# DIVISIONE PROTEZIONE 2021/2022





#### LISTINO-CATALOGO

# DIVISIONE PROTEZIONE 2021/2022

Decorrenza: 1° settembre 2021

Per qualsiasi informazione di carattere commerciale oppure tecnico:

#### BARBERO PIETRO S.p.A. - Divisione PROTEZIONE

Viale Europa 72/B • 20047 Cusago (MI) - Italy Telefono: +39.02.303701 (10 linee r.a.) • Fax: +39.02.33502590 commerciale@barberoferramenta.it

www.barberoferramenta.it



# Specialisti della Protezione Individuale e dell'Imballaggio



Barbero Pietro S.p.A. da oltre 60 anni offre alla propria Clientela una gamma di prodotti che garantiscono un elevato livello qualitativo e sono il frutto della continua ricerca di nuove collaborazioni con i fornitori, di prezzi concorrenziali e di un servizio al Cliente capillare e personalizzato sulle esigenze di piccole, medie e grandi aziende. Ci piace definirci "specialisti" nel nostro settore perché ricopriamo da anni il ruolo fondamentale di consulenti per la nostra Clientela e rappresentiamo per loro un riferimento nel mondo della Protezione Individuale e dell'Imballaggio.

I nostri Clienti possono contare sull'esperienza di un organico di 100 collaboratori, una rete commerciale che copre in modo capillare l'intero territorio nazionale con oltre 60 agenti gestiti dalle due sedi operative di Grugliasco (TO) e Cusago (MI) che insieme dispongono di una superficie operativa di più di 20.000 m² per offrire una gamma di prodotti che conta oltre 50.000 referenze.

Serietà, professionalità, specializzazione e servizio al Cliente sono gli elementi che hanno contribuito negli anni alla nostra crescita e rappresentano ancora oggi gli obiettivi per un miglioramento continuo.













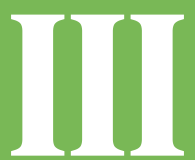


# CLASSIFICAZIONE DELLE CATEGORIE DI RISCHIO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI) SECONDO IL REGOLAMENTO UE 2016/425

#### Cosa sono i DPI

#### Per Dispositivi di Protezione Individuale devono intendersi:

- a) dispositivi progettati e fabbricati per essere indossati o tenuti da una persona per proteggersi da uno o più rischi per la sua salute o sicurezza
- b) componenti intercambiabili dei dispositivi di cui alla lettera a), essenziali per la loro funzione protettiva
- c) sistemi di collegamento per i dispositivi di cui alla lettera a) che non sono tenuti o indossati da una persona, che sono progettati per collegare tali dispositivi a un dispositivo esterno o a un punto di ancoraggio sicuro, che non sono progettati per essere collegati in modo fisso e che non richiedono fissaggio prima dell'uso



#### Categoria I

# La categoria I comprende esclusivamente i seguenti rischi minimi:

- a) lesioni meccaniche superficiali
- b) contatto con prodotti per la pulizia poco aggressivi o contatto prolungato con l'acqua
- c) contatto con superfici calde che non superino i 50°C
- d) lesioni oculari dovute all'esposizione alla luce del sole (diverse dalle lesioni dovute all'osservazione del sole)
- e) condizioni atmosferiche di natura non estrema

#### Categoria II

La categoria II comprende i rischi diversi da quelli elencati nelle categorie I e III

#### Categoria III

La categoria III comprende esclusivamente i rischi che possono causare conseguenze molto gravi quali morte o danni irreversibili alla salute con riguardo a quanto segue:

- a) sostanze e miscele pericolose per la salute
- **b)** atmosfere con carenza di ossigeno
- c) agenti biologici nocivi
- d) radiazioni ionizzanti
- e) ambienti ad alta temperatura aventi effetti comparabili a quelli di una temperatura dell'aria di almeno 100°C
- f) ambienti a bassa temperatura aventi effetti comparabili a quelli di una temperatura dell'aria di -50°C o inferiore
- g) cadute dall'alto
- **h)** scosse elettriche e lavoro sotto tensione
- i) annegamento
- j) tagli da seghe a catena portatili
- **k)** getti ad alta pressione
- l) ferite da proiettile o da coltello
- m) rumore nocivo

























I guanti da lavoro commercializzati da Barbero Pietro sono dispositivi di protezione individuale (DPI) che soddisfano quanto previsto dalla EN 420. Rispettano i requisiti generali e i corrispondenti procedimenti di prova per la progettazione e la fabbricazione, la resistenza dei materiali alla penetrazione dell'acqua, l'innocuità, la confortevolezza e l'efficienza, la marcatura e le informazioni fornite dal fabbricante applicabili a tutti i guanti di protezione

#### EN 420

Requisiti generali per i guanti di protezione



#### EN 388

#### Protezione meccanica

- a) Resistenza all'abrasione (livello da 0 a 4)
- b) Resistenza al taglio da lama (livello da 0 a 5)
- c) Resistenza alla lacerazione (livello da 0 a 4)
- d) Resistenza alla perforazione (livello da 0 a 4)
- E) Resistenza al taglio test TDM EN ISO 13997 (A F)
- P) Protezione dagli impatti
- X) Non testati per questo rischio



Confezione in blister appendibile



Confezione in busta singola

#### EN 1082-1



#### EN 1082-1

Protezione contro taglio da coltello a mano Stabilisce i requisiti di protezione di guanti e manicotti contro tagli e coltellate da utilizzo di coltelli a mano

#### N 12477

Protezione guanti per saldatura La norma specifica requisiti e metodi di prova per guanti di protezione da utilizzare nella saldatura manuale dei metalli, nel taglio e nei procedimenti connessi

#### N 407



#### EN 407

Rischi termici (calore e/o fuoco)

- a) comportamento alla fiamma (livello da 0 a 4)
- b) calore da contatto (livello da 0 a 4)
- c) calore convettivo (livello da 0 a 4)
- d) calore radiante (livello da 0 a 4)
- e) piccoli spruzzi di metallo fuso (livello da 0 a 4)
- f) grandi proiezioni di metallo fuso (livello da 0 a 4)
- 0: risultato inferiore al valore minimo richiesto per livello 1
- X: non testati per questo rischio

	Sommario	008 > 035
•	Guanti in nitrile	011 - 012 - 013 - 014 - 015 - 016
•	Guanti in poliuretano	017 - 018
•	Guanti in pelle e crosta, pelle e cotone	019 - 020
•	Guanti in crosta	019 - 020
•	Guanti in tela e crosta	019 - 020
•	Guanti in filato	020
•	Guanti anticalore	021
•	Guanti antitaglio	022 - 023
•	Guanti SHOWA	024 - 025
•	Guanti per applicazioni speciali	026
•	Guanti monouso	027 - 028
•	Guanti in neoprene, nitrile e lattice	029
•	Guanti in lattice e PVC	030
•	Guanti MAPA	031 - 032 - 033 - 034
•	Guanti invernali	034

EN 511



#### EN 511

#### Protezione dal freddo

- a) freddo convettivo (livello da 0 a 4)
- b) freddo da contatto (livello da 0 a 4)
- c) impermeabilità all'acqua (livello da 0 a 1)
- 0: risultato inferiore al valore minimo richiesto per livello 1
- X: non testati per questo rischio

#### EN 10819

# Protezione da vibrazioni e urti di origine meccanica per le braccia e le mani

Stabilisce il metodo di misura e di valutazione del fattore di trasmissione delle vibrazioni e urti di origine meccanica per le braccia e le mani attraverso un guanto sul palmo della mano



#### EN 374-1:2016

#### **Protezione chimica**

- Test di penetrazione secondo la EN 374-2: 2014
- Test di permeazione secondo lo standard EN 16523-1:2015 che sostituisce lo standard EN 374-3
- Test di degradazione secondo lo standard EN 374-4 : 2013



#### Esigenza per guanto Tipo A

- Impermeabilità (EN 374-2)
- Tempo di passaggio ≥ 30 minuti per almeno 6 prodotti chimici della nuova lista (EN 16523-1)



#### Esigenza per guanto Tipo B

- Impermeabilità (EN 374-2)
- Tempo di passaggio ≥ 30 minuti per almeno 3 prodotti chimici della nuova lista (EN 16523-1)



#### Esigenza per guanto Tipo C

- Impermeabilità (EN 374-2)
- Tempo di passaggio ≥ 10 minuti per almeno 1 prodotto chimico della nuova lista (EN 16523-1)



#### Standard EN ISO 374-5: 2016

#### Protezione contro micro organismi

- Per guanti protettivi contro batteri e funghi
- I guanti devono superare il test di penetrazione secondo la norma EN 374-2 : 2014



#### 4-5

#### **Standard EN ISO 374-5: 2016**

#### Protezione contro micro organismi

- Per guanti protettivi contro batteri, funghi e virus
- I guanti devono superare il test di penetrazione secondo la norma EN 374-2 : 2014
- Si può aggiungere e dichiarare la protezione contro virus se il guanto passa il test ISO 16604: 2004 (metodo B)



#### EN 1149-1

Protezione da rischi di cariche elettrostatiche Requisiti elettrostatici e metodi di prova per gli indumenti (guanti, abbigliamento, ecc.) di protezione che dissipano cariche elettrostatiche



#### EN 60903

Stabilisce i requisiti dei guanti con una capacità di isolamento elettrico sufficiente alla protezione dell'operatore che accidentalmente venga a contatto con parti in tensione





A. Rinforzo del pollice: tutti i guanti CoreShield™ presentano un pollice rinforzato per una maggiore resistenza all'usura e una vita utile più lunga

B. Compatibilità con touchscreen resistivi e capacitivi: compatibili con la tecnologia touchscreen di pannelli touch di macchinari industriali e touchscreen di smartphone

- C. Assenza di silicone: nessuna aggiunta di silicone durante il processo di produzione. Significa che i guanti sono più sicuri per applicazioni di verniciatura
- D. Protezione di mani e polsi: il polsino più lungo garantisce la protezione del polso
- Con Honeywell CoreShield™ è più facile proteggere le mani
- · Resistenza ai tagli ottimizzata, comfort, facilità di selezione, convenienza: tutto in un guanto
- Gamma completa di guanti di protezione antitaglio: progettata per semplificare la scelta dei guanti per ciascuna applicazione
- Facili da scegliere: il sistema di marcatura su codice cromatico semplifica la scelta dei guanti più adatti alla vostra applicazione conformemente alle nuove norme EN/ANSI
- Facili da utilizzare: i guanti CoreShield™ sono i guanti di protezione antitaglio più leggeri disponibili sul mercato. Un rivestimento elastico  $in\,micro-schiuma\,appositamente\,progettato\,offre\,prestazioni$ eccezionali in termini di aderenza sia all'asciutto che in presenza di olio
- Facili da indossare: il peso ridotto dei guanti CoreShield™ contribuisce a impedire l'affaticamento delle mani per i lavoratori che devono portare guanti tutto il giorno
- Filato tecnologico CoreShield™: filato più morbido a contatto con la pelle e più rispettoso della cute
- Rivestimento a prova di acqua e olio: tecnologia di abrasione speciale per doppia durata del rivestimento, eccellente destrezza

# CoreShield<sup>™</sup> — — ■ ■



# Protezione antitaglio semplificata















## CoreShield™ A1-A



- Guanto con fodera nera in nylon **Finezza 15**, rivestimento nero in micro-schiuma in nitrile, dorso e polso elastico
- · Buona resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima presa e sensibilità

<ul> <li>Nitrile: Foam</li> </ul>	EN 388	Codice	TG	€ cad.
	2016	41Z.21151808	8	5,50
	-71⊑	41Z.21151809	9	5,50
	( <del>-</del> )	41Z.21151810	10	5,50
Honeywell	4X31A			

#### CoreShield™ A2-B



- Guanto con fodera grigia in HPPE **Finezza 18**, rivestimento nero in micro-schiuma in nitrile, dorso e polso elastico
- · Buona resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima presa e sensibilità

Nitrile: Foam	EN 388	Codice	TG	€ cad.
	2016	41Z.22751808	8	13,70
	-71⊨	41Z.22751809	9	13,70
		41Z.22751810	10	13,70
Honevwell	4X31B			

## CoreShield™ A3-C



- Guanto con fodera nera in HPPE/basalto **Finezza 18**, rivestimento nero in micro-schiuma in nitrile, dorso e polso elastico
- Ottima resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima presa e sensibilità

