taglia
10307	9
10308	10

MATERIALE: poliuretano
 NORMATIVE: EN 420, EN 388
 CATEGORIA: CAT. II
 CARATTERISTICHE TECNICHE:
 Consigliato per lavori in cui si maneggiano piccoli oggetti, Massima destrezza e agilità della mano, Massima leggerezza e traspirabilità
 RIVESTIMENTO: poliuretano PU-DEX
 FODERA: nylon
 COLORE: bianco/bianco
 PROTEZIONE: protezione meccanica media
 GRIP/AMBIENTE D'USO: superfici asciutte
 AREA D'USO: imballaggio, lavori di pulizia
 PLUS: POLIURETANO DAL GRIP SUPERIORE



DPI - ANTICADUTA**IMBRACATURA CON 1 PUNTO DI ATTACCO SENZA CINTURA****Codice****6251****Caratteristiche:**

Come tutta la linea, questa imbracatura offre un ottimo rapporto qualità/prezzo. Il nastro nero esterno evidenzia rapidamente se l'imbracatura è stata indossata in maniera corretta. Bretelle e cosciali sono regolabili e pertanto l'imbracatura si adatta facilmente a differenti taglie. Imbracatura ad 1 punto di attacco dorsale con anello a D in acciaio galvanizzato. Nastro tessile blu con linea nera in poliammide 45 mm. Fibbia in acciaio galvanizzato ad apertura rapida. Peso 500 gr.

Prestazioni:

Fibbie ad apertura rapida in acciaio galvanizzato Norma EN 361.

Impiego: edilizia e costruzioni.

Confezione minima: 1 pezzo

IMBRACATURA CON 2 PUNTI DI ATTACCO DORSALE E STERNALE CON CINTURA**Codice****6254**

Questa imbracatura offre un ottimo rapporto qualità/prezzo. La riga nera posta in contrasto sul lato esterno del nastro in poliammide blu evidenzia rapidamente se l'imbracatura è stata indossata in maniera corretta. Confortevole cintura di posizionamento, anelli a D laterali, fibbie ad apertura rapida e cosciali regolabili per adattare l'imbracatura a tutte le taglie. Imbracatura a 2 punti di attacco, dorsale e sternale. Nastro tessile in poliammide 45mm blu con riga a contrasto nera sulla parte esterna. Cintura di posizionamento, anelli laterali e fibbie ad apertura rapida in acciaio inossidabile; cosciali regolabili. Peso: 1 kg. Prestazioni: Fibbie ad apertura rapida in acciaio galvanizzato Norma EN 361. Imbracatura per il corpo Norma EN 358. Sistemi di posizionamento. Impiego: edilizia e costruzioni. Confezione minima: 1 pezzo

Confezione minima: 1 pezzo

DPI - ANTICADUTA

CINTURA DI POSIZIONE



Codice

6255

Cintura di posizionamento leggera con 2 anelli a D laterali in acciaio inossidabile.

Attenzione:

La sola cintura non è impiegabile in caso di rischio cadute ma solo per attività di posizionamento.

Impiego: edilizia. Normativa: EN 358.

Confezione minima: 1 pezzo.

CORDINO CON ASSORBITORE



Codice

6259-1

CORDINI KERNMANTEL

CARATTERISTICHE:

- Norma VG11 PPE 11.074).

- Fune KERNMANTEL di alta qualità e alta visibilità.

- Cuciture multicolore.

Con due moschettoni in acciaio a ghiera (1018960) (EN355) - Ø11 mm 2,0 mt

CORDINO DI POSIZIONE



Codice

6248

Caratteristiche

Cordino di posizionamento regolabile e fune in 100% poliammide con diametro da 12 mm. Lunghezza 2 mt. con 2 moschettoni automatici in lega leggera "twistlock". Apertura 21 mm. Peso 0,390 Kg.

Resistenza alla rottura > 15kN.

Resistenza Fune > 29kN.

Normativa: EN 358.

Confezione minima:

1 Pezzo

CORDINO A FORCELLA CON ASSORBITORE



Codice

6247-1

Nastro tessile me05 a forcella con assorbitore da ml.2

Caratteristiche: Nastro a forcella con assorbitore di energia che, in caso di caduta, limita l'energia ad un massimo di 6 kN.

Fornito di due ampi connettori automatici 50mm di apertura e un moschettone ML00 apertura 18 mm. Peso 1,500 Kg. Nastro da 2 mt. in poliestere giallo 23 mm. Resistenza nastro > 30kN.

