

Dispositivi di Protezione Individuale (DPI)

Alta protezione e funzionalità

I dispositivi di protezione individuale devono:

- offrire protezione contro i pericoli da prevenire, senza comportare di per sè un pericolo maggiore;
- essere idonei per le condizioni presenti sul posto di lavoro;
- tener conto delle esigenze ergonomiche e delle necessità di salute del lavoratore;
- essere adatti a colui che li usa.

Le direttive comunitarie hanno introdotto l'obbligo di certificare i Dispositivi di Protezione Individuale (DPI)

con la marcatura CE ed individuando così degli standard minimi per questo tipo di produzione.

Farco è da anni Partner delle più grandi multinazionali del settore e questo le permette di offrire ai suoi clienti il massimo della qualità e della ricerca oggi disponibile sul mercato sia nel campo della sicurezza che in quello del comfort.

DPI adatti ad ogni azienda

Valutare i rischi dell'azienda significa dotarsi di uno strumento che permette di adottare le più adeguate misure di prevenzione ma permette anche di scegliere correttamente i dispositivi più efficaci di protezione dei lavoratori dai rischi che possono derivare dall'attività lavorativa.



I nostri partner

Ansell

elevai

Honeywell
Safety Products

INDUSTRIAL STARTER

U-Power
Technological Supremacy

FARCO
GROUP



Protezione degli arti inferiori	pag. 83
Protezione degli arti superiori	pag. 89
Protezione delle vie respiratorie	pag. 96
Protezione della vista	pag. 100
Protezione dell'udito	pag. 102
Protezione del capo	pag. 106
Dispositivi anticaduta	pag. 108
Linee vita	pag. 112
Abbigliamento da lavoro	pag. 114
Abbigliamento alta visibilità	pag. 118



Campi di applicazione	Cat. sicurezza (UNI EN 20345)		Requisiti aggiuntivi
Ambienti asciutti (magazzini, officine)	SB	 	Suola resistente agli idrocarburi Puntale rinforzato
Ambienti asciutti e con alto rischio di scariche elettrostatiche (magazzini, officine, distributori di carburante)	S1	   	Suola resistente agli idrocarburi Puntale rinforzato Assorbimento di energia del tallone Calzatura antistatica
Come S1, in più, ambienti con presenza di lame, schegge e oggetti contundenti (cave, vetrerie, miniere, cantieri edili)	S1P	    	Suola resistente agli idrocarburi Puntale rinforzato Assorbimento di energia del tallone Calzatura antistatica Lamina antiforo
Ambienti con alto livello di umidità e/o con elevata presenza di idrocarburi (raffinerie, industrie chimiche, cementerie, industrie del legno, materiali plastici, fabbriche di birra, trasporti)	S2	    	Suola resistente agli idrocarburi Puntale rinforzato Assorbimento di energia del tallone Calzatura antistatica Idrorepellente
Come S2, in più ambienti con presenza di lame, schegge e oggetti contundenti (cantieri edili, industria meccanica, acciaierie, cantieri navali, fonderie)	S3	     	Suola resistente agli idrocarburi Puntale rinforzato Assorbimento di energia del tallone Calzatura antistatica Lamina antiforo Idrorepellente
Come S2, in più ambienti con presenza di lame, schegge e oggetti contundenti (cantieri edili, industria meccanica, acciaierie, cantieri navali, fonderie)	S4	    	Suola resistente agli idrocarburi Puntale rinforzato Assorbimento di energia del tallone Calzatura antistatica Idrorepellente Tenuta all'acqua
Come S2, in più ambienti con presenza di lame, schegge e oggetti contundenti (cantieri edili, industria meccanica, acciaierie, cantieri navali, fonderie)	S5	      	Suola resistente agli idrocarburi Puntale rinforzato Assorbimento di energia del tallone Calzatura antistatica Lamina antiforo Idrorepellente Tenuta all'acqua

Protezione degli arti inferiori



COAL S1P



TOMAIA: Ainet traspirante con morbida pelle scamosciata
FODERA: Wing Tex a tunnel d'aria traspirante
PUNTALE: AirToe Composite con membrana traspirante
ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS
COPRISOTTOPIEDE: Ergo Dry anatomico rivestito in tessuto traspirante, antiabrasione
INTERSUOLA: Soffice PU espanso
BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint
100% Metal free

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
COAL	dalla 35 alla 48	UNI EN ISO 20345



ANACONDA S1P



TOMAIA: Pelle stampata
FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante
PUNTALE: Acciaio
ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio ergonomica
COPRISOTTOPIEDE: Action Dry, anatomico con tessuto a cellule aperte, traspirante, antimicotico e defatigante
INTERSUOLA: Soffice PU espanso
BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
CALZATA: 11 Mondopoint pianta larga

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
ANACONDA	dalla 35 alla 48	UNI EN ISO 20345



SOFFIETTO S1P



TOMAIA: Pelle stampata
FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante
PUNTALE: Acciaio
ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio ergonomica
COPRISOTTOPIEDE: FLAT FIT, plantare removibile anatomico
INTERSUOLA: Soffice PU espanso
BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
CALZATA: 11 Mondopoint pianta larga

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
SOFFIETTO	dalla 35 alla 48	UNI EN ISO 20345



DREAM S1P



TOMAIA: Pelle scamosciata taupe forata
FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante
PUNTALE: Acciaio
ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio ergonomica
COPRISOTTOPIEDE: FLAT FIT, plantare removibile anatomico
INTERSUOLA: Soffice PU espanso
BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
CALZATA: 11 Mondopoint pianta larga

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
DREAM	dalla 35 alla 48	UNI EN ISO 20345



100% metal free



ELITE S3



TOMAIA: Pelle grana mina idrorepellente
FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante
PUNTALE: AirToe Composite con membrana traspirante
ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex textile flessibile PS4 MATRIX
COPRISOTTOPIEDE: Action Dry, anatomico con tessuto a cellule aperte, traspirante, antimicotico e defaticante
INTERSUOLA: Soffice PU espanso
BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint
100% Metal free

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
ELITE	dalla 35 alla 48	UNI EN ISO 20345



Sfilamento rapido



DEVASTATE S3



TOMAIA: Pelle grana mina idrorepellente
FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante
PUNTALE: AirToe Composite con membrana traspirante
ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS
COPRISOTTOPIEDE: Action Dry, anatomico con tessuto a cellule aperte, traspirante, antimicotico e defaticante
INTERSUOLA: Soffice PU espanso
BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint
Sfilamento rapido

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
DEVASTATE	dalla 35 alla 48	UNI EN ISO 20345



Cuciture in KEVLAR® antifiama

Protezione in pelle da punti di saldatura



BULLS S3 HRO HI



TOMAIA: Pelle grana mina, idrorepellente
FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante
PUNTALE: AirToe Composite con membrana traspirante
ANTIPERFORAZIONE: Lamina acciaio ergonomica
PROTEZIONE IN PELLE DA PUNTI DI SALTATURA
COPRISOTTOPIEDE: Ergo Dry anatomico rivestito in tessuto traspirante, antiabrasione
INTERSUOLA: Soffice PU espanso
BATTISTRADA: Nitrile con resistenza a +300° C per contatto (1 min.), antiolio, antiscivolo e antistatico
CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
BULLS	dalla 38 alla 47	UNI EN ISO 20345