Nitrile: Foam	EN 388	EN 407	Codice	TG	€ cad.
	2016		41Z.23751808		15,20
	(바	(44)	41Z.23751809		15,20
		$\subseteq$	41Z.23751810	10	15,20
Honeywell	4X42C	X1XXXX			

# CoreShield™ A4-D



- Guanto con fodera nera in HPPE/acciaio Finezza 18, rivestimento nero in micro-schiuma in nitrile, dorso e polso elastico
- Ottima resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima presa e sensibilità

• Nitrile: Foam	EN 388	Codice	TG	€ cad.
	2016	41Z.24951808	8	16,80
	l d⊨l∣	41Z.24951809	9	16,80
		41Z.24951810	10	16,80
Honeywell	/X31D			

#### CoreShield™ A5-E



- Guanto con fodera nera in HPPE/acciaio **Finezza 13**, rivestimento nero in micro-schiuma in nitrile, dorso e polso elastico
- Ottima resistenza ai rischi meccanici
- Ottima presa e sensibilità

Nitrile: Foam	EN 388	Codice	TG	€ cad.
	2016	41Z.25051308	8	14,85
	ld⊨ll	41Z.25051309	9	14,85
	(= /	417.25051310	10	14.85

## CoreShield™ A6-F



- Guanto con fodera nera in HPPE/lega/basalto **Finezza 13**, rivestimento nero in micro-schiuma in nitrile, dorso e polso elastico
- Ottima resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima presa e sensibilità

EN 388	Codice	TG	€ cad
2016	41Z.26051308	8	17,90
17⊨1	41Z.26051309	9	17,90
	41Z.26051310	10	17,90
4X44F			

• Nitrile: Foam

# Nitrostar Eco®

#### Categoria 2



- Guanto in filo di nylon con palmo rivestito in nitrile grigio, dorso e polso elastico
- Buona resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima presa e sensibilità

•	Nitrile:	leggero
---	----------	---------

Codice	TG	€ cad.
423.042	0 7	1,40
423.042	1 8	1,40
423.042	2 9	1,40
423.0423	3 10	1,40



# Nitrostar®

#### Categoria 2



- Guanto in filo di nylon con palmo rivestito in nitrile grigio dorso e polso elastico
- Buona resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima presa e sensibilità

	•	Ni	tril	e:	me	dio
--	---	----	------	----	----	-----

	Codice	TG	€ cad.
	423.0407	7	4,40
	423.0408	8	4,40
	423.0409	9	4,40
	423.0410	10	4,40
EN 388 2016			

# **Nitrofoam®**

#### Categoria 2



- Guanto in filo continuo di nylon/cotone grigio senza cuciture, palmo rivestito in nitrile Foam di colore blu, dorso e polso elastico
- Buona resistenza ai rischi meccanici
- Ottima sensibilità e comfort

٠.	Vitri	le:	Foa	m

Codice	TG	€ cad.
423.0271	7	3,10
423.0272	8	3,10
423.0273	9	3,10
423 0274	10	3 10



## Cover



- Guanto in filo continuo di nylon completamente rivestito in mescola nitrilica totalmente impermeabile, polso elasticizzato
- Buona resistenza ai rischi meccanici
- Ottima sensibilità e comfort

N	itri	ile:	m	ed	i٥

Codice	TG	€ cad.
422.9920708	8	2,80
422.9920709	9	2,80
422.9920710	10	2,80





# Vertigo Black Nit C&G 1®

#### Categoria 2



- Guanto in maglia di poliammide nero con palmo e punta delle dita rivestiti in nitrile Foam di colore nero, dorso e polso elastico
- · Buona resistenza ai rischi meccanici
- Ottima sensibilità e comfort

· Nitrile: Foam	Codice	TG	€ cad.
	41Z.223227	01 8	4,00
	417.223227	)2 9	4,00
	417.223227	03 10	4,00
Honeywell	EN 388 2016 4 X 2 1 A		

# Politril Air 3/4®





- Guanto in maglia di poliammide nero con palmo e dita rivestiti in nitrile Foam di colore nero, polsino elastico
- · Buona resistenza ai rischi meccanici
- Ottima sensibilità e comfort

Nitrile: Foam	Codice	TG	€ cad.
	41Z.22322721	8	4,20
	417.22322722	9	4,20
	417.22322723	10	4,20



#### Honeywell

# Politril Flex®



- Guanto in maglia di poliammide grigio con palmo e punta delle dita rivestiti in nitrile Foam di colore nero, dorso e polso elastico
- Eccellente traspirabilità
- · Ottima resistenza all'abrasione

· Nitrile: Foam	Codice	TG	€ cad.
	41Z.23326631	8	4,80
	41Z.23326632	9	4,80
	41Z.23326633	10	4,80

# Eurogrip 13L700

#### Categoria 2

Honeywell



- Guanto in filo continuo di poliestere ed Elastan blu senza cuciture, palmo con doppio rivestimento in lattice blu con finitura granulata, dorso e polso elastico.
- · Buona resistenza ai rischi meccanici
- Buona presa su superfici scivolose

· Poliuretano: fine

Codice	TG	€ cad.
423.0277	7	2,70
423.0278	8	2,70
423.0279	9	2,70
423.0279A	10	2,70







# **Nitroline®**

#### Categoria 2



- Guanto in filo continuo di poliestere blu senza cuciture, palmo rivestito in nitrile rigato di colore nero, dorso e polso elastico
- Buona resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima sensibilità e comfort

213 8	
113 0	2,20
214 9	2,20
215 10	2,20

# **G-Lite®**

#### Categoria 2



- Guanto in nitrile, interno in cotone, dorso aerato, polsino a maglia elastica
- · Confortevole e leggero
- · Molto resistente ai rischi meccanici

Nitrile: medio	Codice
	422.05
	422 05

	422.0008	ō	4,/U
	422.0509	9	4,70
	422.0510	10	4,70
EN 388			
2016			
╽╌┦┈┃			

TG € cad. 4,70

## **Gekoflex**

#### Categoria 2



- Guanto in maglia di nylon idrorepellente colore grigio, palmo e punta delle dita in nitrile/poliuretano, palmo puntinato in nitrile, polsino elastico
- · Ottima destrezza e leggerezza
- Ottima sensibilità e comfort

Nitrile: puntinato	Codice	TG	€ cad.
	422.GGKFLE09	9	4,90
	422.GGKFLE10	10	4,90



# **Total Proof**



- Guanto in maglia di nylon blu con palmo in nitrile sabbiato, doppio strato e dorso in nitrile liscio con copertura totale, polsino elastico
- Eccellente protezione da oli e grassi
- Elevata resistenza all'abrasione

• Nitrile: sabbiato	Codice	TG	€ cad.
	422.GTTPR009	9	5,50
	422.GTTPR010	10	5.50









# Blugrade 1®

#### Categoria 2



- Guanto in nitrile, interno in cotone, dorso aerato. manichetta di sicurezza
- · Nitrile: pesante

EN 388 2016
4221X

Codice	TG	€ cad.
422.3001	9	3,90
422.3000	10	3,90

# Blugrade 12® Eco

#### Categoria 2



- · Guanto economico in nitrile, interno in cotone, dorso aerato. manichetta di sicurezza
- · Nitrile: pesante

EN 388 2016
/111V

Codice	TG	€ cad.
422.3003	10	2,50

# Blugrade 2®

#### Categoria 2



- Guanto in nitrile, interno in cotone, dorso aerato, polsino a maglia elastica
- · Nitrile: pesante

EN 388 2016
4221X

Codice	TG	€ cad.
422.3499	8	3,80
422.3501	9	3.80

3,80

422.3500

# Blugrade 22<sup>®</sup> Eco

#### Categoria 2



- · Guanto economico in nitrile, interno in cotone, dorso aerato, polsino a maglia elastica
- · Nitrile: pesante



Codice	TG	€ cad.
422.3504	10	2,40

# Blugrade 3®

#### Categoria 2



- Guanto interamente impregnato in nitrile, interno in cotone, manichetta di sicurezza
- Nitrile: pesante

EN 388

2016
7
4221X

Codice	TG	€ cad.
422.4001	9	4,50
422.4000	10	4,50

# Blugrade 32® Eco

#### Categoria 2



- Guanto economico interamente impregnato in nitrile, interno in cotone, manichetta di sicurezza
- Nitrile: pesante

EN 388

2016
UE
$\smile$
4111X

Codice	TG	€ cad.
422.4003	10	2,70

# Blugrade 4®

#### Categoria 2



- Guanto interamente impregnato in nitrile con interno in cotone, polsino a maglia elastica
- · Nitrile: pesante



Codice	TG	€ cad.
422.4498	9	4,10
422 4500	10	4.10

# **Blugrade 42® Eco**

#### Categoria 2



- Guanto economico interamente impregnato in nitrile, interno in cotone, polsino a maglia elastica
- · Nitrile: pesante

EN 388 2016

<u>D</u> )	=
	/
411	1X

Codice	TG	€ cad.
422.4501	10	2,60

# Divisione **PROTEZIONE**

# **AD-APT® Cooling Technology**

• AD-APT®: rinfresca le mani accaldate mantenendole fresche, asciutte e produttive. La soluzione ATG®

La tecnologia AD-APT®, attivata dal movimento delle nostre mani e dall'aumento della temperatura all'interno del guanto, consente il rilascio di un agente rinfrescante naturale in grado di mantenere le mani asciutte e di renderle più fresche del 31%



# **Maxiflex Elite 34-274®**

#### Categoria 2



- Guanto in maglia di nylon colore blu, con palmo e punta delle dita in microschiuma di nitrile, polsino elastico
- Estrema destrezza e leggerezza
- Ottima sensibilità e comfort

•	IVI CI II	le: micro	-rvaii

Codice	TG	€ cad.
423.34274008	8	6,30
423.34274009	9	6,30
423.34274010	10	6,30





## **Maxiflex Ultimate 42-874®**

#### Categoria 2



- Guanto in maglia di nylon colore grigio, con palmo e punta delle dita in nitrile Foam, polsino elastico
- · Ottima destrezza e leggerezza
- · Ottima sensibilità e comfort
- · Nitrile: micro-Foam
- Tecnologia AD-APT®

Codice	TG	€ cad.
423.34874008	8	7,00
423.34874009	9	7,00
423.34874010	10	7,00





## **Maxiflex Endurance 42-848®**



- Guanto in maglia di nylon colore arancione, con palmo e punta delle dita in nitrile Foam e palmo puntinato in nitrile, polsino elastico
- Buona resistenza ai rischi meccanici
- Eccellente traspirabilità
- · Nitrile: micro-Foam
- Tecnologia AD-APT®

Codice	TG	€ cad.
423.34848008	8	8,30
423.34848009	9	8,30
423.34848010	10	8.30









## Polistar Eco Black®



- Guanto in filo di nylon con palmo rivestito in poliuretano nero, dorso e polso elastico
- · Massima sensibilità alla manipolazione
- · Comfort elevatissimo

Poliuretano: fine	Lodice
	423.0370
	423.0371
	423.0372



#### **Pik®**

#### Categoria 2



- Guanto in filo di nylon con palmo rivestito in poliuretano grigio puntinato, dorso e polso elastico
- Ottima destrezza e leggerezza
- Comfort elevatissimo
- Poliuretano: fine

TG € cad.