Temperatura di esercizio -30°C/+50°C. Resistenza alla rottura > 15kN. Impiego: Edilizia e costruzioni; Industria generica.

Normativa: EN 355.

ABBIGLIAMENTO E CALZATURE



PANTALONE BARCELONA JEANS BLU

Conf. minima 1 pz.

Codice	Taglia
7153	44
7154	46
7155	48
7156	50
7157	52
7158	54
7159	56
7160	58
7161	60
7162	62
7163	64

DESCRIZIONE: 1 tascone porta attrezzi su gamba sinistra, 2 tasche sul davanti, 2 tasche sul retro, anello portamartello, buona resistenza ai lavaggi, buona resistenza alle abrasioni, taglio ergonomico, tasca portametro, tessuto elasticizzato, tripla cucitura su zone soggette ad usura, vita regolabile, zip YKK®

COMPOSIZIONE: 70% cotone - 27% poliestere - 3% elasthan

GRAMMATURA: 330 g/m²

COLORE: 00 blu

AREA D'USO: edilizia, logistica



Conf. minima 1 pz.

ABBIGLIAMENTO E CALZATURE

PANTALONE KUDUS COLORE ANTRACITE/NERO



Conf. minima 1 pz.

Codice	Taglia
6044	44
6046	46
6048	48
6050	50
6052	52
6054	54
6056	56
6058	58
6060	60
6062	62
6064	64

NORMATIVA:

EN ISO 13688:2013

DESCRIZIONE: 2 ampie tasche anteriori, doppia tasca posteriore con pattina chiusa con snap, passante portamartello, taglio ergonomico di gambe e ginocchia, tasca laterale con doppia apertura (chiusa con velcro e con zip), tasca portametro con passanti portautensili, tasche esterne porta chiodi in nylon, staccabili tramite zip, tasche per ginocchiere in nylon con posizione regolabile, tessuto ad elevata percezione elastica

COMPOSIZIONE: 60% cotone - 37% poliestere - 3% elastan + inserti antiabrasione in 100% nylon

GRAMMATURA: 245 g/m²

COLORE: ,

04 antracite/nero,

AREA D'USO: edilizia, industria, logistica

PANTALONE JENBER COLORE NAVY/NERO



Codice	Taglia
8044	44
8046	46
8048	48
8050	50
8052	52
8054	54
8056	56
8058	58
8060	60
8062	62
8064	64

DESCRIZIONE: 2 ampie tasche anteriori, doppia tasca posteriore con pattina chiusa con snap, passante portamartello, taglio ergonomico di gambe e ginocchia, tasca laterale destra chiusa con snap, tasca laterale sinistra con doppia apertura (chiusa con snap e con zip), tessuto ad elevata percezione elastica

COMPOSIZIONE: 60% cotone - 37% poliestere - 3%

elastan

GRAMMATURA: 245 g/m²

COLORE:

02 navy/nero,

AREA D'USO: edilizia, industria, logistica

ABBIGLIAMENTO E CALZATURE

GIUBBOTTO INVERNALE ICEBERG COLORE ANTRACITE



Conf. minima 1 pz.

Codice	Taglia
6658	44
6659	46
6660	48
6661	50
6662	52
6663	54
6664	56
6665	58
6666	60
6667	62
6668	64

NORMATIVA:

TIPOLOGIA: giubbino imbottito

NORMATIVA:

EN 343:2003+A1:2007,

EN ISO 13688:2013

DESCRIZIONE: 2 tasche interne di cui una con zip, ampie tasche anteriori, cappuccio a scomparsa, costruzione ergonomica delle maniche, doppia tasca sul petto di cui una con zip, fodera interna con spalla in pile, inserti porta attrezzi, inserti rifrangenti 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, occhielli per aerazione sotto le ascelle, passante auricolare, tasca porta cellulare con E-WARD, termonastratura, zip interna fondo, zip YKK®

COMPOSIZIONE: 100% poliestere spalmato poliuretano, FODERA: 100% nylon, IMBOTTITURA: 100% poliestere GRAMMATURA: 200 g/m²

COLORE:

04 antracite/nero,

AREA D'USO: aeroporti, agricoltura, contro il vento, contro la pioggia, edilizia, industria, logistica, per ambienti freddi

GIACCA HAMBURG COLORE FANGO



Codice	Taglia
7103	M
7104	L
7105	XL
7106	XXL
7107	3XL
7108	4XL

LINEA_1: EVERYTIME WINTER

TIPOLOGIA: felpa

DESCRIZIONE: 1 tasca petto, 2 tasche sul fondo con zip YKK®, apertura centrale con zip YKK®, colletto, fondo e polsini in costina elastica

COMPOSIZIONE: 100% cotone

GRAMMATURA: 380 g/m²

Conf. minima 1 pz.