SANDSTONE S3



TOMAIA: Pelle nabuk naturale bottalato
FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante
PUNTALE: AirToe Alluminium con membrana traspirante
ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex plus
COPRISOTTOPIEDE: POLYSOFT, in soffice poliuretano, anatomico, con tessuto a cellule aperte forato, per la massima traspirazione
INTERSUOLA: Soffice PU espanso
BATTISTRADA: Tecnopolimero Last Generation U-GRIP®
CALZATA: Natural Comfort 11 Mondopoint

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
SANDSTONE	dalla 38 alla 47	UNI EN ISO 20345



SNICKER S3



TOMAIA: Pelle nabuk naturale bottalato
FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante
PUNTALE: AirToe Composite
ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex plus
COPRISOTTOPIEDE: Polysoft, in soffice poliuretano, anatomico, con tessuto a cellule aperte forato, per la massima traspirazione
INTERSUOLA: Soffice PU espanso
BATTISTRADA: Tecnopolimero Last Generation U-GRIP®
CALZATA: Natural Comfort 11 Mondopoint

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
SNICKER	dalla 38 alla 47	UNI EN ISO 20345



CONDOR LOW S3



PROTEZIONE: puntale in acciaio e suola flessibile antiperforazione FAP®
PLUS: ESD, elementi riflettenti, BGR 191
TOMAIA: pelle nabuck oliato
FODERA: BreathActive fodera multifunzione
PLANTARE: Evercushion pro ESD
SUOLA: PU REBOUND 3.0 con advanced CELL
LARGHEZZA: 11

CONDOR MID S3 su richiesta disponibile versione alta

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
CONDOR LOW	dalla 39 alla 47	UNI EN ISO 20345



Cinturino regolabile



SURGE SB



TOMAIA: Microfibra Lucky
FODERA: Wing Tex a tunnel d'aria traspirante
PUNTALE: AirToe Composite con membrana traspirante
ANTIPERFORAZIONE: Non presente
COPRISOTTOPIEDE: Air Clean, anatomico rivestito in tessuto traspirante, antimicotico, antiscivolo e defaticante
INTERSUOLA: Soffice PU espanso
BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint
CALZATURE CONFORMI al D.LGS. 193/20007 "sull'igiene dei prodotti alimentari" H.A.C.C.P. (Hazard Analysis and Critical Control Point)

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
SURGE	dalla 35 alla 48	UNI EN ISO 20345



RESPONSE S2



TOMAIA: Safety Dry, idrorepellente, traspirante
FODERA: Wing Tex a tunnel d'aria traspirante
PUNTALE: AirToe Composite con membrana traspirante
ANTIPERFORAZIONE: Non presente
COPRISOTTOPIEDE: Air Clean, anatomico rivestito in tessuto traspirante, antimicotico, antiscivolo e defaticante
INTERSUOLA: Soffice PU espanso
BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint
CALZATURE CONFORMI al D.LGS. 193/20007 "sull'igiene dei prodotti alimentari" H.A.C.C.P. (Hazard Analysis and Critical Control Point)

SOFT Su richiesta disponibile modello senza puntale

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
RESPONSE	dalla 35 alla 48	UNI EN ISO 20345





06426 S4



Stivale in gomma nitrilica (PVC nitrilico) con puntale in acciaio, suola carrarmato, taglio ergonomico e tre tipi di rifinitura per una migliore pulitura.

Inserto sul tallone per facilitare la svestizione.

Colore: bianco/grigio

Puntale: Acciaio

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
06426	dalla 36 alla 47	UNI EN ISO 20345



06425 S5



Stivale in gomma nitrilica (PVC nitrilico) con puntale e lamina in acciaio, suola carrarmato, taglio ergonomico e tre tipi di rifinitura per una migliore pulitura.

Inserto sul tallone per facilitare la svestizione.

Colore: blu/rosso.

Puntale: Acciaio

Lamina: Acciaio

Cod.	Taglie	Norma di riferimento
06425	dalla 38 alla 47	UNI EN ISO 20345

Legenda dei simboli

INDICI DI PRESTAZIONE (INDICE MAGGIORE = MAGGIOR PRESTAZIONE)



UNI EN 511
Rischi di freddo

1. Resistenza al freddo convettivo (indice di prestazione 0 - 4)
2. Resistenza al freddo da contatto (indice di prestazione 0 - 4)
3. Impermeabilità all'acqua dopo 30 minuti (indice di prestazione 0 o 1)



UNI EN 388
Rischi meccanici

1. Resistenza all'abrasione: Indicata dal numero di cicli richiesti per raschiare completamente il guanto di prova (indice di prestazione 0 - 4).
2. Resistenza al taglio (da lama): Indicata da un fattore calcolato sul numero di passaggi necessari per tagliare il guanto di prova a velocità costante (indice di prestazione 0 - 5).
3. Resistenza allo strappo: Indica la forza necessaria per lacerare il provino (indice di prestazione 0 - 4).
4. Resistenza alla perforazione: Indica la forza necessaria per perforare il provino con una punta di dimensioni standard (indice di prestazione 0 - 4).



UNI EN 407
Rischi di calore e fuoco

1. Resistenza all'infiammabilità (indice di prestazione 0 - 4)
2. Resistenza al calore da contatto (indice di prestazione 0 - 4)
3. Resistenza al calore convettivo (indice di prestazione 0 - 4)
4. Resistenza al calore radiante (indice di prestazione 0 - 4)
5. Resistenza a piccoli spruzzi di metallo fuso (indice di prestazione 0 - 4)
6. Resistenza a grandi spruzzi di metallo fuso (indice di prestazione 0 - 4)



UNI EN 388
Rischi di elettricità statica

Questo pittogramma indica che il guanto ha superato le prove di elettricità statica.



UNI EN 659
Guanti di protezione per vigili del fuoco

I guanti di protezione presentano i requisiti degli standard: EN 420 - EN 388 - EN 407.



UNI EN 421
Radiazioni ionizzanti e contaminazioni radioattive

La capacità del materiale del guanto di assorbire materiale di radiazioni ionizzanti viene normalmente quotata come spessore equivalente di piombo: 0 - 0.05 - 0.10 - 0.15 - 0.20 - 0.25 - 0.30 - 0.35 - 0.40 - 0.45 - 0.50 Misurata tramite raggi x e raggi gamma.



UNI EN 374
Rischi chimici

Il pittogramma viene applicato ai guanti che ottengono un tempo di permeazione almeno di 30 minuti.



UNI EN 374
Rischi micro-organici

Questo pittogramma segnala i guanti di cui sono state provate e accertate le proprietà di resistenza ai microrganismi attraverso prove di laboratorio.



UNI EN 388
Rischi di taglio da impatto

Questo pittogramma indica che il guanto ha superato le prove di resistenza al taglio da impatto

TAGLIA DEL GUANTO	È ADATTO AD UNA MANO DI TAGLIA	CIRCONFERENZA DEL PALMO DIMENSIONI DELLA MANO (MM)	LUNGHEZZA DIMENSIONI DELLA MANO (MM)	LUNGHEZZA MINIMA DEL GUANTO (MM)
6	6	152	160	220
7	7	178	171	230
8	8	203	182	240
9	9	229	192	250
10	10	254	204	260
11	11	279	215	270

Protezione degli arti superiori



G39

Guanto in tessuto leggero di cotone

UNI EN 420 CE rischi minimi

Guanto in maglia di cotone interlock leggero, finezza 18.
Colore naturale.

Taglie: uomo, donna



G40 Disponibile orlato al polso, finezza 10



G7

Guanto in pelle fiore di bovino

UNI EN 388

Guanto con palmo e dorso in pieno fiore bovino, orlato al fondo.

Con elastico sul dorso.

Colore bianco.