9 1,30

10 1,30

423.0373

1,30 1,30 8

Codice	TG	€ cad.
423.038007	7	1,70
423.038008	8	1,70
423.038009	9	1,70
423.038010	10	1,70



# Glider

#### Categoria 2

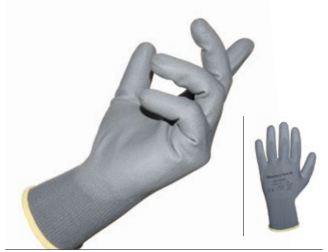


- Guanto in filo di poliestere con palmo rivestito in poliuretano nero, dorso e polso elastico
- · Massima sensibilità alla manipolazione
- · Comfort elevatissimo

• Poliuretano: fine	Codice	TG	€ cad.
	423.GGLIDE09	9	1,30
	423.GGLIDE10	10	1,30



# **PU Grey First®**



- Guanto in filo sintetico con palmo rivestito in poliuretano grigio, dorso e polso elastico
- · Massima sensibilità alla manipolazione
- · Buona resistenza ai rischi meccanici

Do	li	rata	no	fine

Codice	TG	€ cad.
41Z.21002508	8	1,70
41Z.21002509	9	1,70
41Z.21002510	10	1,70











# Vertigo Black PU C&G 1

#### Categoria 2



- Guanto in maglia di poliamide 100% colore nero, palmo e punta delle dita rivestiti in poliuretano nero
- · Massima sensibilità alla manipolazione
- · Buona resistenza ai rischi meccanici

•	Polluretand	o: tine	

C	odice	TG	€ cad.
4	1Z.21322513	8	1,80
4	1Z.21322514	9	1,80
4	1Z.21322515	10	1,80



## **Polistar®**

#### Categoria 2



- Guanto in filo di nylon con palmo rivestito in poliuretano bianco, dorso e polso elastico
- · Massima sensibilità alla manipolazione
- · Comfort elevatissimo
- · Poliuretano: leggero

Codice	TG	€ cad.
423.0300	7	2,40
423.0310	8	2,40
423.0320	9	2,40
423.0330	10	2,40



# Honeywell

#### **Nimble**

#### Categoria 2



- Guanto in filo di nylon con palmo rivestito in poliuretano PU-DEX nero, dorso e polso elastico
- Ottima destrezza e leggerezza
- · Comfort elevatissimo

Poliuretano: fine	
-------------------	--

Codice	TG	€ cad.
423.GNIBLE08	8	2,10
423.GNIBLE09	9	2,10
423.GNIBLE10	10	2,10



# **Perfect Poly Skin**

#### Categoria 2



- Guanto in maglia di poliammide blu con palmo e punta delle dita rivesiti in poliuretano grigio, polsino e dorso elastico
- · Massima sensibilità alla manipolazione
- · Comfort elevatissimo

•	Po	liur	etar	10:	fine	e

Codice	TG	€ cad.
41Z.24002608	8	3,40
41Z.24002609	9	3,40
41Z.24002610	10	3,40





Divisione **PROTEZIONE** 



## **GP 60<sup>®</sup>**



- Guanto driver in pelle fiore bianco con elastico stringipolso
- · Buona resistenza ai rischi meccanici
- · Morbido e confortevole

•	Fiore	bovino

EN 388	Codice	TG
2016	420.2930	7
ld⊨l	420.2940	8
ピノ	420.2950	9
3131X	420.3000	10
	420.3010	11

# **GP 13**<sup>®</sup>

#### Categoria 2



- Guanto con palmo in fiore ovino bianco, dorso e polso elastico in cotone naturale.
- · Buona resistenza ai rischi meccanici
- Ottima sensibilità e comfort
- · Fiore ovino e cotone

€ cad.

3,90

3,90 3,90 3.90 3,90

EN 388 2016
3122X

Codice	TG	€ cad.
420.5000	7	3,00
420.5050	8	3,00
420.5100	9	3,00
420.5200	10	3,00

## **GP 59<sup>®</sup>**



- Guanto robusto in crosta bovina, indicato per saldatura, manichetta di sicurezza lunga 14 cm
- · Buona protezione polso e avambraccio

•	Crosta
	saldatore





EN 407
<b>(4)</b>

N 407	Codice	TG	€ cad.
<del></del>	421.5000	10	4,30
الملاد			

# **GP 2631®**



- Guanto in crosta bovina, fodera interna in cotone 100% su palmo e dita, cuciture in Kevlar®, manichetta di sicurezza lunga 15 cm
- · Buona resistenza alla fiamma e al calore
- · Buona resistenza ai rischi meccanici

 Interno in cotone





Codice	TG	€ cad.
421.4050	10	6,20

# **GP 152H®**



- Guanto robusto con palmo, paranocche e punta delle dita in crosta groppone ad alto spessore, dorso in tela di cotone rossa, interno foderato sul palmo con elastico interno stringipolso
- · Ottima resistenza ai rischi meccanici

· Crosta groppone



Codice TG € ca	Codice
421.8152 10 <b>3,8</b>	421.8152
721.0132	721.0132

## **GP 86®**

# Categoria 2





- Guanto in crosta bovina con rinforzo applicato al palmo, dorso in tela di cotone con elastico stringipolso
- · Manichetta di sicurezza
- · Alta protezione da rischi meccanici

· Palmo rinforzato



Codice	TG	€ cad.
421.8150	10	4,30

#### **GP 45®**



- Guanto driver con palmo in pelle fiore bianco, dorso in crosta con elastico stringipolso
- Buona resistenza ai rischi meccanici
- Morbido e confortevole
- Fiore bovino e crosta

EN 388 2016	
3131X	

Codice	TG	€ cad.
420.6050	8	3,10
420.6100	9	3,10
420.6150	10	3,10

# **GP 52 E®**



- Guanto in crosta bovina, palmo rinforzato, manichetta di sicurezza da 7 cm
- Buon livello di resistenza

· Crosta economica

EN 388	Codice	TG	€cac
2016	421.3000	10	4,9
ld⊨l			
3132X			

# Tricostar®



- Guanto ambidestro in filo continuo di cotone, polsino bordato
- Economico, elastico, ottimo comfort
- Peso: 35 g

Filo: leggero	Codice TG	€ cad.
	424.6307	0,65
	424.6309 I	0,65

# Tricofil®



- Guanto ambidestro in filo continuo di cotone, polsino bordato
- Confortevole, comodo con trama compatta
- Peso: 45 g

· Filo: medio

Codice	TG	€ cad.
424.4300	S	0,89
424.4305	L	0,89

# Texilon®



- Guanto ambidestro in filo continuo di nylon elastico bianco, polsino bordato
- · Confortevole e molto resistente
- Peso: 35 g

• Filo: nylon



	Codice	TG	€ cad.
1	423.0600	S	2,60
	423.0650	L	2,60
,			

# Sottoguanto in cotone



- Guanto in filo di cotone con polsino orlato, colore naturale
- Economico, leggero e traspirante

• File	o: medio	
--------	----------	--

Codice	TG	€ cad.
424.2000	7	0,45
424.2100	9	0,45

# GP 4715<sup>®</sup> / GP 4700<sup>®</sup>



- Guanto in cotone anticalore in cotone Bouclé pesante (850 g/m²), manichetta di sicurezza in tela
- Temperatura massima per contatto: 100°C
- Buona resistenza al calore e ai rischi meccanici
- · Livello di resistenza 1 al calore da contatto



Modello	GP 4715®
Codice	427.4715
Lunghezza	15 cm ca.
TG	10
€ cad.	2,50



EN 407



Modello	GP 4700®
Codice	427.4700
Lunghezza	27 cm ca.
TG	10
€ cad.	3,50

EN 388 2016



EN 407

#### **100RC**



- Guanto anticalore in pelle crosta sul palmo e alluminizzato sul dorso, cuciture con filato in fibra para-aramidica.
- Temperatura massima per contatto: 250°C
- Buona resistenza al calore e ai rischi meccanici

•	Fodera interna
	in tessuto viscosa
	e clorofibra

• Livello di resistenza 2 al calore da contatto

Codice	TG	Lunghezza	€ cad.
427.0990	10	35 cm	35,60

EN 407



# **Anticalore Kappa®**



- Guanto anticalore interamente in in fibra aramidica, accoppiata con TNT modacrilico, manichetta di sicurezza
- Temperatura massima per contatto:  $\bf 350^{\circ}C$
- Buona resistenza al calore
- Tes • Liv

Tessuto anticalore	Codice	TG	Lunghezza	€ cad.
Livello di resistenza 3	427.0928	10	28 cm	33,00
al calore da contatto	427.0938	10	38 cm	40,90
	427.0950	10	50 cm	45.00





## **GPX 85®**

#### Categoria 3



- Doppio guanto pesante ambidestro anticalore, esterno completamente in Nomex® e Kevlar®, interno in cotone, polsino elasticizzato
- Temperatura massima per contatto: 350°C
- Massima resistenza al calore

· Nomex® pesante e interno in cotone

· Livello di resistenza 3 al calore da contatto

Codice	TG	€ cad.
427.4685	10	24,90







# **Evo Duo**



- Guanti in filo di nylon con fodera interna in Nyliron idrorepellente, palmo e punta delle dita rivestiti in poliuretano/nitrile, dorso e polso elastico
- · Buona resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima presa e sensibilità
- Funzionalità touch screen
- · Antitaglio nyliron/acciaio
- TDM = Test livello di protezione B al taglio

Codice	TG	€ cad.
426.GEV0DU09	9	6,90
426.GEV0DU10	10	6,90
426.GEV0DU11	11	6,90





#### **Silcut**

#### Categoria 2



- Guanti in filo di nylon grigio con fodera interna in Nextofil, palmo e punta delle dita rivestiti in poliuretano, dorso e polso elastico
- · Buona resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima presa e traspirabilità

•	Antitaglio Nextofil
•	TDM = Test livello
	di protezione B al taglio

Codice	TG	€ cad.
426.GSILCT09	9	5,40
426.GSILCT10	10	5,40







Categoria 2

# Vertigo Black PU® C&G 3

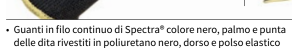
#### Kerf Categoria 2



- Guanto in filo di UHMWPE /nylon grigio, palmo e dita rivestite in poliuretano PU-DEX, polsino elastico lungo
- · Buona resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima destrezza e sensibilità
- Antitaglio UHMWPE • TDM = Test livello di protezione B al taglio

Codice	TG	€ cad.
426.GKERF009	9	7,40
426.GKERF010	10	7,40





- Buona resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima presa e sensibilità
- · Antitaglio Spectra® • TDM = Test livello di protezione B al taglio

Logice	16	€ cad.
41Z.23422421	8	9,20
41Z.23422422	9	9,20
417.23422423	10	9,20







# WorkEasy 23-5113G

#### Categoria 2



- Guanto di maglia leggera in HPPE/fibra di vetro, rivestimento esterno in poliuretano grigio sul palmo e sulla punta delle dita
- · Eccellente resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima presa e sensibilità

• Antitaglio HPPE/fibra di v	etro
<ul><li>TDM = Test livello</li></ul>	
di protezione C al taglio	

Codice	TG	€ cad.
41Z.23511308	8	6,20
41Z.23511309	9	6,20
41Z.23511310	10	6,20

# Honeywell

# Vertigo Black PU® C&G 5

#### Categoria 2



- Guanto in maglia in Spectra® nera e fibra composita, palmo e punta delle dita rivestiti in poliuretano nero, dorso e polso elastico
- · Ottima resistenza ai rischi meccanici
- Eccellente destrezza e sensibilità

•	Antitaglio Spectra®
•	TDM = Test livello
	di protezione D al taglio

Codice		€ cad.
41Z.23425451	8	10,30
41Z.23425452	9	10,30
41Z.23425453	10	10,30



# Carver

#### Categoria 2



- Guanti in filo di nylon grigio con fodera interna in Nextofil, palmo e punta delle dita rivestiti in poliuretano, dorso e polso elastico
- Ottima resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima presa e traspirabilità
- Antitaglio Nextofil
   TDM = Test livello di protezione D al taglio

Codice	TG	€ cad.
426.GCARVE08	8	7,00
426.GCARVE09	9	7,00
426.GCARVE10	10	7,00
426.GCARVE11	11	7,00



# **Supercut**

Honeywell



- Guanto in filato Fiberguard, palmo e dita rivestite in poliuretano grigio, polsino elastico lungo
- Ottima resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima sensibilità e traspirabilità
- Antitaglio Fiberguard
- TDM = Test livello di protezione E al taglio

cource	10	€ Cau.
426.G0800009	9	9,30
426.G0800010	10	9,30











# Showa 265®

# Categoria 2

- Guanto in sottile maglia di nylon senza cuciture, palmo rivestito in nitrile leggero e polso elastico
- · Buona sensibilità e resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima destrezza e sensibilità

Nitrile: leggero	Codice	TG	€ cad.
	423.6290	6	7,20
	423.6300	7	7,20
	423.6310	8	7,20
	423.6320	9	7,20
الل	EN 388 2016		

# Showa 370®

#### Categoria 2



- Guanto in sottile maglia di nylon senza cuciture, palmo rivestito in nitrile, dorso aerato e polso elastico
- · Flessibile e resistente
- Ottima presa e sensibilità

•	Nitrile:	medio
---	----------	-------

Codice	TG	€ cad.
423.6190	6	6,00
423.6200	7	6,00
423.6210	8	6,00
423.6220	9	6,00
423.6230	10	6,00