COLORE:

03 fango,

04 antracite

ABBIGLIAMENTO E CALZATURE

GIACCA IN ARAMIDE

Codice	Taglia
9302	L/XL

Giaccone Tris 1 confezionato con tessuto esterno 100% cotone FR Proban da 330 gr/mq., foderato con tessuto 55% modacrilico 45% cotone da 140 gr/mq. Modello lungo fino sopra il ginocchio, maniche alla raglan, chiusura anteriore centrale con cerniera metallica più fascia copri cerniera e bottoni automatici, due tasche inferiori (tagliate) con alette di copertura e bottoni automatici, tasca interna portacappuccio con chiusura a velcro. Il D.P.I. è certificato in conformità alla Direttiva 89/686/CEE del 21.12.89 e al Decreto Legislativo 475/92 dall'Organismo Notificato CEE 0624 come indumento di protezione di II categoria secondo UNI EN ISO 11612:2009 (A1 B1 C1 F1) e UNI EN 340/04.



Conf. minima 1 pz.

TUTA IGNIFUGA

Codice	Taglia
9297	L/XL

Tuta 100% cotone ignifuga colore rosso



Conf. minima 1 pz.

ABBIGLIAMENTO E CALZATURE

FELPA FAST COLORE ANTRACITE

Codice	Taglia
6489	S
6490	M
6491	L
6492	XL
6493	XXL
6494	3XL
6495	4XL

TIPOLOGIA: felpa

DESCRIZIONE: 1 tasca petto, 2 tasche sul fondo con zip YKK®, apertura centrale con zip YKK®, colletto, fondo e polsini in costina elastica

COMPOSIZIONE: 100% cotone

GRAMMATURA: 380 g/m²

Conf. minima 1 pz.

COLORE:
03 fango,
04 antracite



PANTALONE TWINKLE AV ARANCIO



Codice	Taglia
7270	S
7271	M
7272	L
7273	XL
7274	XXL
7275	3XL
7276	4XL

TIPOLOGIA: pantaloni

NORMATIVA:

EN ISO 13688:2013,

EN ISO 20471:2013/A1:2016

DESCRIZIONE: elastico in vita, passante portamartello, tasca portametro, tasca posteriore e laterale con velcro

COMPOSIZIONE: 65% poliestere - 35% cotone

GRAMMATURA: 300 g/m²

COLORE:

02 arancione/marine,

AREA D'USO: aeroporti, agricoltura, alta visibilità,

industria, lavori su strada, logistica, settore ferroviario

Conf. minima 1 pz.

ABBIGLIAMENTO E CALZATURE

GILET AV CLEAR ARANCIO-GIALLO



Conf. minima 1 pz.



Codice	Taglia	Colore
4538	XL	arancio
4531	XL	giallo

TIPOLOGIA: gilet

NORMATIVA:
EN ISO 13688:2013,
EN ISO 20471:2013/A1:2016

DESCRIZIONE: completamente bordato, doppia banda reflex orizzontale e verticale, taschino lato sinistro

COMPOSIZIONE: 100% poliestere

GRAMMATURA: 120 g/m²

Codice	Taglia
7070	S
7071	M
7072	L
7073	XL
7074	XXL
7075	3XL
7076	4XL

LINEA_1: EVERYTIME WINTER

TIPOLOGIA: gilet

NORMATIVA:

EN ISO 13688:2013,

EN ISO 20471:2013/A1:2016

DESCRIZIONE: 2 bande reflex verticali + 1 banda orizzontale, 2 tasche petto con pattina e velcro, 4 tasche anteriori, chiusura centrale con zip, spacchetti laterali, tasca porta badge

COMPOSIZIONE: 65% poliestere - 35% cotone

GRAMMATURA: 245 g/m²

COLORE:

01 arancione

AREA D'USO: aeroporti, agricoltura, alta visibilità, industria, lavori su strada, logistica, settore ferroviario.