Taglie: 8-9-10-11



3 2 3 3



Guanti dielettrici

EN 60903

Taglie: 8-9-10-11

G2500 Guanti dielettrici 2.500 volts

G5000 Guanti dielettrici 5.000 volts

G10000 Guanti dielettrici 10.000 volts

G20000 Guanti dielettrici 20.000 volts

G30000 Guanti dielettrici 30.000 volts



G8

Guanto in pelle fiore di bovino dorso crosta

UNI EN 388

Guanto con palmo in pieno fiore di bovino, dorso in crosta, orlato al fondo, con elastico sul dorso.

Colore bianco.

Taglie: 8-9-10-11



3 2 3 3



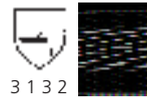
G12

Guanto in pelle tutta crosta di bovino

UNI EN 388

Guanto completamente in crosta, manichetta 7 cm.

Taglia: 10



3 1 3 2



G13

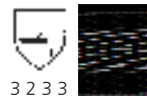
Guanto rinforzato in pelle di bovino tutta crosta

UNI EN 388

Guanto completamente in crosta, manichetta 7 cm.

Palmo rinforzato.

Taglia: 10



3 2 3 3



07121K

Guanto in pelle tutto crosta di bovino

UNI EN 388, UNI EN 12477-tipo A, UNI EN 407

Guanto in crosta di bovino superiore trattata anti-calore (THT).

Resiste 15 secondi al calore per contatto con temperatura 100°.

Salvacuciture in Kevlar, palmo e dorso manichetta foderato.

Lunghezza totale cm 38.

Taglia: 10



3 3 3 3

4 1 4 X 4 X



K20035

Guanto in tessuto aramidico

UNI EN 388, UNI EN 407

Resiste 15 secondi al calore per contatto ad una temperatura di 350°. Manichetta, lunghezza totale: 38 cm

Taglia: 10



2 4 4 3 4 3 X X 4 X



16224

Guanto Maxiflex Comfort

Fodera di supporto in nylon e cotone combinata al rivestimento ultrasottile ottimizzano presa e destrezza.

Per attività di precisione in ambienti asciutti o moderatamente umidi. Senza silicone. Filo continuo con polso elasticizzato.

Taglia: 6-7-8-9-10



3 1 2 1



057

Guanto nylon rivestito nitrile

UNI EN 388

Guanto in filo continuo nylon, palmo rivestito in nitrile. Il guanto ha eccellente sensibilità e ottime resistenze meccaniche all'abrasione e allo strappo.

Taglie: 7-8-9-10



4 1 3 1

Standard colore bianco con spalmatura grigia.

Su richiesta ordinabile versione arancio con spalmatura blu.



0525

Guanto nylon rivestito pu

UNI EN 388

Guanto in filo continuo nylon, palmo rivestito in poliuretano.

La spalmatura in poliuretano consente di mantenere eccellenti resistenze all'abrasione senza alcuna rinuncia alla sensibilità delle dita. Il guanto è traspirante anche sul palmo.

Taglie: 6-7-8-9-10-11



4 1 3 1

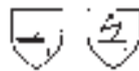


27600

Guanto Hycron palmo rivestito, polso a maglia

Guanto robusto per impieghi gravosi e impegnativi. Dura tre volte più dei guanti di pelle rinforzati per applicazioni gravose. Ideale per il maneggio di materiali abrasivi di fonderia, metalli fucinati, mattoni. Il rivestimento idrorepellente respinge oli, grassi, sporco; ottima presa asciutta. Composto in nitrilico senza siliconi. Lavabile in lavatrice.

Taglie: 8-9-10



4 2 2 1

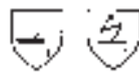
27602 Su richiesta: versione interamente rivestita, polso a maglia



27607

Guanto Hycron, palmo rivestito, manichetta di sicurezza

Taglie: 8-9-10



4 2 2 1



27805

Guanto Hycron, interamente rivestito, manichetta di sicurezza

Interamente rivestito, manichetta di sicurezza

Taglie: 9 - 10



4 2 2 1



07112

Guanto Vibraguard

Guanto in nitrile con imbottitura antivibrazione. L'imbottitura antivibrazione presenta delle scanalature che si adattano al profilo naturale della mano, ciò accresce la destrezza e l'agilità delle dita e riduce l'affaticamento della mano, ottimizzando il comfort e quindi l'efficienza del lavoratore. Studi effettuati hanno dimostrato che, oltre i 500 Hz, solo l'1% della vibrazione raggiunge effettivamente il polso. VibraGuard assicura un'efficace protezione su un'ampia gamma di frequenze.

Il rivestimento nitrilico assicura una straordinaria resistenza al taglio, alla perforazione e all'abrasione, ed inoltre un'efficace azione di repellenza nei confronti di olio e grasso.

Taglie: 8-9-10-11



3 2 2 1



52547

Guanto Hyd-Tuf

Fodera morbida e flessibile in jersey impregnato con nitrile ad alte prestazioni. Superiore resistenza allo strappo, al taglio, alla perforazione e all'abrasione. Senza siliconi e lavabile in lavatrice.

Taglie: 9 - 10



3 1 1 1



250000XR0302

Guanto Chainex

UNI EN 1082-1

Guanto singolo reversibile destro/sinistro. In maglia di acciaio, 5 dita. Lunghezza da 20,8 a 25 cm.

Taglie: 8-9-10 (su richiesta 6-7-11)



42474

Guanto Crusader

Protezione della mano, dell'avambraccio e del polso fino a 250°C. Ottima flessibilità del rivestimento e della fodera realizzata in materiale speciale non tessuto che aiuta ad assorbire il sudore. Ottima presa in presenza di olio o liquido in genere.

Senza amianto.

Taglie: 9 - 10



2 2 4 1 X 2 X X X X



92500

Guanto Touch N Tuff con polvere antisudore

92600

Guanto Touch N Tuff senza polvere antisudore

92670

Guanto Touch N Tuff senza polvere antisudore, colore blu

Guanto in nitrile 100%, ultrasottile (0,12 mm), straordinariamente aderente ma tre volte più resistente alla perforazione e alle aggressioni chimiche rispetto al lattice. Disponibile in versione con o senza cipria antisudore. Leggero e confortevole anche come sottoguanto.

Taglie: 6,5/7 (S) - 7,5/8 (M) - 8,5/9 (L) - 9,5/10 (XL)

Forniti in dispenser



69140

Guanto Comfort con polvere antisudore

69150

Guanto Comfort senza polvere antisudore

La freschezza ed il comfort del lattice naturale, leggero ed elastico, conveniente ed economico. Resistente agli acidi, alle basi, e alla maggior parte delle sostanze chimiche in soluzione acquosa.

Ambidestri.

Taglie: 5/6,5 (S) - 7/8,5 (M) - 9/10,5 (L)

Forniti in dispenser



34500

Guanto Dura-Touch

Guanto in vinile multiuso, trattato all'interno con polvere antisudore.

Senza cuciture e quindi senza rischio di rottura o infiltrazione, impermeabile, ambidestro.

Applicazioni: manipolazione prodotti, pulizia e manipolazione metalli preziosi, laboratorio, vernici, inchiostro, coloranti, colle, resine, pulizie in genere.

Taglie: 6/6,5 (S) - 7/7,5 (M) - 8/8,5 (L) - 9/9,5 (XL)

Forniti in dispenser





37675

Guanto Sol-Vex

Guanto in nitrile che offre un'ottima combinazione tra resistenza meccanica, resistenza agli agenti chimici e comfort. Eccezionale flessibilità e trattamento per prevenire l'irritazione cutanea. Modello felpato.