# Showa 380®

#### Categoria 2



- Guanto in sottile maglia di nylon senza cuciture, palmo rivestito  $\,$ in nitrile Foam con finitura antiscivolo, dorso aerato e polso elastico
- Flessibile e resistente
- · Ottima presa e sensibilità

. N	litri	ile:	Foa	m

Codice	TG	€ cad.
423.4490	6	6,10
423.4500	7	6,10
423.4510	8	6,10
/.23 /.520	a	6 10



# Showa 377®



- Guanto in maglia di poliestere/nylon senza cuciture, totalmente rivestito in nitrile, rivestimento supplementare su palmo e dita in schiuma di nitrile, polso elastico
- Impermeabile e resistente
- Ottima presa e sensibilità

<ul><li>Nitrile: F</li></ul>	oam
------------------------------	-----

Codice	TG	€ cad.
423.4590	6	8,10
423.4600	7	8,10
423.4610	8	8,10
423.4620	9	8,10









#### Showa 341®

#### Categoria 2



- Guanto in nylon/poliestere colore viola, palmo rivestito in lattice rugoso e polso elastico
- Ergonomico e confortevole
- · Ottima presa e resistenza ai rischi meccanici

•	Nitri	le:	medio
---	-------	-----	-------

Co	dice	TG	€ cad.
42	3.5010	7	6,00
42	3.5020	8	6,00
42	3.5030	9	6,00





# Showa 310®

#### Categoria 2



- Guanto in maglia di cotone e poliestere senza cuciture, palmo rivestito in lattice rugoso e polso elastico, colori verde e arancio
- Ergonomico, confortevole
- Ottima presa e resistenza ai rischi meccanici
- · Nitrile: pesante

Codice	TG	€ cad.
423.5150	8	5,60
423.5200	9	5,60
423.5300	10	5,60





# Showa 600®

#### Categoria 2



- Guanto in maglia di cotone interamente rivestito in PVC ruvido, polsino a maglia elastico
- Flessibile e resistente
- · Buona presa anche su superfici bagnate

•	PVC:	rugoso

Codice	16	€ cad.
423.4800	7	7,40
423.4900	8	7,40
423.5000	9	7,40
423.5100	10	7,40



# Thermo Grip 451®

#### Categoria 2



- Guanto termoisolante in acrilico, cotone e poliestere senza cuciture, palmo rivestito in lattice rugoso, dorso aerato e polso elastico
- Ottima protezione dal freddo
- · Buona protezione dai rischi meccanici
- Resistente al calore
- · Acrilico, cotone e poliestere
- Guanto invernale

Codice	TG	€ cad
427.0100	8	7,40
427.0101	9	7,40
427.0102	10	7,40



EN 511











# **Rig Dog™ Knit Grip Plus**

# Honeywell Honeywell

- Guanto in Poliestere, HPPE, fibra d'acciaio e fibra di vetro
- Primo rivestimento in morbido nitrile, secondo rivestimento in nitrile sabbiato sul palmo, polsino elastico
- · Elevata protezione dagli impatti



#### Vibratek®

#### Categoria 2



- Guanto in maglia di cotone colore nero, palmo e dita rivestiti in schiuma sintetica (policloroprene) spugnosa, polso elastico
- Idoneo ad attenuare le vibrazioni prodotte da elettroutensili
- · Certificato EN ISO 10819:2013

Antivibrazione		Codice	TG	€ cad.
		424.7150	9	25,00
	EN 388			
	2016			
	4142X			

## **Isolatex**®



- Guanto isolante in lattice naturale beige , finitura interna liscia  $\,$
- Omologato EN 60903:2003
- Lunghezza: 36 cm
- Da utilizzarsi con sopraguanti in pelle per una protezione meccanica

Codice	Classe	TG	Tensione di Prova	Spessore	€ cad.
415.01907010	00	10	2.500 kg	0,5 µm	51,90
415.01907110	0	10	5.000 kg	1,0 µm	67,70
415.01907210	1	10	10.000 kg	1,5 µm	95,50
415.01907310	2	10	20.000 kg	2,3 µm	107,00
415.01907410	3	10	30.000 kg	2,9 µm	142,00

#### **Guanto Inox Chainex 2000®**



- Guanto ambidestro in cotta di maglia in acciaio inossidabile (4 mm), cinghia tessile, stringipolso sintetico regolabile
- · Il colore dello stringipolso identifica la taglia
- Il prezzo è riferito al guanto singolo
- · Certificato per contatto con alimenti
- A richiesta: guanti con protezione avanbraccio

Codice	TG	Colore polso	€ cad.
41H.01500008	7	Bianco 🗌	185,00
41H.01500009	8	Rosso 🔳	185,00
41H.01500010	9	Blu 🔳	185,00
41H.01500011	10	Arancione	185.00

EN 1082-1





## Lattice monouso® Regular



- Guanto monouso ambidestro in lattice, 6 grammi, finitura esterna microgrip sul palmo e sulle dita, colore naturale, interno trattato con amido di mais absorbo in polvere
- · Ottima barriera chimica e microbiologica
- · Lunghezza: 24 cm
- AQL 1.0 Box da 100 guanti singoli





1374-1	Codice
2016	428.1000
	428.1100
•/	428.1200
KMT	428.1300

TG € box 18,00

S

18,00

18,00

XL 18,00

## **Lattice Hydro3®**



- Guanto monouso ambidestro in lattice, 6 grammi, finitura esterna microgrip sul palmo e sulle dita, colore naturale, interno senza polvere con ridotto contenuto proteico
- · Ottima barriera chimica e microbiologica
- Lunghezza: 24 cm

•	AQL 1.0
•	Box da 100
	guanti
	singoli



EN 374-1	Codice	TG	€box
2016	97Z.EHYDROOS	S	18,50
	97Z.EHYDROOM	М	18,50
	97Z.EHYDROOL	L	18,50
KML	97Z.EHYDROXL	XL	18,50

# Lattice monouso® Sensitive



- Guanto monouso ambidestro in lattice leggero, 5 grammi, finitura liscia, colore naturale, interno trattato con amido di mais absorbo in polvere
- Elastico e confortevole
- · Ottima presa e sensibilità

•	AQL 1.5
•	Box da 100
	guanti singoli

Codice	TG	€ box
428.1500	S	16,50
428.1510	М	16,50
428.1520	L	16,50
428.1530	XL	16,50

# Lattice pesante® Extreme



- Guanto riutilizzabile monouso ambidestro in lattice spessorato, 20 grammi, finitura esterna microgrip sul palmo e sulle dita interno senza polvere
- Ottime prestazioni meccaniche e chimiche in durata e resistenza
- Lunghezza: 30 cm

•	AQL 0.65
•	Box da 50
	guanti
	singoli

EN 374-5 2016
<b>(2)</b>

EN 374-1 2016
KML

Codice	TG	€ box
428.0500	S	32,00
428.0600	М	32,00
428.0700	L	32,00
428.0800	XL	32,00

# **Nitrile Monouso® Nitrofort**



- Guanto monouso ambidestro in nitrile azzurro, 7.2 grammi, finitura esterna microgrip sul palmo e sulle dita, interno
- · Ottime prestazioni meccaniche e chimiche in durata e resistenza
- 100% anallergico (latex free)

•	AQL 0.65
•	Box da 100
	guanti
	singoli





374-1 2016	Codice	TG	€ box
2016 . <b>※</b>	428.5300	S	41,00
NE L	428.5400	М	41,00
	428.5500	L	41,00
KTP	428.5600	XL	41,00

# Nitrile Monouso® Nitroflex



- Guanto monouso ambidestro in nitrile leggero di colore blu 4.5 grammi, finitura microgrip sul palmo e sulle dita, interno senza polvere
- · Confortevole e facile da indossare
- 100% anallergico (latex free)

AQL 1.0	EN 374-5	EN 374-1	Codice	TG	€box
Box da 100	2016	2016	428.5900	S	33,90
guanti			428.5910	М	33,90
singoli	(*)		428.5920	L	33,90
	~	KTP	428.5930	XL	33.90

#### **Nitrile Monouso Nitrico®**



- Guanto monouso ambidestro in nitrile leggero di colore blu, 3.5 grammi, finitura microgrip sul palmo e sulle dita, interno senza polvere
- · Ottima sensibilità ed elasticità
- 100% anallergico (latex free)

•	AQL 1.0
•	Box da 100
	guanti
	singoli





N 374-1 2016	Codice	TG	€ box
2016	428.5050	S	29,00
N <sub>e</sub>	428.5060	М	29,00
	428.5070	L	29,00
KTP	428.5080	XL	29,00

#### **Nitrile Monouso FIT®**



- Guanto monouso ambidestro in nitrile leggero di colore blu, finitura microgrip sul palmo e sulle dita, interno senza polvere
- · Ottima sensibilità ed elasticità
- 100% anallergico (latex free)

•	AQL 1.5
•	Box da 100
	guanti singoli

Codice	TG	€box
97Z.GFIT10	S	26,00
97Z.GFIT20	М	26,00
97Z.GFIT30	L	26,00
97Z.GFIT40	XL	26,00

# **Nitrile Nitromax Long®**



- Guanto riutilizzabile ambidestro in nitrile spessorato colore nero, 7.7 grammi, finitura esterna microgrip sul palmo e sulle dita, interno senza polvere
- · Buona protezione chimica, ottima resistenza meccanica e durata
- · Lunghezza: 30 cm

•	AQL 1.5
•	Box da 50
	guanti
	singoli







EN 374-1 2016	
KTP	

Codice	TG	€box
428.5250	S	40,90
428.5260	М	40,90
428.5270	L	40,90
428.5280	XL	40,90

#### **Nitrile Black Nitro®**



- Guanto monouso ambidestro in nitrile nero, 3.8 grammi, finitura esterna microgrip sul palmo e sulle dita, interno senza polvere
- Protezione chimica e meccanica superiore
- · Lunghezza: 24 cm

•	AQL 1.5
•	Box da 100
	guanti
	singoli

EN 374-5 _2016

EN 374-1 2016
KTP

	Codice TG	€ box
١	428.5950 S	32,30
	428.5960 M	32,30
	428.5970 L	32,30
	428.5980 XL	32,30

# **Nitrile Nitrofort 8®**



- · Guanto riutilizzabile ambidestro in nitrile arancione 4 strati, 8 grammi, finitura esterna con grip a rete a rilievo, interno non trattato
- · Ottima protezione chimica e meccanica
- · Lunghezza: 24 cm

· AQL 0.65 • Box da 50 guanti singoli







4-1	Codice	TG	€box
4-1 6	97Z.EGRIPOOS	S	40,90
<b>S</b>	97Z.EGRIP00M	М	40,90
<i>/</i>	97Z.EGRIPOOL	L	40,90
G	97Z.EGRIPOXL	XL	40,90
	977 FGDIDYYI	2YI	ለበ ወበ

#### Skeen



- · Guanto monouso ambidestro in TPE trasparente, 2 grammi, superficie liscia, interno non trattato.
- · Lunghezza: 24 cm

•	Box	da	100	guanti	singol
---	-----	----	-----	--------	--------

Codice	TG	€box
428.6055	S/M	5,00
428.6065	L/XL	5,00

# Neoprene 2®



- Guanto in neoprene non supportato con interno floccato, finitura a buccia d'arancia del palmo e delle dita, manichetta diritta
- Lunghezza: 32 cm
- Spessore: 0,75 mm

•	Neop	rene:	medio
---	------	-------	-------

	Codice	TG	€ cad.
	41F.0104010	8 8	3,60
	41F.0104010	9 9	3,60
	41F.0104011	0 10	3,60
EN 300	EN 27/5 EN 27/	/ <sub>-1</sub>	







# Alphatec® 87-900



- Guanto in lattice naturale rivestito in neoprene, interno floccato, finitura diamantata del palmo e delle dita, manichetta diritta
- Lunghezza: 32 cm
- Spessore: 0,68 mm

• AQL 0.65	Codice	TG	€ cad.
<ul> <li>Lattice Neoprene</li> </ul>	41F.01040217	71/2	4,30
	41F.01040218	8	4,30
	41F.01040219	9	4,30
	41F.01040220	10	4,30

**Ansell** 











# **Chemitek Cofra**

# Categoria 3

- Guanto in nitrile clorinato, interno floccato, finitura a rombi del palmo e delle dita, manichetta diritta
- Lunghezza: 33 cm
- Spessore: 0,40 mm