AREA D'USO: edilizia, industria, logistica

Conf. minima 1 pz.

GILET SEKI AV ARANCIO



ABBIGLIAMENTO E CALZATURE

Codice	Taglia
7370	S
7371	M
7372	L
7373	XL
7374	XXL
7375	3XL
7376	4XL

TIPOLOGIA: parka

NORMATIVA:

EN 343:2003+A1:2007,

EN ISO 13688:2013,

EN ISO 20471:2013/A1:2016

DESCRIZIONE CAPO ESTERNO: 1 tasca sul petto chiusa con zip, 2 tasche anteriori con velcro, anello porta badge, cappuccio regolabile, cuciture termonastrate, polsini regolabili con velcro, tasca interna

DESCRIZIONE CAPO INTERNO: 2 tasche anteriori con velcro, anello porta badge, apertura centrale con zip, maniche staccabili tramite zip, polsini elasticizzati

COMPOSIZIONE CAPO ESTERNO: FODERA: 100% nylon,

TESSUTO ESTERNO: 100% poliestere spalmato poliuretano

COMPOSIZIONE CAPO INTERNO: FODERA: 100% nylon,

IMBOTTITURA: 100% poliestere 160 g/m², TESSUTO

ESTERNO: 100% poliestere spalmato poliuretano

GRAMMATURA CAPO ESTERNO: 175 g/m²

GRAMMATURA CAPO INTERNO: 120 g/m²

COLORE:

02 arancione/navy,

AREA D'USO: aeroporti, agricoltura, alta visibilità, contro il vento, contro la pioggia, industria, lavori su strada, logistica, per ambienti freddi, settore ferroviario

GIUBBOTTO TELSEN AV ARANCIO TRIPLO USO



Conf. minima 1 pz.



ABBIGLIAMENTO E CALZATURE

POLO GIZA COLORE ANTRACITE



Codice	Taglia
4116	S
4117	M
4118	L
4119	XL
4120	XXL
4121	3XL

LINEA_1: EVERYTIME SUMMER

TIPOLOGIA: maglietta polo

DESCRIZIONE: polo con collo in costina

COMPOSIZIONE: 100% cotone piquet

GRAMMATURA: 180 g/m²

Conf. minima 1 pz.

Codice	Taglia
4098	S
4099	M
4100	L
4101	XL
4102	XXL
4103	3XL

LINEA_1: EVERYTIME SUMMER

TIPOLOGIA: maglietta polo

DESCRIZIONE: polo con collo in costina

COMPOSIZIONE: 100% cotone piquet

GRAMMATURA: 180 g/m²

POLO GIZA COLORE ROSSO



Conf. minima 1 pz.

ABBIGLIAMENTO E CALZATURE**T SHIRT ZANZIBAR COLORE NAVY**

Codice	Taglia
4044	S
4045	M
4046	L
4047	XL
4048	XXL
4049	3XL

LINEA_1: EVERYTIME SUMMER

TIPOLOGIA: maglietta (T-Shirt)

DESCRIZIONE: T-Shirt in cotone tinta unita

COMPOSIZIONE: 100% cotone

GRAMMATURA: 140 g/m²

Conf. minima 1 pz.



ABBIGLIAMENTO E CALZATURE

STIVALETTO ANTINCENDIO BOSCHIVO



EN
15090:2012

Codice	Taglia
5887	40
5888	41
5889	42
5890	43
5891	44
5892	45
5893	46

NORMATIVA: EN 15090:2012

TOMAIA: pelle fiore ignifuga, idrorepellente

FODERA ESTERNA: pelle traspirante

FODERA INTERNA: membrana COFRA-TEX WATERPROOF

UNIVERSAL con sistema di costruzione WATERPRO-TECH

SOLETTA: HEAT BARRIER, anatomica, antistatica, profumata, isolante dalle alte temperature, rivestita in tessuto.