Taglie: 6-7-8-9-10-11



4 1 0 2



29500

Guanto NeoTop

Guanto in neoprene che offre protezione chimica in applicazioni di media gravosità. Ideale per l'impiego in atmosfere fredde perchè conserva la sua ottima elasticità anche alle basse temperature.

Rivestimento molto flessibile che non stanca la mano e felpatura interna di lanugine di cotone, morbida e comoda, che aiuta ad assorbire la sudorazione.

Previene l'irritazione cutanea.

Taglie: 6,5/7 - 7,5/8 - 8,5/9 - 9,5/10 - 10,5/11

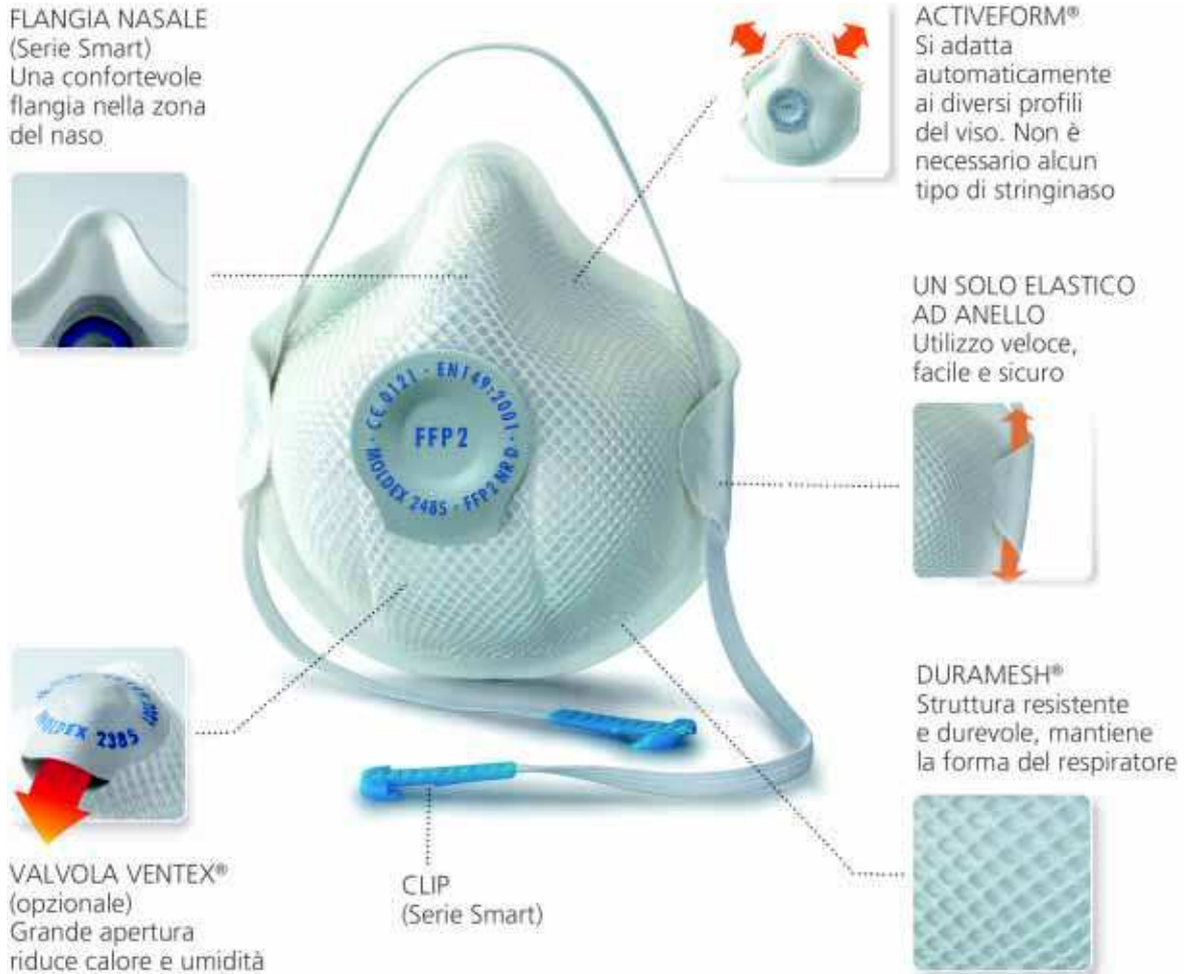


3 1 2 1



Protezione delle vie respiratorie

Il designe ActiveForm® e la struttura DuraMesh® sono comuni a tutti i respiratori FFP Moldex



MOLDEX

La gamma FFP **MOLDEX**



2360



2365



2555



2405



2435

Cod.	Serie	Valvola	Livello di protezione UNI EN 149	Livello di protezione UNI EN 14683	Pezzi/confezione
2360	Classics		FFP1 NR D		20
2365	Classics	SI	FFP1 NR D		20
2400	Classics		FFP2 NR D		20
2405	Classics	SI	FFP2 NR D		20
2555	Classics	SI	FFP3 NR D		20
2435	Smart	SI	FFP2 NR D	CARBONI ATTIVI	10
	+VAPORI <TLV + OZONO				

NR (non riutilizzabile): usa & getta, comfort e durata assicurati per tutto il turno di lavoro.

D: il filtro ha superato il test opzionale di intasamento con polvere di Dolomite. Resistenza respiratoria più bassa, maggiore durata.

TLV: valore limite di soglia.

Fattore di protezione nominale

	Con semimaschera (UNI EN 140)	Con maschera pieno facciale (UNI EN 136)
Filtri per gas/vapori di classe 1 (EN 141)	50xTLV 1000 ppm	2000xTLV 1000ppm
Filtri per gas/vapori di classe 2 (EN 141)	20xTLV 5000 ppm	2000xTLV 1000ppm
Filtri P1 per polveri (EN 143)	4,5xTLV	5xTLV
Filtri P2 per polveri (EN 143)	12xTLV	16,5xTLV
Filtri P3 per polveri (EN 143)	50xTLV	1000xTLV

TLV= Valore Limite di Soglia ppm: parti per milione

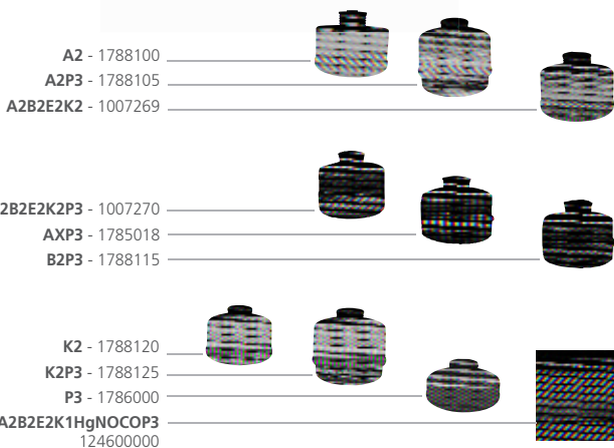


SPI

Maschera intera pieno facciale

Maschera intera in morbida gomma silicica, schermo panoramico in policarbonato antigraffio ad alta resistenza all'urto. Semimaschera interna in neoprene a disegno anatomico, per una perfetta aderenza al viso. Il dispositivo fonico ad alta efficienza permette la comunicazione. Valvola di espirazione in posizione frontale, per facilitare l'espulsione dell'aria. Bardatura ergonomica a cinque punti, con cinghie regolabili, per un facile e stabile indossaggio.