Nitrile: medio	Codice	TG	€box
	41F.GCHEMK07	7	3,50
	41F.GCHEMK08	8	3,50
	41F.GCHEMK09	9	3,50
	41F.GCHEMK10	10	3,50









# **Lattice 92 Reflexx**



- Guanto in lattice naturale, interno clorinato, zigrinatura antiscivolo del palmo e delle dita, manichetta diritta
- Lunghezza: 33 cm
- Spessore: 0,38 mm

• Lattice: naturale		Codice	TG	€box
		97Z.GXX9300S	7	1,05
		97Z.GXX9300M	8	1,05
		97Z.GXX9300L	9	1,05
		97Z.GXX930XL	10	1,05





# Divisione **PROTEZIONE**

#### **Showa CHM®**



- Guanto interamente in lattice naturale/neoprene senza supporto, interno floccato, finitura goffrata del palmo e delle dita
- Lunghezza: 30,5 cm
- Spessore: 0,66 mm

• Lattice Neoprene	Codice	TG	€ cad.
	41F.GCHMLO	08 8	7,30
	41F.GCHMLO	09 9	7,30
	41F.GCHMLO	10 10	7,30
shane		74-1 16 MNT	

# **Abragrip**

#### Categoria 3



- Guanto in nitrile con rivestimento sul palmo in nitrile NITRA-X, interno foderato in nylon, polsino con bordo dentellato
- Lunghezza: 35 cm
- Spessore (mm): 1,2 1,4 (palmo) 1,1 1,3 (dorso)

• Nitrile: NITRA-X		Codice	TG	€ cad.
		41F.GABGRI08	8	11,30
		41F.GABGRI09	9	11,30
		41F.GABGRI10	10	11,30
COFRA® BORN TO WORK	EN 388 2016 4121X	EN 374-5 EN 374- 2016 2016	-1	

# Alphatec® 87-104 / 87-108

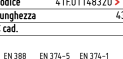
#### Categoria 3



- Guanto interamente in lattice naturale pesante non supportato, finitura liscia, bordo arrotolato antigoccia
- Buona resistenza ai rischi meccanici
- · Buona resistenza ai rischi chimici e microbiologici



Modello	Alphatec® 87-104
Codice	41F.01148319 > TG 8 <sup>1/2</sup>
Codice	41F.01148320 > TG 9 <sup>1/2</sup>
Lunghezza	432 mm
€ cad.	33.00













Modello	Alphatec® 87-108
Codice	41F.01148219 > TG 8 <sup>1/2</sup>
Codice	41F.01148220 > TG 9 <sup>1/2</sup>
Lunghezza	610 mm
€ cad.	59.00



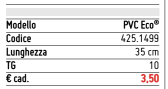


# **PVC Eco**®



- Guanto interamente rivestito in PVC rosso, interno in cotone, finitura liscia del palmo e delle dita
- PVC: pesante











Modello	PVC Eco®
Codice	425.1501
Lunghezza	58 cm
TG	10
€ cad.	15,00



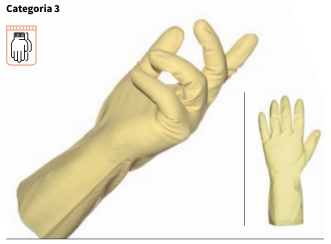








#### Vital 124®



- Guanto in lattice naturale giallo, superficie antisdrucciolo zigrinata su palmo e dita, trattamento esterno al silicone, finitura interna in lattice naturale con cotone floccato bianco.
- Buona resistenza chimica
- Lunghezza: 30,5 cm
- Spessore: 0,35 mm

<ul> <li>Lattice: na</li> </ul>	turale
---------------------------------	--------

Codice	TG	€ cad.
41M.01240007	7	1,50
41M.01240008	8	1,50
41M.01240009	9	1,50
41M.01240010	10	1,50









# **Ultranitril 492®**



- Guanto in nitrile verde garantito senza silicone, superficie esterna con rilievo antiscivolo zigrinato su palmo e dita, finitura interna in nitrile con cotone floccato bianco
- · Alta resistenza chimica
- Buona resistenza a solventi
- · Lunghezza: 32 cm
- Spessore: 0,38 mm

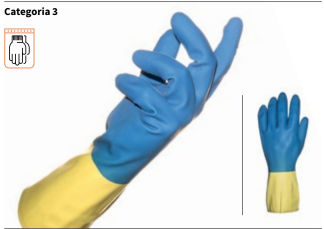
	N	i	tr	il	۵.	m	0	Ы	in
•	17	ш	u	ш	c.		c	u	

	Codice		TG	€ cad.
	41M.04	920007	7	4,10
	41M.04	920008	8	4,10
	41M.04	920009	9	4,10
	41M.04	920010	10	4,10
EN 388	EN 374-5	EN 374-1		





# Duo Mix 405®



- Guanto in lattice naturale rinforzato con neoprene blu e giallo, superficie antisdrucciolo zigrinata su palmo e dita, trattamento esterno al silicone, finitura interna in lattice naturale con cotone floccato bianco
- Resistenza meccanica ottimale grazie alla mescola di lattice naturale e neoprene e allo spessore elevato
- Lunghezza: 33 cm
- Spessore: 0,70 mm

•	Lattice	neoprene
---	---------	----------

Codice	TG	€ cad.
41M.04050007	7	3,00
41M.04050008	8	3,00
41M.04050009	9	3,00
41M 04050010	10	3.00

EN 388 2016 EN 374-5

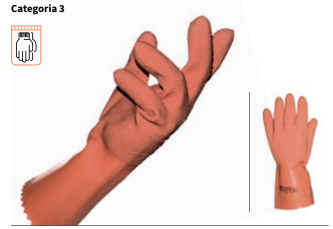
EN 374-







# Harpon 321®



- Guanto in lattice naturale arancione, superficie antisdrucciolo in rilievo sulla mano, finitura interna in maglia di cotone, leggera talcatura in superficie
- Alta resistenza all'abrasione
- Buona resistenza al calore
- Lunghezza: 32 cm
- Spessore: 1,35 mm

Lattice:	Antisd	ruciolo

Codice	TG	€ cad.
41M.03210008	8	11,40
41M.03210009	9	11,40
41M.03210010	10	11,40

EN 388 2016 EN 374-1 2016











## Telsol 351®

# Categoria 3



- Guanto in PVC blu, superficie esterna granitiforme antisdrucciolo,  $finitura\ interna\ con\ supporto\ tessile,\ polso\ con\ manichetta\ smerlata.$
- · Alta resistenza chimica
- Lunghezza: 30 cm
- Spessore: 1,35 mm

Codice	TG	€ cad.
41M.03510008	8	8,60
41M.03510009	9	8,60
41M.03510010	10	8,60







## Alto 260®

#### Categoria 3



- Guanto in lattice naturale nero, superficie antisdrucciolo zigrinata e clorinata su palmo e dita, finitura interna con cotone floccato
- · Alta resistenza chimica
- Lunghezza: 32 cm
- Spessore: 0,80 mm

La	tti	ce:	me	dic

Codice	TG	€ cad.
41M.02600008	8	5,00
41M.02600009	9	5,00
41M.02600010	10	5,00









# Ultrane 548®

#### Categoria 2



- Guanto con supporto tessile senza cuciture nero, rivestito sul palmo e sulle dita di schiuma di poliuretano nero, superficie esterna liscia, polso elastico, finitura interna in maglia di poliammide
- Buona resistenza all'abrasione

#### • Poliuretano: fine

8	1.60
	1,00
9	1,60
10	1,60



# Ultrane 551®



- Guanto con supporto tessile senza cuciture grigio, rivestito sul palmo e sulle dita di schiuma di poliuretano grigia, superficie esterna liscia, polso elastico, finitura interna in maglia di poliammide
- Buona resistenza all'abrasione

•	Po	liur	eta	no:	le	gg	er	C
---	----	------	-----	-----	----	----	----	---

Codice	TG	€ cad.
41M.05510008	8	2,50
41M.05510009	9	2,50
41M.05510010	10	2,50







#### **Ultrane 553®**



- Guanto con supporto tessile senza cuciture grigio, rivestito sul palmo e sulle dita di nitrile nero, superficie esterna liscia, polso elastico, garantito senza silicone, finitura interna in maglia di poliammide
- Eccellente resistenza all'abrasione

Nitrile: Leggero	Co	odice	TG	€ cad.
	4	1M.05530008	8	3,50
	4	1M.05530009	9	3,50
	4	1M.05530010	10	3,50
	EN 388			
	2016			
M A DA®				

## Ultrane 524®



- Guanto con supporto tessile senza cuciture grigio, rivestito sul palmo e sulle dita di schiuma di poliuretano grigia, polsino elastico
- · Ottime capacità dissipative
- Utilizzabile in ambiente ATEX

Poliuretano: fine	Codice	TG	€ cad.
	41M.05240008	8	5,60
	41M.05240009	9	5,60
	41M.05240010	10	5,60
	EN 388 EN 16350 2016		
M A DA®			

# Krytech 579®



- Guanto in filo continuo di fibre HDPE®, palmo e dita rivestiti in poliuretano grigio, dorso e polso elastico
- Eccellente resistenza ai rischi meccanici
- · Ottima presa e sensibilità

<ul> <li>Antitaglio HDPE</li> </ul>
<ul><li>TDM = Test livello</li></ul>
di protezione B al taglio

Codice	TG	€ cad.
41M.05790008	8	12,40
41M.05790009	9	12,40
41M.05790010	10	12,40



# Temp-Dex 710®



- Guanto con supporto tessile senza cuciture, di colore giallo, palmo e dita rivestiti in nitrile sabbiato con finitura granulare antiscivolo, polso elastico
- · Ottima resistenza allo scivolamento
- · Eccellente resistenza all'ambrasione

•	Livel	lo di	prote	zione 1
	al cal	ore	da co	ntatto

Codice	16	€ cad.
41M.07100008	7 - 8	9,00
41M.07100009	9	9,00
41M.07100010	10	9,00











## Temp-Ice 700®

#### Categoria 2



- Guanto invernale termico senza cuciture, fodera termica interna,
- · Palmo e dita con rivestimento Grip&Proof in nitrile
- Protezione dal freddo fino a -10°C

Nitrile: Grip&Proof		Codice	TG	€ cad.
		41M.07000009	9	14,30
		41M.07000010	10	14,30
	EN 388	EN 511		
	2016			
	-71-	446		
MAPA		$\langle \gamma \rangle$		
DROFFSSIONNEL	3222X	N2 X		

# Up & Down I Viz®

#### Categoria 2



- Guanto invernale termico senza cuciture, maglia di acrilico pettinata, palmo e dita rivestiti in lattice crespato naturale nero, polsino elastico
- · Ottimo isolamento dal freddo
- Protezione dal freddo fino a -20°C
- Eccellente presa in ambienti asciutti e bagnati

•	Maglia d	i acrilico	pettinata
	Livelled	i protozi	one 2

•	Livello di protezione 2
	al calore da contatto

Honeywell

	Codice		TG	€ cad.
	427.22	320231	9	8,90
	427.22	320232	10	8,90
EN 388	EN 407	EN 511		
2016	*	TX.		
1231X	X2XXXX	X20		

# **Cold Grip®**



- Guanto invernale termico senza cuciture, fodera interna in nylon blu, palmo e dita rivestiti in PVC nero, polsino elastico
- · Ottimo isolamento dal freddo
- Protezione dal freddo fino a -25°C
- · Buona protezione dai rischi meccanici

Nylon blu, PVC nero	Codice	TG	€ cad.
	427.NF11HD0L	L	11,80
	427.NF11HDXL	XL	11,80

EN 511





# **Deepblue Winter®**

#### Categoria 2



- Guanto invernale in maglia di poliammide e polar pile, rivestimento completo in schiuma di nitrile blu, sistema autoserrante sul polso
- · Buon isolamento dal freddo
- Ottima protezione dagli oli meccanici

•	Maglia di poliammide,
	polar pile

Codice	TG	€ cad.
427.22995009	9	15,90
427.22995010	10	15,90





Divisione **PROTEZIONE** 



La scelta del giusto guanto antitaglio può essere difficile. Con Honeywell CoreShield™, non c'è modo di sbagliare. Perché? Abbiamo semplificato la protezione dai tagli. Per ulteriori informazioni, visitare honeywellsafety.com

THE FUTURE IS WHAT WE MAKE IT Honeywell



Gli elmetti presenti a catalogo sono certificati secondo le normative EN 397 - EN 12492 - EN 14052 - EN 50365 che regolamentano le caratteristiche dei caschi impiegati nelle varie attività lavorative.