Il comfort termico all'interno della calzatura è assicurato grazie alla speciale miscela di poliuretano messa a punto per garantire isolamento dal caldo

SUOLA: interamente in gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 12 Mondopoint

PLUS: bande laterali per migliorare la visibilità, cuciture ignifughe, imbottitura nella zona di flessione della tomaia, protezione della caviglia da urti accidentali, protezione della punta in gomma nitrilica antiabrasione, tirante in pelle

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: Ankle Protection, Cold Protection (CI), Heat Resistant (HI), Italian Leather, protezione della punta, Water Resistant

DESTINAZIONE D'USO: calzature per anti-incendio boschivo, calzature per Vigili del fuoco

(Confezione 1 paio)

STIVALE NEW TYPHOON YELLOW S5 RC

Codice	Taglia
4633	39
4634	40
4635	41
4636	42
4637	43
4638	44
4639	45
4640	46
4641	47
4642	48

NORMATIVA: CAN/CSA Z195-14

FODERA INTERNA: poliestere antiabrasione

GAMBALE: PVC ERGO-NITRIL

BATTISTRADA: PVC ERGO-NITRIL

SOLETTA: antistatica, assorbente e deassorbente, rivestita in tessuto

PUNTALE: Acciaio

LAMINA: acciaio Inox

CALZATA: WIDE

PLUS: nitrile: gambale 10% - battistrada 12%, sperone per facilitare lo sfilamento

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: elevata resistenza allo scivolamento, Made in Italia

CONFEZIONE: busta in plastica

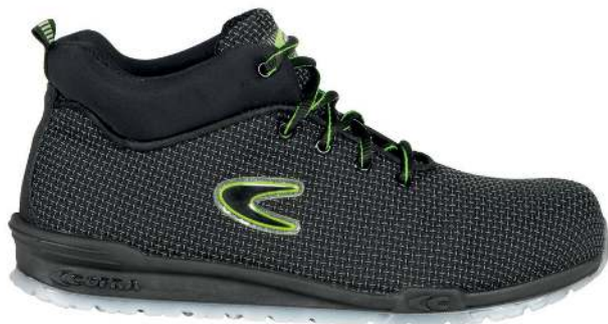
DESTINAZIONE D'USO: stivali per l'edilizia e l'industria alimentare ON RILEVABILE DAI METAL DETECTOR



(Confezione 1 paio)

ABBIGLIAMENTO E CALZATURE

CALZATURA YOUTH S3 SRC



Codice	Taglia
2573-4	40
2573-5	41
2573-6	42
2573-7	43
2573-8	44
2573-9	45
2573-10	46

NORMATIVA: EN ISO 20345:2011

TOMAIA: TECHSHELL, tessuto innovativo molto tenace, resistente all'abrasione e allo strappo, idrorepellente e traspirante

FODERA ESTERNA: elasthan LYCRA®;

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: DGVU 112 - 191

(Confezione 1 paio)

Codice	Taglia
2611	35
2611-1	36
2611-2	37
2611-3	38
2611-4	39
2611-5	40
2611-6	41
2611-7	42
2611-8	43
2611-9	44
2611-10	45
2611-11	46
2611-12	47
2611-13	48

NORMATIVA: EN ISO 20345:2011

TOMAIA: TECHSHELL, tessuto innovativo molto tenace, resistente all'abrasione e allo strappo, idrorepellente e traspirante

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: DGVU 112 - 191

CALZATURA MONTI S3



(Confezione 1 paio)

ABBIGLIAMENTO E CALZATURE

CALZATURA NEW RENO S3 SRC



Codice	Taglia
5826	36
5827	37
6229	38
6416	39
6417	40
6418	41
6419	42
6420	43
6421	44
6422	45
6423	46
6424	47
6425	48

Codice	Taglia
5824	36
5825	37
6356	38
6782	39
6783	40
6784	41
6785	42
6786	43
6787	44
6788	45
6789	46
6790	47
6791	48

NORMATIVA: EN ISO 20345:2011
 TOMAIA: pelle stampata idrorepellente
 FODERA ESTERNA: sintetico traspirante
 FODERA INTERNA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
 SOLETTA: EVANIT, con speciale miscela di EVA e nitrile, ad elevata portanza e spessore variabile (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformata, anatomica, forata e rivestita in tessuto altamente traspirante. Antistatica grazie ad uno specifico trattamento superficiale e a cuciture realizzate con filati conduttivi
 SUOLA: poliuretano bidensità
 PUNTALE: acciaio resistente a 200 J
 LAMINA: acciaio INOX
 CALZATA: 11 Mondopoint
 TAGLIE: 36-48 (EU), 3-13 (UK)