UNI EN 136 - UNI EN 148



FILTRI

Filtri a raccordo normalizzato per maschera intera pieno facciale SPI

- A** Gas/Vapori organici con punto di ebollizione > di 65°C
- AX** Gas/Vapori organici con punto di ebollizione < di 65°C
- B** Gas/Vapori inorganici (es. Cloro)
- E** Gas/Vapori acidi (es. Anidride Solforosa)
- K** Ammoniaca e derivati
- P** Polveri



1001573

Semimaschera Valuair Plus

Semimaschera morbida e confortevole, priva di silicone, Valuair Plus è idonea per tutte le applicazioni. Si caratterizza per un basso punto di appoggio sul naso ed una bardatura pratica e facilmente regolabile.

Cod.	Descrizione	Peso	Taglia
1001573	Valuair Plus	109 g	M



1001558 MX-PF

Semimaschera MX-PF

MX-PF F950 si caratterizza per alcuni aspetti che ne fanno uno dei dispositivi più flessibili. Il triplice bordo di tenuta assicura un eccellente comfort e garantisce una tenuta ineguagliabile; nel contempo, a differenza di altre semimaschere, la conformazione frontale a soffiato agevola i movimenti del viso senza compromettere la tenuta. È inoltre fornita di una bardatura a 4 punti di aggancio per assicurarne la stabilità e di una valvola di espirazione ad alta efficienza per agevolare l'espulsione dell'aria espirata.

Cod.	Descrizione	Peso	Taglia
1001558	MX-PF	220 g	M



A2 - 10 015 77

A2P3 - 10 015 83

AB1 - 10 016 08

AE1P3 - 10 015 85



ABEK1 - 10 015 81

ABEK1P3 - 10 015 87

P3 - 10 015 82

Blocca prefiltro per prefiltri

P1/P2/C10 - 10 015 90

P1 Prefiltro - 10 028 00

P2 Prefiltro - 10 028 01

FILTRI

Filtri a baionetta abbinati agli articoli 1001573 e 1001558

- A** Gas/Vapori organici con punto di ebollizione > di 65°C
- AX** Gas/Vapori organici con punto di ebollizione < di 65°C
- B** Gas/Vapori inorganici (es. Cloro)
- E** Gas/Vapori acidi (es. Anidride Solforosa)
- K** Ammoniaca e derivati
- P** Polveri



5120

Semimaschera Compact Mask

Semimaschera completa di filtri pronta all'uso. Si Sostituisce l'intero dispositivo quando i filtri sono saturi. Livello di protezione

UNI EN 405 FFA1P2 R D

Cod.	Descrizione	Peso
5120	Compact Mask	210 g

Protezione della vista

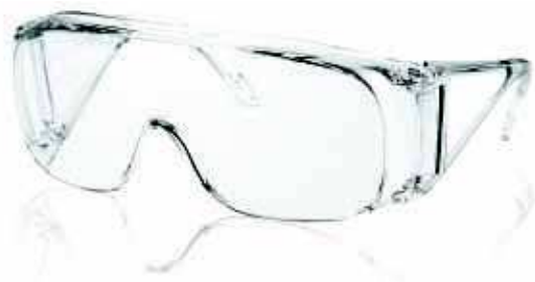


1031740

Semicapota Turbosield

Semicapota con sistema brevettato di fissaggio sicuro per lo schermo, fascia traspirante, asportabile e lavabile, ampio campo visivo, manopole ergonomiche e facili da regolare. Maggiore sicurezza grazie alla copertura del mento superiore del 50% a quella dei visori tradizionali.

1031743 Schermo in PC incolore, ideale per la maggior parte delle applicazioni in ambienti interni.



1002549

Occhiale Polysafe

Occhiale resistente a numerosi agenti chimici. Ampio campo visivo. Montatura incolore, lente incolore antigraffio, marcatura lente B-D.1.F. Sovrapponibile agli occhiali correttivi. Monolente in policarbonato con ripari laterali integrati. Polysafe Plus si caratterizza per uno speciale rivestimento antigraffio su entrambi i lati della lente, per una maggiore durata ed un effetto antiriflesso. Eccellenti qualità ottiche. Ventilazione indiretta. Leggero ed economico, è particolarmente indicato anche per i visitatori. Sterilizzazione in autoclave.

Cod.	Descrizione
1002549	Occhiale Polysafe



1002676

Occhiale Santa Cruz

Occhiale elegante, comodo e leggero; lente avvolgente monopezzo. Montatura blu in nylon resistente all'impatto, leggerissima. Lente in PC panoramica e avvolgente con trattamento antigraffio, incolore, marcatura lente 2(C)-1.2 B-D.1.F. Ripari laterali integrati nella montatura. Astine regolabili.

Cod.	Descrizione
1002676	Occhiale Santa Cruz



1000001

Occhiale Millenia Classic

Occhiale protettivo costituito da un'unica lente avvolgente antigraffio in PC. Montatura nera, lente incolore antigraffio, marcatura lente 2(C)-1.2 B-D.1.F. Campo visivo a 180°. La lente a 9 punti di curvatura assicura una distanza sempre costante tra le pupille e ogni punto della lente, non affaticando l'occhio con continue messe a fuoco. Lenti avvolgente ed antigraffio in PC, facilmente sostituibili. Nasello universale e confortevole. Equilibrio e luminosità nella montatura, per una sensazione di estrema leggerezza. Cordoncino elastico Flexicord in dotazione, regolabile e staccabile per una maggiore sicurezza e comodità in un ambiente professionale dinamico. Massimo livello di comfort e adattamento. Design molto apprezzato da chi esegue prove sul campo e ricerca.

1000004 Su richiesta

Montatura nera, lente argento I/O antigraffio, Marcatura lente 5-1.7 B-D.1.F

Cod.	Descrizione
1000001	Occhiale Millenia Classic



1011027

Occhiale XC

Occhiale XC, montatura blu, lente incolore antigraffio e antiappannamento, marcatura lente 2(C)-1.2 B-D.1.F. Forniti di una lente avvolgente a 9 punti di curvatura che offre una protezione totale ed una visione periferica eccezionale. Adatti a tutte le morfologie grazie alle astine regolabili e orientabili. Grazie alla montatura flessibile, si adattano alla conformazione del volto maschile e femminile. Lente facilmente sostituibile. L'impiego di un innovativo materiale di rivestimento, elastico e rivoluzionario, rende piacevole il contatto con tutte quelle parti che poggiano direttamente sulla pelle quali l'arcata, il nasello e le astine. L'imbottitura delle astine, inoltre, assicura una funzione anticiscivolo.

Cod.	Descrizione
1011027	Occhiale XC



09108

Occhiale Dover

Occhiale a mascherina in policarbonato. Schermo panoramico antiappannamento ed antigraffio. Ventilazione indiretta tramite 4 valvole. Lente incolore

Cod.	Descrizione
09108	Occhiale Dover

Protezione dell'udito



3301105

Inserto LaserLite - SNR35

Inserto in schiuma, a forma di T, senza cordino, taglia unica universale. I colori vivaci rendono la protezione visibile e divertente. La schiuma autoregolabile si espande per adattarsi alla conformazione di qualsiasi condotto uditivo. Forma a T per un inserimento più facile. Monouso.

3301106 Disponibile inserto in schiuma LaserLite con cordino

Cod.	Descrizione	Confezione
3301105	Senza cordino	200 paia
3301106	Con cordino	100 paia



1005073

Inserto Bilsom 303 - SNR33

Forma conica per un facile inserimento. Inserto in schiuma a V senza cordoncino. Superficie esterna liscia per una migliore igiene. Monouso.