L'effetto protettivo dell'elmetto è determinato dalla sua capacità di attutire gli urti tramite deformazione elastica e plastica, nonché dalla sua resistenza alla perforazione da oggetti acuminati o taglienti.

Gli indumenti monouso sono certificati in Categoria 1 per rischi minori e in Categoria 3 per i rischi di lesioni gravi e mortali

	Sommario	036 > 045
•	Elmetti	38 - 39 - 40
•	Visiere, cuffie e lampada	41
•	Tute	42
•	Tute e camici	43
•	Cuffie, cappucci monouso e copriscarpe	42 - 43
•	Grembiule PVC	44
•	Speciale criogenia	44
•		

## EN 397

#### Elmetti di protezione

La norma specifica i requisiti fisici e prestazionali, i metodi di prova e i requisiti di marcatura per gli elmetti di protezione per l'industria, che sono destinati essenzialmente a proteggere l'utilizzatore da oggetti in caduta dall'alto e dalle ferite che possono derivarne

#### EN 14052:2013

#### Elmetti di protezione

La norma specifica i requisiti fisici, prestazionali, di prova e della marcatura per elmetti ad elevate prestazioni per l'industria, destinati a fornire protezione al portatore contro la caduta di oggetti e da impatti anche al di fuori della zona sommitale e le conseguenti lesioni cerebrali, le fratture del cranio e le lesioni al collo. La norma include requisiti obbligatori che si applicano solamente quando specificatamente dichiarati dal fabbricante dell'elmetto

## EN 50365:2002

## Elmetti di protezione

La norma specifica i requisiti fisici, prestazionali degli elmetti destinati ad essere utilizzati in ambienti in cui vi è la possibilità di contatto con un elevato potenziale di tensione elettrica (fino a 1.000 V ca e 1.500 V cc). Questo standard supera i requisiti delle prove facoltative di resistenza elettrica a norma EN 397 e EN 812 e i requisiti elettrici del EN 443

#### EN 12492:2012

La norma specifica i requisiti di sicurezza e i metodi di prova per i caschi di protezione utilizzati in quota contro la caduta di oggetti dall'alto

#### EN 14458:2018

#### Elmetti di protezione

La norma specifica i requisiti minimi delle visiere progettate specificatamente per essere usate solo con caschi/elmetti di protezione e gli elmetti ad elevate prestazioni per l'industria conformi alla N 14052



# EN 14605:2009 Indumenti di protezione

La norma specifica i requisiti minimi prestazionali per gli indumenti di protezione contro agenti chimici di uso limitato e riutilizzabili: indumenti di protezione per il corpo intero con collegamenti a tenuta di liquido tra diverse parti dell'indumento (Tipo 3: indumento a tenuta di liquido); indumenti di protezione per il corpo intero con collegamenti a tenuta di spruzzi tra diverse parti dell'indumento (Tipo 4: indumento a tenuta di spruzzi); capi di abbigliamento con protezione parziale del corpo, che offrono protezione a specifiche parti del corpo contro la permeazione degli agenti chimici liquidi



## EN 13034:2009 Indumenti di protezione

La norma specifica i requisiti minimi per gli indumenti di protezione chimica ad uso limitato e riutilizzabili che offrono una protezione limitata contro agenti chimici liquidi (equipaggiamento tipo 6 e tipo PB [6]). Questi indumenti sono destinati ad essere utilizzati nei casi di potenziale esposizione a spruzzi leggeri, aerosol liquidi o a bassa pressione, piccoli schizzi e contro i quali non è richiesta una barriera completa contro la permeazione dei liquidi (a livello molecolare)



#### EN 13982-1:2011 Indumenti di protezione chimica

La norma specifica i requisiti minimi per indumenti di protezione contro prodotti chimici resistenti alla penetrazione di particelle solide disperse nell'aria (tipo 5)



# EN 14126:2004 Indumenti di protezion

La norma specifica i requisiti e i metodi di prova per gli indumenti di protezione riutilizzabili e di uso limitato che forniscono protezione contro gli agenti infettivi



#### EN 1073-2:2003 Indumenti di protezione chimica

La norma specifica i requisiti e i metodi di prova per gli indumenti di protezione non ventilati che proteggono il portatore dalla contaminazione radioattiva sotto forma di particelle



#### EN 1149-5:2018

La norma specifica i requisiti del materiale e di progettazione per gli indumenti di protezione che dissipano le cariche elettrostatiche, utilizzati come parte di un sistema di messa a terra totale per evitare scariche che possano innescare incendi, dove l'energia minima di accensione di un'atmosfera esplosiva non è minore di 0,016 mJ. La norma non è applicabile per la protezione contro la tensione di rete

# **Brenta®**

## EN 397





Altri colori a richiesta

- Elmetto in polietilene HD con fori di aerazione
- Bardatura interna in plastica
- Regolabile con attacco a sei punti e fascia parasudore
- Condizioni di utilizzo: da -10°C a +50°C

Codice		Peso	Colore	€ cad.
431.050	Elmetto	300 g ca.	Giallo 📒	5,50
431.060	Elmetto	300 g ca.	Bianco 🗌	5,50
431.070	Elmetto	300 g ca.	Rosso 🔳	5,50

# **Adamello®**

## EN 397



- Elmetto in polietilene HD a sei colori
- Bardatura interna in plastica regolabile con attacco a sei punti
- · Fascia parasudore
- Condizioni di utilizzo: da -20°C a +50°C

#### • Dielettrico 440V ca

Codic	e	Peso	Colore	€ cad.
431.1	150 Elmetto	360 g ca.	Giallo	5,90
431.2	250 Elmetto	360 g ca.	Bianco	5,90
431.3	350 Elmetto	360 g ca.	Blu	5,90
431.4	450 Elmetto	360 g ca.	Arancione	5,90
431.5	550 Elmetto	360 g ca.	Rosso	5,90
431.6	650 Elmetto	360 g ca.	Verde	5,90

# **Neocap®**

## EN 397



- Elmetto professionale in politene HD a sei colori
- Aerazione laterale, bardatura interna sagomata in plastica regolabile con attacco a sei punti
- Fascia parasudore
- Condizioni di utilizzo: da -20°C a +50°C

Codice		Peso	Colore	€ cad.
431.100	Elmetto	370 g ca.	Giallo 📙	8,90
431.200	Elmetto	370 g ca.	Bianco 🗌	8,90
431.300	Elmetto	370 g ca.	Blu 🔳	8,90
431.400	Elmetto	370 g ca.	Arancione 📕	8,90
431.500	Elmetto	370 g ca.	Rosso 📕	8,90
431.600	Elmetto	370 g ca.	Verde 🔳	8,90
431.010	Sottogola	-	-	1,85

# **Berretto antiurto®**

## EN 812



Altri colori disponibili a richiesta

- Berretto antiurto per interno
- Copertura esterna in cotone 100% di colore blu
- Guscio interno di protezione in ABS, cuscinetti interni in polietilene
- Anelli di aerazione in rame
- Non protegge dalle cadute di oggetti dall'alto

Codice	431.040
Peso	393 g ca
Colore	Blu
€ cad.	16,00

# Plasma Work AQ®









Altri colori a richiesta

- Elmetto in polipropilene con bardatura interna in polistirolo espanso
- Canali per il deflusso e riciclo d'aria, imbottitura in due pezzi separati, fascia girotesta e disco totalmente removibili e lavabili, cinturino a 4 punti di attacco e clips fermalampada esterne
- Condizioni di utilizzo: da -30°C a +50°C
- · Protezione contro impatti sommitali, frontali, posteriori e laterali
- Durata 10 anni dalla data di produzione

Codice		Peso	Colore	€ cad.
431.720	Elmetto	390 g ca.	Giallo 📒	99,00
431.730	Elmetto	390 g ca.	Bianco 🗌	99,00
431.710	Elmetto	390 g ca.	Blu 🔳	99,00
431.700	Elmetto	390 g ca.	Rosso 🔳	99,00
431.740	Elmetto	390 g ca.	Verde 🔳	99,00

# Plasma Work Hi Viz®







Altri colori a richiesta

- Elmetto in polipropilene Hi Viz, bardatura interna in polistirolo espanso
- Canali per il deflusso e riciclo d'aria, imbottitura in due pezzi separati, fascia girotesta e disco totalmente removibili e lavabili, cinturino a 4 punti di attacco, clips fermalampada esterne
- Condizioni di utilizzo: da -30°C a +50°C
- Protezione contro impatti sommitali, frontali, posteriori e laterali
- · Specifico per lavori in condizioni di scarsa visibilità
- Durata 10 anni dalla data di produzione

Codice		Peso	Colore	€ cad.
431.770	Elmetto	390 g ca.	Giallo 📙	119,00
431.775	Elmetto	390 g ca.	Nero <b>■</b>	119,00
431.780	Elmetto	390 g ca.	Bianco 🗌	119,00
431.785	Elmetto	390 g ca.	Arancione 📕	119,00
431.795	Elmetto	390 g ca.	Verde 🔳	119,00
431.796	Elmetto	390 g ca.	Rosso 🔳	119,00

# Superplasma PL®



- Elmetto in polipropilene con bardatura interna in polistirolo espanso
- Canali per il deflusso e riclico d'aria, imbottitura in due pezzi separati, fascia girotesta e disco totalmente removibili e lavabili, cinturino a 4 punti di attacco e clips fermalampada esterne
- Condizionidi utilizzo: da -30°C a +50°C
- · Durata 10 anni dalla data di produzione

Codic	9	Peso	Colore	€ cad.
431.7	60 Elmetto	420 g ca.	Bianco	111,00
431.7	61 Elmetto	420 g ca.	Arancione	111,00
431.7	62 Elmetto	420 g ca.	Rosso	111,00

# Superplasma PL Helitalk

EN 14052



- Elmetto SuperPlasma PL Hi Viz completo di cuffie antirumore Helitalk intercomunicazione MT7H79P3A-88 e visiera V2 Silver Mirror già montata, ventilato con 10 fori di aereazione e raffreddamento
- · Griglia di alluminio antintrusione che impedisce l'entrata di detriti nel casco
- Durata 10 anni dalla data di produzione
- Speciale per elicotteristi

KAJK

Modello	Helitalk
Codice	431.899
Colore	Giallo fluo
€ cad.	1.690,00





# Zenith X®

EN 397 - EN 50365 - EN 12492 (parzialmente)





KAJK



Altri colori a richiesta

- Elmetto in polipropilene HD con bardatura interna in polistirene espanso HD, fascia frontale interna in nylon PA morbido, totalmente removibile e lavabile, sistema di regolazione nucale Up & Down 2.0
- Cinturino a quattro punti di attacco e clips fermalampada esterne
- Condizioni di utilizzo: da -30°C a +50°C
- Protezione contro impatti sommitali, frontali, posteriori e laterali
- Dielettrico
- Durata 10 anni dalla data di produzione

Codice		Peso	Colore	€ cad.
431.840	Elmetto	490 g ca.	Bianco 🗌	143,00
431.842	Elmetto	490 g ca.	Giallo	143,00
431.844	Elmetto	490 g ca.	Rosso 🔳	143,00
431.846	Elmetto	490 g ca.	Verde 🔳	143,00

# **Zenith X Hi Viz®**

EN 397 - EN 50365 - EN 12492 (parzialmente)







Altri colori a richiesta

- Elmetto in polipropilene HD Hi Viz con bardatura interna in polistirene espanso HD, fascia frontale interna in nylon PA morbido, totalmente removibile e lavabile, sistema di regolazione nucale Up & Down 2.0
- Cinturino a quattro punti di attacco e clips fermalampada esterne
- Condizioni di utilizzo: da -30°C a +50°C
- Protezione contro impatti sommitali, frontali, posteriori e laterali
- Specifico per lavori in condizioni di scarsa visibilità
- Dielettrico
- Durata 10 anni dalla data di produzione

Codice		Peso	Colore	€ cad.
431.812 I	Elmetto	490 g ca.	Bianco	165,00
431.814 I	Elmetto	490 g ca.	Giallo fluo	165,00
431.816 I	Elmetto	490 g ca. <i>A</i>	Arancio fluo	165,00
431.818 I	Elmetto	490 g ca.	Verde fluo	165,00

# **Zenith X Air**

EN 397- EN50365 - EN 12492 (parzialmente)