ANTINFORTUNISTICA

CALZATURA NEW VOLGA S3 SRC



NORMATIVA: EN ISO 20345:2011
 TOMAIA: pelle stampata idrorepellente
 FODERA ESTERNA: sintetico traspirante
 FODERA INTERNA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
 SOLETTA: EVANIT, con speciale miscela di EVA e nitrile, ad elevata portanza e spessore variabile (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformata, anatomica, forata e rivestita in tessuto altamente traspirante. Antistatica grazie ad uno specifico trattamento superficiale e a cuciture realizzate con filati conduttivi
 SUOLA: poliuretano bidensità
 PUNTALE: acciaio resistente a 200 J
 LAMINA: acciaio INOX
 CALZATA: 11 Mondopoint
 TAGLIE: 36-48 (EU), 3-13 (UK)

ABBIGLIAMENTO E CALZATURE

CALZATURA NEW TIGRI S1 P SRC



Codice	Taglia
6219	36
6426	37
6427	38
6428	39
6429	40
6430	41
6431	42
6432	43
6433	44
6434	45
6435	46
6436	47
6437	48

Codice	Taglia
10375	39
10376	40
10377	41
10378	42
10379	43
10380	44
10381	45
10382	46
10383	47

NORMATIVA: EN ISO 20345:2011

TOMAIA: pelle scamosciata forata

FODERA ESTERNA: tessuto traspirante

FODERA INTERNA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: EVANIT, con speciale miscela di EVA e nitrile, ad elevata portanza e spessore variabile (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformata, anatomica, forata e rivestita in tessuto altamente traspirante. Antistatica grazie ad uno specifico trattamento superficiale e a cuciture realizzate con filati conduttivi

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: acciaio INOX

CALZATA: 11 Mondopoint

TAGLIE: 36-48 (EU), 3-13 (UK)

CALZATURA OAKLAND BIS S3 HI CI HRO SRC

NORMATIVA: EN ISO 20345:2011

TOMAIA: nubuck Pull-up idrorepellente

FODERA ESTERNA: sintetico traspirante

FODERA INTERNA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: EVANIT, con speciale miscela di EVA e nitrile, ad elevata portanza e spessore variabile (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformata, anatomica, forata e rivestita in tessuto altamente traspirante. Antistatica grazie ad uno specifico trattamento superficiale e a cuciture realizzate con filati conduttivi

SUOLA: HEAT DEFENDER PU/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)

PUNTALE: non metallico TOP RETURN resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 10 Mondopoint (tg. 39) - 11 Mondopoint (tg. 40-47)

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: Anti-torsion Support, Cold Protection (CI), DGUV 112 - 191, Heat Resistant (HI), HRO, Metal Free

TAGLIE: 39-47 (EU), 6-12 (UK)



ABBIGLIAMENTO E CALZATURE

CALZATURA FULLBACK S1 P SRC



Codice	Taglia
10260	36
10261	37
10262	38
10263	39
10264	40
10265	41
10266	42
10267	43
10268	44
10269	45
10270	46
10271	47
10272	48

NORMATIVA: EN ISO 20345:2011

TOMAIA: tessuto altamente traspirante e microfibra effetto scamosciato

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: MEMORY PLUS, anatomica, forata, antistatica e preformata, garantisce comfort ergonomico e alta traspirabilità. Lo strato in memory, schiuma poliuretana a lenta memoria, si automodella alla pianta del piede. Il tessuto di rivestimento antiabrasione ed indemagliabile, assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation anche con chiodo di diametro 3 mm

CALZATA: 11 Mondopoint

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: DGVU 112 - 191

TAGLIE: 36-48 (EU), 3-13 (UK)

Codice	Taglia
10247	36
10248	37
10249	38
10250	39
10251	40
10252	41
10253	42
10254	43
10255	44
10256	45
10257	46
10258	47
10259	48

NORMATIVA: EN ISO 20345:2011

TOMAIA: pelle scamosciata forata

FODERA ESTERNA: tessuto traspirante

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: EVANIT, con speciale miscela di EVA e nitrile, ad elevata portanza e spessore variabile (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformata, anatomica, forata e rivestita in tessuto altamente traspirante. Antistatica grazie ad uno specifico trattamento superficiale e a cuciture realizzate con filati conduttivi

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: FIBERGLASS CAP, non metallico in fibra di vetro resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: Metal Free

PERFORMANCE E PLUS: NON RILEVABILE DAI METAL DETECTOR

CALZATURA NEW RED SEA





PuntoSicurezza Srl
Via Galvani 69 – 52100 – Arezzo
Tel. (+39) 0575 380 106
Fax. (+39) 0575 984 901
Email: info@puntosicurezzaar.com