Cod.	Taglie	Confezione
1005073	Large	Scatola da 200 paia in bustine da un paio
1005074	Small	Scatola da 200 paia in bustine da un paio



DA8

Inserto EAR Classic - SNR28

Inserto in morbida schiuma prodotta con un polimero fonoassorbente. Offre un'eccellente protezione dell'udito e comfort prolungato, resistente all'umidità, riciclabile, composto da schiuma a lenta riespansione. Monouso.

Cod.	Confezione
DA8	250 paia



7400

Inserto Contours - SNR35

Inserto in schiuma poliuretana, senza cordino. Estremamente confortevole per la sua forma anatomica che si adatta al canale auricolare. Monouso

Cod.	Confezione
7400	200 paia



DA9

Inserto personalizzato - SNR 16

Inserto studiato per proteggere dalle alte frequenze consentendo all'operatore di sentire il parlato ed i rumori di fondo per non essere completamente isolato dall'ambiente lavorativo. Grazie alla sua forma anatomica facilita l'inserimento e non pregiudica il comfort d'uso. Igienicamente sicuro e di facile pulizia, l'otoprotettore va trattato con gli appositi prodotti o con un semplice sapone a PH neutro. Realizzato in resina acrilica rigida antiallergica e atossica. Fornito con cordino di sostegno con apposita clip, contenitore e foglio illustrativo per l'utilizzo.



1013040

Dispenser per inserimenti auricolari

Il dispenser può essere montato a parete o posato su un tavolo o una stazione di lavoro. Completamente trasparente, può essere riempito prima ancora che sia completamente vuoto. Il vano di raccolta evita che gli inserti auricolari cadano a terra. Tutte le parti del dispenser sono interamente riutilizzabili. Eroga un inserto alla volta, semplicemente ruotando la manopola. Contiene 400 paia di inserti auricolari.

Cod.	Descrizione	Confezione
1013040	Dispenser	Fornito vuoto



1006186-1006187-1013047

Ricariche per dispenser

Cod.	Descrizione	Confezione
1013047	Ricarica LaserLite taglia unica	200 paia
1006186	Ricarica Blisom 303 Large	200 paia
1006187	Ricarica Blisom 303 Small	200 paia



1005952

Inserto PERCAP - SNR 24

Inserto in schiuma, a tampone ovale, con archetto, taglia unica universale. Archetto pieghevole e inserti morbidi in schiuma. Protezione semi-auricolare, inserti morbidissimi poggiano all'esterno del canale uditivo. L'archetto multiposizione può essere indossato sopra il capo, sotto il mento o dietro la nuca. Leggero e pieghevole, può essere messo in tasca quando non serve. La soluzione perfetta per chi necessita saltuariamente di una protezione uditiva.

Cod.	Descrizione	Confezione
1005952	Inserto Percap	bustina individuale
1005980	Inserti in schiuma di ricambio	10 paia



1011142

Clarity

La tecnologia avanzata di filtrazione del suono migliora la comunicazione sul posto di lavoro. Un'attenuazione uniforme consente alla persona di udire in modo più naturale i propri colleghi, eventuali istruzioni e rumori importanti, bloccando i rumori nocivi.

Non isola il lavoratore dal proprio ambiente, migliora la sicurezza generale, in particolare in ambiti lavorativi dove la percezione dei suoni circostanti costituisce un elemento di sicurezza.

Cuffia dielettrica adatta a tutti gli ambienti di lavoro, anche in presenza di elettricità.

La pressione uniforme dell'archetto consente di adattarsi a tutte le conformazioni craniche, offrendo un comfort migliore quando utilizzate per lunghi periodi.

L'archetto interno forato riduce al minimo la pressione esercitata sul capo, e consente una migliore circolazione dell'aria in climi caldi/umidi.

Archetto esterno indeformabile e resistente a utilizzi estremi.

La regolazione rapida delle coppe in altezza assicura stabilità durante l'utilizzo.

Cuscinetti ad inserimento rapido per una sostituzione rapida e agevole.



1011143

1011142

Cuffia Clarity C1 – SNR 25

Archetto sopra il capo

1011143

Cuffia Clarity C1F – SNR 26

Pieghevole



1011146

1011146

Cuffia Clarity C3 – SNR 33

Archetto sopra il capo

1000251 Su richiesta disponibile astuccio per Clarity C1F 1011143





1010922

Cuffia Leightning L1 - SNR 30

Archetto sopra il capo. Massimo comfort e design moderno. Archetto robusto in acciaio resistente all'uso. Cuscinetti esclusivi a inserimento rapido, che velocizzano e semplificano la manutenzione e la sostituzione. Archetto imbottito per un comfort di lunga durata. Il design moderno migliora l'accettabilità. Regolazione della coppa in altezza, che resta fissa durante l'uso. Coppe ultrasottili, leggere e dal design estremamente sfilato e confortevole. Ideali per situazioni dove sono necessarie protezioni efficaci ma di ingombro ridotto.



6120

Cuffia M5-SNR34

Archetto sopra il capo. Ideale per la protezione da rumore intermittente o per persone che non possono utilizzare in modo corretto e confortevole gli inserti auricolari. Confortevoli cuscinetti sagomati in schiuma viscoelastica. Leggera e flessibile ma particolarmente robusta.



RICAMBI CUFFIE

Disponibili su richiesta ricambi cuscinetti e imbottiture

1006080 Kit ricambi per CLARITY C1 e C1F

1006081 Kit ricambi per CLARITY C3

1011998 Kit ricambi per LEIGHTNING L1

VALORI DI ATTENUAZIONE

SNR - Single Number Rating

Questo sistema consente di confrontare il livello di protezione offerto dai vari prodotti.

Valutate i livelli di attenuazione (SNR) insieme alle caratteristiche di confortevolezza, per determinare quale prodotto si adatta meglio alle vostre esigenze.

Protezione del capo



E1

Elmetto

Elmetto in polietilene HD, con bardatura interna in tessuto smontabile, con spugna parasudore.
Colore giallo. Taglia unica



E2

Elmetto

Elmetto dotato di regolazione automatica della bardatura con sistema brevettato.
Colore bianco. Taglia unica

E3

Sottogola per elmetti



E8R

Elmetto con visiera a scomparsa

Elmetto in ABS, bardatura regolabile in tessuto di terilene con parasudore in spugna traspirante. Isolamento elettrico fino a 1000 V. Resistenza alla deformazione laterale LD. Resistenza a MM (metallo fuso).
Colore rosso. Taglia unica



E5

Elmetto per ponteggi

Elmetto in polietilene ad alta densità con frontalino ridotto per una migliore visibilità verso l'alto. Sottogola a 4 punti d'attacco (S30Y). Clips a rottura certificate antistrangolamento (norma EN 397) e chiusura a rapido rilascio tipo rocciatore. Isolato elettricamente a 440V e resistente al test del metallo liquido MM e alla deformazione laterale LD. Adatto a lavori in altezza con imbracatura.

Consigliato per lavori su ponteggi.
Colore bianco. Taglia unica.



AK9055

Elmetto per ponteggi

Elmetto superiore di derivazione montagna con calotta esterna in ABS e conchiglia interna per assorbimento urti in EPS, certificato anche alla deformazione laterale.

Taglia unica regolabile tramite cremagliera, calotta areata tramite ampi fori coperti da tessuto traspirante ad alta densità.
Colore nero opaco. Taglia unica.