KAJK



Altri colori a richiesta

- Elmetto in polipropilene HD con bardatura interna in polistirene espanso HD, 8 fessure di aerazione che massimizzano il flusso d'aria interno, fascia frontale interna in nylon PA morbido, totalmente removibile e lavabile, sistema di regolazione nucale Up & Down 2.0
- Cinturino a quattro punti di attacco e clips fermalampada esterne
- Condizioni di utilizzo: da -30°C a +50°C
- Protezione contro impatti sommitali, frontali, posteriori e laterali
- Durata 10 anni dalla data di produzione

Codice		Peso	Colore	€ cad.
431.880	Elmetto	490 g ca.	Bianco 🗌	143,00
431.882	Elmetto	490 g ca.	Giallo 📒	143,00
431.884	Elmetto	490 g ca.	Rosso 🔳	143,00
431.886	Elmetto	490 g ca.	Verde 🔳	143,00

# **Zenith X Air Combo®**

EN 12492 (parzialmente)









- Kit composto da: 1 elmetto Zenith X Air in polipropilene HD
   e bardatura interna in polistirene espanso, 8 fessure di aerazione che
   massimizzano il flusso d'aria interno, fascia frontale interna in nylon
   PA morbido, totalmente removibile e lavabile, sistema di regolazione
   nucale Up & Down 2.0
- Cinturino, frontino, supporto e visiera in rete metallica con attacco Easy Clic, cuffie antirumore SC2, clips fermalampada esterne
- 8 punti di aerazione
- Protezione contro impatti sommitali, frontali, posteriori e laterali
- Dielettrico
- Durata 10 anni dalla data di produzione

Modello	Zenith X Air Combo®
Codice	431.894
Colore	Nero
€ cad.	297,00

# Cuffie per elmetti Kask®

EN 352-3





- Cuffie per elmetto Kask in materiale non conduttivo con regolazione telescopica della taglia. Adattatore per elmetto incluso
- Supporto per adattatore è fornito a parte ed è necessario per l'installazione delle cuffie sugli elmetti Plasma AQ

Codice	Articolo	Colore	€ cad.
431.670	Cuffie SC1	Verde 🔳	43,00
431.680	Cuffie SC2	Giallo 📙	51,00
431.690	Cuffie SC3	Arancione 📕	57,00
431.751	Supporto adattatore	-	10,90







# Visiere per elmetti Plasma AQ®



- EN 166 EN 14458 ANSI Z87.1
- Visiera in policarbonato trasparente
- Trattamento antigraffio e antiappannante
- Bordo antitaglio e profilo in gomma superiore antisgocciolamento
- Resistenza agli impatti anche a temperature estreme

Modello	WVI00018-500	
Codice	431.750	
Descrizione	Visiera Visor V2	
Peso	70 g ca.	
€ cad.	54,70	



- Visiera in policarbonato trasparente Full Face
- Trattamento antigraffio e antiappannante
- Bordo antitaglio e profilo in gomma superiore antisgocciolamento
- Resistenza agli impatti anche a temperature estreme

WVI00003-500
431.752
Visor Full Face
120 g ca.
71,90

KAJK

# **K**//K

# Kit visiere per elmetti Zenith X®

Altri modelli a richiesta



- EN 166 ANSI Z87.1
- Kit composto da: 1 visiera Zen Clear in policarbonato trasparente con trattamento antigraffio e antiappannante, bordo antitaglio e profilo in gomma superiore antisgocciolamento, lente panoramica sovrapponibile agli occhiali correttivi, adattatori per visiera

Modello	WKI00002
Codice	431.753
Descrizione	Kit Visiera Zen Clear
€ cad.	67,00



- EN 166 ANSI Z87.1
- Kit composto da: 1 visiera Zen FF Clear in policarbonato trasparente con trattamento antigraffio e antiappannante, lente panoramica sovrapponibile agli occhiali correttivi, telaio rinforzato ergonomico che protegge dall'entrata di detriti, adattatori per visiera, supporto per visiera Zen FF

Modello	WK100003
Codice	431.754
Descrizione	Kit Visiera Zen FF Clear
€ cad.	99.00

# Lampada KL2 per elmetti Kask®



- Lampada da elmetto
- Potenza luminosa massima (boost) di 600 lm
- Potenza luminosa standard 400 lm
- Autonomia massima di 40 ore, tempo di ricarica 270 minuti
- Avviso di batteria scarica, indicatore di carica
- · Messa a fuoco
- Batteria 3.7V 1550mAh
- · Classe IP: IP54

WLA0002
431.662
Lampada KL2
139 g ca.
143,00
Inclusa







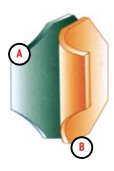


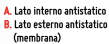
# Divisione **PROTEZIONE**

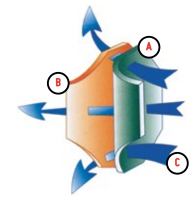




# **Honeywell**







A. Lato interno antistatico B. Lato esterno antistatico

C. Vapore acqueo











EN 14126 EN 1149-5 EN 1073-2



- Tuta monouso, rivestimento in polipropilene bianco antistatico con un sottile strato microporoso traspirante, chiusura con cerniera e copricerniera
- Cappuccio elasticizzato, polsini e caviglie elasticizzati senza lattice e patta protettiva interna ed esterna

Codice	TG	€ cad.
B43.418002S	S	12,50
B43.418002M	М	12,50
B43.418002L	L	12,50
B43.418002XL	XL	12,50
B43.4180022X	2XL	12,50
B43.4180023X	3XL	12.50

# Tuta Tyvek Classic Xpert®

Categoria 3

















- Tuta monouso in Tyvek® bianco, chiusura con cerniera ricoperta da patella
- Elastico ai polsi, vita, caviglie, cappuccio con elastico
- Cuciture esterne rinforzate

Codice	TG	€ cad.
437.1000	S	14,50
437.1100	М	14,50
437.1200	L	14,50
437.1300	XL	14,50
7.27 17.00	271	14 50

# Cappuccio T13 Tyvek®



- Cappuccio monouso pieno facciale in Tyvek® bianco, elastico al viso
- Elastico alla nuca

Codice	437.7270
Taglia	Unica
Colore	Bianco
€ cad.	3,20

# **Copriscarpe T08 Tyvek®**



- Copriscarpe monouso in Tyvek® bianco, elastico alle caviglie
- · Lunghezza: 34 cm

Codice	437.7260
Taglia	Unica
Colore	Bianco
€ cad.	2,60



- Tuta monouso in polipropilene bianco con cappuccio, elastici ai polsi e alle caviglie, chiusura a cerniera
- Economica
- Protegge dallo sporco non aggressivo o nocivo
- Peso: 40 g/m²

Codice	TG	€ cad.
437.2100	М	3,90
437.2200	L	3,90
437.2300	XL	3,90
437 2400	2XI	3 90

# Tuta Ecoblu®



- Tuta monouso in polipropilene blu con cappuccio, elastici ai polsi e alle caviglie, chiusura a cerniera
- Economica e robusta
- Protegge dallo sporco non aggressivo o nocivo
- Peso: 40 g/m²

Codice	TG	€ cad.
D39.PL511200	L	4,10
D39.PL511300	XL	4,10
D39.PL511400	2XL	4,10

# **Camice Polipro®**



- Camice monouso in polipropilene bianco,
   2 tasche applicate, chiusura con bottoni a pressione
- Economico e leggero
- Idoneo anche per applicazioni monouso
- Peso: 50 g/m<sup>2</sup>

Codice	TG	€ cad
437.6250	М	3,90
437.6300	L	3,90
437.6350	XL	3,90
437 6400	2XI	3.90

# Cuffia PL 35®



- Cuffia in polipropilene bianco
- Bordo elastico Ø 50 cm

Codice	437.7300
Taglia	Unica
Colore	Bianco
Box	100 pezzi
€box	11,50

# **Copriscarpe PL 404®**

 Copriscarpe in politene blu con elastico



Codice	437.7200
Taglia	Unica
Colore	Blu
Box	100 pezzi
€box	9,00

# Divisione **PROTEZIONE**

# **Grembiule in PVC bianco®**



- Grembiule in tessuto poliestere con doppia spalmatura in PVC
- Ideale per impieghi igienico industriali
- Confezione singola in busta appendibile
- Spessore: 0,45 mm
- Misure (cm): 75 (b) x 110 (h)

Codice	432.410
Taglia	Unica
Colore	Bianco
€ cad.	5,70

# **Grembiule in PVC verde®**



- Grembiule in tessuto poliestere con doppia spalmatura in PVC
- Ideale per impieghi igienico industriali
- Confezione singola in busta appendibile
- Spessore: 0,45 mm
- Misure (cm): 75 (b) x 110 (h)

Codice	432.400
Taglia	Unica
Colore	Verde
€ cad.	5,70

# Cryokit-400®

# Categoria 3



- Guanto criogenico impermeabile, realizzato in tessuto elastico multistrato e accoppiato, interno in pile di poliestere multilayer 470 g/m², membrana poliolefinica Porelle
- Lunghezza: 40 cm
- · Settore criogenico
- · Altre taglie disponibili a richiesta

Codice	427.00CRY400
Taglia	10
€ cad.	165,00







# Cryokit Case® Plus 2.0



- Valigetta in ABS che contiene DPI per azoto liquido e gas criogenici ideali nelle operazioni di lavoro e travaso dei gas liquidi
- Elenco del contenuto: 1 paio di guanti Cryo-Plus 2.0, 1 grembiule T-Cryo-light,1 paio di Ghette-Cryo, 1 visiera+schermo Clear Cryo

Codice	B43.KITCRY00
Descrizione	Cryokit Case® Plus 2.0
€ cad.	679,00



# ZENITH X

La passione per le performance ha alimentato la nostra ispirazione per progettare un casco senza compromessi ed esponenzialmente migliore.



kask-safety.com







@kasksafety kask\_safety kask-safety



Il Decreto Legilastivo 81 del 09 aprile 2008 pubblicato sulla G.U. 101 del 30 aprile 2008,

stabilisce le disposizioni per il pronto soccorso nei luoghi di lavoro e per quanto riguarda la dotazione dei materiali di primo soccorso in azienda, con l'art. 45 viene riconfermata la validità del D.M. 388 del 15 luglio 2003.

Per completare la gamma di prodotti di pronto soccorso sono presenti a catalogo cassette e valigette di medicazione con contenuto maggiorato rispetto al minimo richiesto dalla legge. Sono inoltre disponibili kit di medicazione che consentono il reintegro del contenuto

	Sommario	046 > 051
•	Valigette pronto soccorso	48
•	Armadietti pronto soccorso	49
•	Kit di reintegro	50
•	Kit lavaggio oculare	50
•	Kit ustioni	50
•	Misuratore di pressione	50
•	Bendaggio Soft	51
•	Ghiaccio istantaneo monouso	51
•	Caldo istantaneo	51
•	Soluzione fisiologica	51
•	Ghiaccio spray	51

	Pronto soccorso
01.	Il datore di lavoro, tenendo conto della natura delle attività e delle dimensioni dell'azienda o dell'unità produttiva, sentito il medico competente ove nominato, prende i provvedimenti necessari in materia di primo soccorso e di assistenza medica di emergenza, tenendo conto delle altre eventuali persone presenti sui luoghi di lavoro e stabilendo i necessari rapporti con i servizi esterni, anche per il trasporto dei lavoratori infortunati
02.	Le caratteristiche minime delle attrezzature di primo soccorso, i requisiti del personale addetto e la sua formazione, individuati in relazione alla natura dell'attività, al numero dei lavoratori occupati ed ai fattori di rischio sono stabiliti dal decreto ministeriale 15 luglio 2003 n. 388 e dai successivi decreti ministeriali di adeguamento, acquisito il parere della Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le regioni e le provincie autonome di Trento e di Bolzano
	Il contenuto minimo delle cassette o valigette è specificato negli allegati 1 e 2 del Decreto Ministeriale ed è attinente al numero dei lavoratori occupati
	Allegati 1 e 2: contenuto minimo delle cassette e valigette di pronto soccorso
Allegato 1 3 o più lavoratori	Per aziende o unità produttive del gruppo A e del gruppo B e comunque con più di 3 lavoratori deve considerarsi il contenuto minimo descritto nell'allegato 1 (art. 2 comma 1-a).