Dispositivi anticaduta



FRP-61 Imbracatura

Imbracatura con doppia regolazione
 Ancoraggio dorsale e sternale con cintura di stazionamento.
 Cosciali regolabili e antischok.
 Regolazioni certificate in alluminio
UNI EN 361 - UNI EN 358

Misure: M-XL: 1720g - XXL: 1870g



FRP-03S Imbracatura

Imbracatura ancoraggio dorsale e sternale
 Cosciali regolabili.
UNI EN 361

Misure: M-XL: 730g - XXL: 740g



FRP-10R Imbracatura

Imbracatura con doppia regolazione
 Ancoraggio dorsale e sternale con anello in acciaio a D.
 Attacchi sulle spalle per l'aggancio del dispositivo di recupero.
 Cosciali regolabili.
 Ideale per treppiede FRTM-9 + verricello di recupero
UNI EN 361 - UNI EN 1497

Misure: M-XL: 1460g - XXL: 1600g



FRABM-T

Cordino di sicurezza

Cordino di sicurezza con assorbitore di energia universale.
Lunghezza massima 2 mt
1 Moschettone apertura 18 mm incluso
Materiale: Poliammide.
UNI EN 355 - UNI EN 354



FRLB 122

Cordino di sicurezza

Cordino di sicurezza doppio con assorbitore d'energia e
1 moschettone AZ011 incluso.
Materiale: Poliammide.
UNI EN 355 - UNI EN 354

Misura: 2x2 mt - 12mm



FRPROT-4

Cordino di posizionamento

Cordino di posizionamento con stopper e moschettone AZ 002
Acciaio inossidabile e corda in fibra poliammidica da Ø 12 mm
Lunghezza mt 10
UNI EN 358



FRPB-11

Cintura di posizionamento

Cintura di posizionamento
2 attacchi laterali 1 anteriore e 1 posteriore
Misure: M-XL: 470g - XXL: 490g



FRCR-200-12

Arrotolatore

Arrotolatore con cavo retrattile in acciaio Ø 04 mm da 12mt
Maniglia di ancoraggio e moschettone a doppia leva AZ002AS (24mm ap. alluminio) inclusi.
Carter sintetico
Portata massima kg 140 - 1 persona.
Consegnato in valigetta
UNI EN 360
Peso: 5,90 kg



FRAE 320

Linea vita orizzontale

Linea Vita orizzontale provvisoria
Lunghezza: 20 mt - Nastro Blue da 50mm
Nastro Giallo da 35mm - Doppio moschettone ap.21mm
Compresa borsa in PVC
Max 3 persone
UNI EN 795 Tipo B





FRAT 061

Ancoraggio

Ancoraggio per porte e finestre in alluminio con borsa di trasporto
Apertura da 300mm a 1270mm

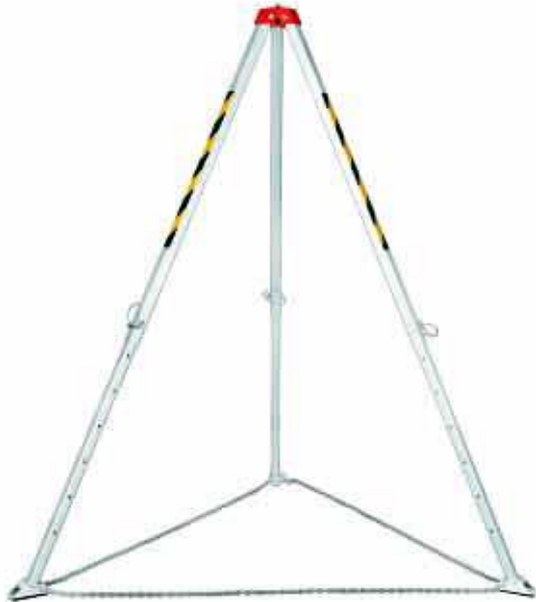
Materiale: alluminio

Per 1 persona

UNI EN 795 Classe B

Peso: 3,20 kg

Dimensioni: 1450 x 122 x 100 mm



FRTM-9

Treppiede

Treppiede in alluminio con gambe telescopiche

Completo di verricello con cavo in acciaio da 20mt

4 punti di ancoraggio

Altezza da 147cm a 230cm

Carico di lavoro max kg 500

Ø 04 mm chiusura di sicurezza.

Lunghezza da chiuso 175cm

Peso: kg 17,30 (escluso verricello) con catena

UNI EN 795 Tipo B



Linee vita Farco

Farco offre il servizio linee vita "chiavi in mano". Tutti i prodotti della gamma sono certificati conformi alla norma di riferimento e sono stati sottoposti alle prove tipo richieste. La marcatura, apposta dal costruttore, identifica, in maniera indelebile e permanente, il componente, la classe di appartenenza, l'anno di costruzione, lo stabilimento ed è quindi conforme alla norma UNI EN 365. **Tutti i componenti delle linee vita sono conformi alla norma UNI EN 795.**

I tecnici, costantemente aggiornati sulle normative e sulle problematiche di cantiere, rispondono ai vostri dubbi sulle soluzioni tecniche da adottare per la realizzazione degli impianti anticaduta.

Ogni installazione, conforme alla norma UNI EN 795, comprende manualistica d'uso, certificazioni, elaborati di calcolo, elaborati grafici e cartellonistica. Tutte le installazioni possono essere collaudate in opera da tecnici specializzati.





Progettazione e installazione linee vita

- Servizio di consulenza progettuale di installazione;
- vendita di componenti a catalogo
linee vita in classe C ed ancoraggi in classe A con accessori
- fornitura e installazione "chiavi in mano"
- fornitura di complementi per sistemi anticaduta
- collaudo e verifica
- calcoli sugli ancoraggi
- fascicolo tecnico

Prodotti sicuri

Modularità

La modularità dei componenti offre una serie di configurazioni sui fissaggi in grado di risolvere tutte le casistiche di installazione, facilitando anche la fase di messa in opera, grazie all'assemblaggio dei componenti direttamente in cantiere.

Marcatura

Tutti gli ancoraggi sono marcati, in maniera indelebile, con un codice che identifica il componente, garantendo la tracciabilità del prodotto.

Componenti in acciaio inox

I materiali devono avere un'elevata protezione contro la corrosione. Normalmente i prodotti attualmente disponibili sul mercato sono soggetti a zincatura, con un elevato rischio di ossidazione, vista l'esposizione permanente in ambiente esterno. Farco utilizza solo componenti in acciaio INOX.



Abbigliamento da lavoro



FAR1

FAR2

Linea Farco Manufacturing Italia

Nell'abbigliamento tecnico da lavoro, abbiamo puntato sulla praticità e sulla qualità dei nostri prodotti, studiando lavorazioni e tessuti. Il tessuto in cotone sanforizzato, di produzione nazionale, garantisce ai capi una durata superiore rispetto ai tradizionali abiti in cotone. Il collo tipo coreana, i bottoni automatici, le doppie cuciture nei punti di maggior trazione, le maniche raglan sono accorgimenti che nascono dalle esigenze di comfort e sicurezza degli operatori.

Colore: bluette.

Su richiesta: nero, grigio, verde, kaki, bianco, bordeaux

FAR1

Camice

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

FAR2

Tuta con cerniera

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

FAR3

Pettorina

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



Polo e T-shirt

Polo piquet, manica corta, tessuto a nido d'ape stabilizzato.
T-Shirt girocollo. Ampia disponibilità di colori, taglie e abbigliamento personalizzabile a richiesta.



STR2



STR3

Linea Top Quality

Questa linea è studiata per offrire all'utilizzatore il massimo comfort possibile. I prodotti sono infatti confezionati con un tessuto di cotone elasticizzato ISSAtech che permette la massima libertà di movimento e quindi la massima sicurezza.

I capi sono ricchi di tasche tecniche, compresa tasca porta cellulare foderata con tessuto E-care che assorbe le onde elettromagnetiche. La robusta e morbidissima rete sotto le ascelle e sui fianchi garantisce una eccezionale traspirabilità grazie al FMVSystem. Le regolazioni in vita assicurano ulteriore comfort anche alle taglie forti. Le ginocchiere con WKR sono in robusto tessuto impermeabile e possono ospitare delle imbottiture.

Colore: grigio/nero.

STR2

Tuta intera

Taglie: S-M-L-XL-XXL

STR3

Pettorina

Taglie: S-M-L-XL-XXL

STR4

Pantaloni

Taglie: S-M-L-XL-XXL

STR7

Gilet

Taglie: S-M-L-XL-XXL

STR8

Giubbino

Taglie: S-M-L-XL-XXL



STR4



STR7



STR8


04007
Gilet Bali

Gilet in softshell dal taglio sportivo. Il tessuto con cui è confezionato gli conferisce traspirabilità, impermeabilità e proprietà antivento. Dotato di tre tasche frontali e di due ampie interne e di un pratico roller portachiavi. Composizione: softshell, poliestere/spandex accoppiato con membrana TPU 8000 mm/800 mvp e micropile.

Colore: blu

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

04522
Giubbino Foxy

Adatto a tutti coloro che amano le caratteristiche tipiche del softshell ma ricercano un maggior coefficiente termico. Estremamente leggero. Softshell imbottito con cinque tasche esterne con cerniere stagne e due interne. Cappuccio regolabile e staccabile, il collo è rivestito di un morbido pile. È dotato di pratico roller porta chiavi. Composizione: softshell (poliestere/spandex) impermeabile WP 8000 mm, traspirante ed antivento.

Colore: nero con inserti rossi.

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

04001
Gilet Cork

Tessuto impermeabile, cappuccio staccabile, tre tasche esterne con inserti alta visibilità. Retro con ulteriore inserto alta visibilità. Composizione: 100% nylon 210T spalmato PU, interno in micropile anti-pilling verde, 180 gr./mq.

Colore: nero con inserti verdi.

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

04095N
Piumino New Quebec

Moderno e leggero piumino sintetico. Dotato di cappuccio, due tasche frontali a scomparsa e due ampie tasche interne. Elastico in vita. Composizione: 100% nylon 210T spalmato PU

Colore: nero con inserti verdi.

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



Tute monouso

TYV1

Tyvek classic expert III cat.

Protezione superiore di tipo 5 & 6, nuova tecnologia di cucitura, cappuccio e cuciture esterne rinforzate, cappuccio in 3 pezzi per un'aderenza perfetta al viso, zip autobloccante e patta della zip in Tyvek, elastico attorno al viso, ai polsi e alle caviglie, elastico in vita incollato. Design ergonomico per una migliore vestibilità e totale libertà di movimento.

Colore: bianco.

Taglie: M-L-XL-XXL

TYV2

Tyvek classic plus III cat.

Cuciture rinforzate e nastrate offrono un'efficiente barriera protettiva contro agenti chimici inorganici e particelle superiori a 1 micron (es. amianto). Permeabile all'aria, al vapore acqueo e impermeabile all'acqua.

Colore: bianco con nastrature blu.

Taglie: M-L-XL-XXL

TYV3

Tychem C III cat.

Barriera contro numerosi agenti chimici inorganici. Resistenza agli spruzzi di liquidi sotto pressione (fino 2 bar).

Colore: giallo.

Taglie: M-L-XL-XXL

EASYSAFE

Tuta monouso Easysafe III cat.

Studiata per proteggere i lavoratori da materiali pericolosi o per proteggere prodotti e processi delicati da contaminazioni esterne. Modello con cappuccio, elastico al viso, polsi, caviglie e vita.

Colore: bianco.

Taglie: M-L-XL-XXL



TNT1

Tuta monouso TNT III cat.

Tuta intera con cappuccio, elastico ai polsi e alle caviglie, spalmata in poliuretano. Indumento antistatico, a tenuta di particelle ed a limitata tenuta di schizzi di liquidi. Capo di protezione idoneo all'utilizzo per lavorazioni che necessitano di una protezione da eventuali contaminazioni dell'operatore e/o prodotto.

Colore: bianco.

Taglie: M-L-XL-XXL

Abbigliamento alta visibilità



Abbigliamento in tessuto 60% cotone 40% poliestere con la parte in cotone all'interno per un maggior comfort. Tutti i pantaloni hanno una leggera imbottitura sulle ginocchia ed il giro manica delle parti superiori è provvisto di un comodo soffietto elasticizzato che agevola i movimenti. Tutte le cuciture sono doppie nelle parti di maggiore sollecitazione.

8545

Giubbino alta visibilità

Due taschini applicati chiusi con pattina con velcro, taschino sulla manica, soffietti elasticizzati sul giro manica. Chiusura con bottoni ricoperti da lista e polsini con bottone. Collo a camicia. Bande rifrangenti sul torace e sulle braccia. Elastico ai lati del fondo del giubbotto. Composizione: 60% cotone 40% poliestere

Colore: arancio fluo/blu

Taglie: S-M-L-XL-XXL



04631N

Giacca alta visibilità

Triplo uso, cappuccio interno al collo. Tessuto impermeabile e traspirante con cuciture nastrate per garantire l'impermeabilità, foderato in rete per una migliore vestibilità. Trattamento Teflon. Tessuto fluorescente con applicate bande rifrangenti sul tronco e sul giro spalle, due tasche applicate chiuse con pattina e taschino porta telefono, coulisse in vita. Chiusura con cerniera ricoperta da patta con bottoni. Interno costituito da un giubbino confezionato con lo stesso tessuto, foderato con trapunta imbottita, maniche staccabili, trapuntate con polsino a maglia. Entrambi i capi sono certificati, anche se usati singolarmente. Parte finale del capo e delle maniche in nylon colore blu per evitare che risalti eccessivamente lo sporco. Composizione: poliestere.

Colore: arancio fluo/blu

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



04648N

Gilet alta visibilità

Imbottito, tessuto fluorescente traspirante con applicate bande rifrangenti, due tasche esterne ed una interna, maniche staccabili trapuntate. Composizione: poliestere (Interno dell'articolo 04631N)

Colore: arancio fluo/blu

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


8530
Pantalone alta visibilità

Tasche anteriori a filetto con apertura obliqua, due tasconi laterali a soffietto chiusi con pattina con velcro, tasca posteriore con pattina con velcro. Leggera imbottitura sulle ginocchia. Passanti in vita ed elastico sulla parte posteriore della vita. Bande rifrangenti sul fondo dei pantaloni. Chiusura con bottoni ricoperti da patta. Composizione: 60% cotone 40% poliestere.

Colore: arancio fluo/blu

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


8535
Pettorina alta visibilità

Tasche anteriori applicate con profilo chiaro, due tasconi laterali a soffietto chiusi con pattina con velcro, tasca posteriore con pattina con velcro e tasca a due scomparti sulla pettorina con pattina con velcro. Apertura laterale con bottone per facilitare la vestizione ed elastico in vita. Bretelle regolabili con attacco alto sulla schiena, fibbie in plastica. Leggera imbottitura sulle ginocchia. Bande rifrangenti in vita e sul fondo dei pantaloni. Chiusura davanti con bottoni. Elastico in vita sulla parte posteriore.

Composizione: 60% cotone 40% poliestere

Colore: arancio fluo/blu

Taglie: S-M-L-XL-XXL