I dispositivi nel kit sono conformi alla CE 93/42 e al DL 24.2.97

- Guanti sterili monouso (5 paia)
- Flacone di soluzione cutanea di iodopovidone (10% di iodio) (1 litro)
- Flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 500 ml (3)
- Compresse di garza sterile 10 x 10 in buste singole (10)
- Compresse di garza sterile 18 x 40 in buste singole (2)
- Pinzette da medicazione sterili monouso (2)
- Confezione di cotone idrofilo (1)
- Confezioni di cerotti di varie misure pronti all'uso (2)
- Rotoli di cerotto alto 2,5 cm (2)
- Visiera paraschizzi
- 1 paio di forbici
- Lacci emostatici (3)
- Ghiaccio pronto uso (2)
- Sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (2)
- Istruzioni sul modo di usare i presidi e prestare i primi soccorsi
- Teli sterili monouso (2)
- Confezione di rete elastica di misura media (1)
- Termometro (1)
- Apparecchio per la misurazione della pressione arteriosa

# Allegato 2

Per aziende o unità produttive con meno di 3 lavoratori che non rientrano nel gruppo A e per i lavoratori che operano in luoghi diversi della sede aziendale deve considerarsi il contenuto minimo descritto nell'allegato 2 (art. 2 comma 2-b). I dispositivi nel kit sono conformi alla CE 93/42 e al DL 24.2.97

- Guanti sterili monouso (2 paia)
- Flacone di soluzione cutanea di iodopovidone (0% di iodio) da 125 ml (1)
- Flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 250 ml (1)
- Compresse di garza sterile 10 x 10 in buste singole (3)
- Compresse di garza sterile 18 x 40 in buste singole (1)
- Pinzette da medicazione sterili monouso (1)
- Confezione di cotone idrofilo (1)
- Confezioni di cerotti di varie misure pronti all'uso (1)
- Rotoli di cerotto alto 2,5 cm (1)
- Rotolo di benda orlata alta 10 cm (1)
- 1 paio di forbici
- Lacci emostatici (1)
- Ghiaccio pronto uso (1)
- Sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (1)
- Istruzioni sul modo di usare i presidi e prestare i primi soccorsi

# **Eurobag®**



- D.Lgs. 81/2008 > All. 2 D.M. 388/2003 Gruppo C
- Borsa in nylon con maniglia laterale e chiusura con cerniera
- Per aziende o unità produttive che impiegano fino a 2 lavoratori
- Larghezza: 200 mmAltezza: 140 mm
- Profondità: 130 mm

Modello	Eurobag®
Codice	43A.0EUROBAG
Lavoratori	fino a 2
€ cad.	21,00

# **Medeur C®**



- D.Lgs. 81/2008 > All. 2 D.M. 388/2003 Gruppo C
- Valigetta in polipropilene con aggancio a parete integrato a 2 fori
- Per aziende o unità produttive che impiegano fino a 2 lavoratori
- Incluso kit di fissaggio: 2 tasselli e 2 viti

Larghezza: 309 mm
Altezza: 209 mm
Profondità: 97 mm

Modello	Medeur C®
Codice	43A.OMEDEURO
Lavoratori	fino a 2
€ cad.	19,50

# **Medeur B®**



- D.Lgs. 81/2008 > All. 1 D.M. 388/2003 Gruppi AB
- Valigetta in polipropilene con aggancio a parete integrato a 2 fori
- Per aziende o unità produttive che impiegano 3 o più lavoratori
- Incluso kit di fissaggio: 2 tasselli e 2 viti
- Con misuratore di pressione
- Larghezza: 405 mm
- Altezza: 300 mm
- Profondità: 140 mm

Modello	Medeur B®
Codice	43A.OMEDEURB
Lavoratori	3 o più
€ cad.	77,00

# **Medmast HACCP®**

## Allegato 2 base



- D.Lgs. 81/2008 > All. 2 D.M. 388/2003 Gruppo C
- $\bullet \ \ Valigetta\ in\ ABS\ con\ vetrine\ che\ separano\ i\ due\ fondi$
- Dotata di supporto per attacco a parete
- Per aziende o unità produttive che impiegano fino a 2 lavoratori
- $\bullet \ \ \mathsf{Per} \ \mathsf{aziende} \ \mathsf{che} \ \mathsf{operano} \ \mathsf{nel} \ \mathsf{settore} \ \mathsf{alimentare} \ \mathsf{e} \ \mathsf{della} \ \mathsf{ristorazione}$

• Larghezza: 320 mm

• Altezza: 213 mm

• Profondità: 125 mm

Modello	Medmast HACCP®
Codice	43A.OMEDMAS
Lavoratori	fino a 2
€ cad.	134,00

# Medplast C®



- D.Lgs. 81/2008 > All. 2 D.M. 388/2003 Gruppo C
- Armadietto piccolo da muro in polipropilene, colore bianco
- 2 vani e 1 ripiano, per aziende o unità produttive che impiegano fino a 2 lavoratori

Larghezza: 340 mm
Altezza: 225 mm
Profondità: 120 mm

Modello	Medplast C®
Codice	43A.OMEDPLAC
Lavoratori	fino a 2
€ cad.	31,00

# **Medplast C Plus®**



- D.Lgs. 81/2008 > All. 2 D.M. 388/2003 Gruppo C
- Armadietto piccolo da muro in polipropilene, colore bianco
- 2 vani e 1 ripiano, per aziende o unità produttive che impiegano fino a 2 lavoratori

Larghezza: 340 mm
Altezza: 225 mm
Profondità: 120 mm

Modello	Medplast C Plus®
Codice	43A.OMEDPLAB
Lavoratori	fino a 2
€ cad.	39,00

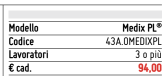
# **Medix PL®**

Allegato 1 base





- D.Lgs. 81/2008 > All. 1 D.M. 388/2003 Gruppi AB
- Armadietto grande da muro in plastica a due ante, colore bianco
- 4 vani e 2 ripiani, per aziende o unità produttive che impiegano 3 o più lavoratori.
- Con misuratore di pressione
- Larghezza: 450 mm
- Altezza: **374 mm**
- Profondità: 122 mm



# **Medix ME®**

Allegato 1 base





- D.Lgs. 81/2008 > All. 1 D.M. 388/2003 Gruppi AB
- Armadietto grande da muro in metallo verniciato bianco
   2 vani e 1 ripiano, per aziende o unità produttive che impiegano
   3 o più lavoratori
- Con misuratore di pressione
- Larghezza: 300 mm
- Altezza: 400 mm
- Profondità: 120 mm

Modello	Medix ME®
Codice	43A.OMEDIXM
Lavoratori	3 o più
€ cad.	103,00





# Kit di reintegro®



• Pacco di medicazione per il reintegro completo del contenuto degli armadietti e valigette pronto soccorso

Codice	Kit	Lavoratori	Misuratore di pressione	€ cad.
43A.0KIT02	Kit 2	Fino a 2		14,50
43A.0KIT01	Kit 1	3 o più	Si	64,00
43A.0KIT03	Kit 3	3 o più	No	45,00

# Misuratore di pressione®



- Sfigmomanometro digitale automatico da braccio con display di facile lettura che visualizza contemporaneamente i valori della pressione sistolica, diastolica, delle pulsazioni cardiache e il livello di ipertensione
- · Metodo di lettura: oscillometrico
- Alimentazione: 4 Batterie 1,5V Tipo AA
- Durata delle batterie: 2 mesi circa, con 3 misurazioni al giorno

Modello	Misuratore di pressione
Codice	43A.00SFI231
€ cad.	88,00



- Valigetta in polipropilene con aggancio a parete integrato a 2 fori
- Maniglia per il trasporto incorporata, chiusura con 2 clips
- Ideale per il trattamento di ustioni di piccola entità
- Elenco del contenuto disponibile a richiesta
- · Larghezza: 320 mm
- · Altezza: 230 mm
- Profondità: 90 mm

Modello	Kit ustioni®
Codice	43A.OKITUS
€ cad.	46,00

# Kit lavaggio oculare Fluo®



- Stazione lavaggio oculare in materiale termoformato
- Parte frontale trasparente e chiusura antipolvere
- Dotato di specchietto, viti e tasselli per l'applicazione a parete
- Contiene 2 flaconi di soluzione salina sterile monouso da 500 ml con tappo oculare montato per un utilizzo rapido
- · Indispensabile per tutte le aziende dove sia necessario un kit per lavaggio oculare di emergenza

Modello	kit lavaggio oculare Fluo®
Codice	43A.0FLU0
€ cad.	32,00

# Soluzione fisiologica®



- Flacone di soluzione sterile ed apirogena a base di cloruro di sodio ideale per irrigazione oculare, lavaggi ferite, pulizia e risciacquo di strumenti chirurgici
- Tappo con meccanismo twist-off che lo rende di facile apertura

Codice	43A.00S0LFIS
Descrizione	Soluzione 0,9%
Confezione	10 flaconi
€ a confezione	4,00

 Gas speciale ecologico non ustionante che consente

l'attenuazione del dolore

# **Ghiaccio Spray®**



frenando il gonfiore della parte
lesa

• Repertorio dispositivi medici
Ministero della Salute
nr. 163556/R

Codice	43A.G0GH4031
Descrizione	Ghiaccio Spray
Capacità	400 ml
€ rad	7 20

# **Ghiaccio istantaneo monouso®**



- Ghiaccio istantaneo monouso Mantiene fredda la parte lesa per circa 15 minuti in funzione della temperatura esterna
- · Fornito in sacchetti in materiale plastico
- Dimensioni (cm): 15 (b) x 18 (h)
- Repertorio dispositivi medici Ministero della Salute nr. 163556/R

Codice	43A.G0140030
Descrizione	Ghiaccio istantaneo®
Confezione	25 sacchetti
€ a confezione	38,00

# € cad. 4,90 | € c

43A.GOGH4104 Ghiaccio Spray

150 ml

Caldo istantaneo monouso®

Codice

Descrizione Capacità



- Caldo istantaneo monouso
- Mantiene caldo una o più parti del corpo per circa 15 minuti in funzione della temperatura esterna
- Fornito in sacchetti in materiale plastico
- Dimensioni (cm): 15 (b) x 18 (h)
- Repertorio dispositivi medici Ministero della Salute nr. 163556/R

Codice	43A.G0140020
Descrizione	Caldo istantaneo®
Confezione	25 sacchetti
€ a confezione	49,00

# Bendaggio Soft 1®



- Bendaggio autoaderente ideale per coprire ferite nei punti critici
- Modellabile, autoaderente, elastico, restistente all'acqua
- Assorbe il sangue e non si attacca alla pelle o alla ferita
- Dimensioni: 6 cm (h) x 4,5 m (lunghezza)

Codice	43A.00S0FT1B
Descrizione	Bendaggio Soft 1®
Confezione	1 rotolo
€ a rotolo	18,00







Le calzature di sicurezza per uso professionale sono dispositivi di protezione individuale (DPI) di 2ª categoria con marcatura.

Sulla calzatura vengono indicati i requisiti di legge che consentono di evidenziare le caratteristiche specifiche della scarpa, la data di fabbricazione e i dati del produttore

	Sommario	052 > 067
•	Scarpe – Certificate S1P SRC	54 - 55 - 56
•	Scarpe – Certificate S1P SRC	59 - 60
•	Scarpe – Certificate S1P SRC	61 - 62 - 63
•	Scarpe – Certificate S1P SRC	64 - 65
•	Scarpe – Certificate S1P HRO SRA	58 - 59 - 60 - 65
•	Scarpe – Certificate S3 SRC	55 - 59 - 60 - 61 - 63 - 64
•	Scarpe – Certificate S3 HRO SRA	58 - 65
•	Stivali – Certificati S5 SRA	66
•	Stivali – Certificati SB E FO SRA	66
•	Stivali – No Safety	66



#### Puntale 200 J



antiperforazione



Suola antistatica



Resistenza alla penetrazione e assorbimento dell'acqua

· La norma specifica i metodi di prova per le calzature progettate come dispositivi di protezione individuale

# Specifiche per calzature di sicurezza

• La norma specifica i requisiti di base e supplementari (facoltativi) per le calzature di sicurezza (puntale resistente a 200 J)

# **EN ISO 20347**

• La norma specifica i requisiti di base e supplementari (facoltativi) per le calzature di sicurezza (senza puntale)

- Resistenza allo scivolamento su suolo di piastrelle di ceramica con soluzione di Laurilsolfato di sodio SRA
- Resistenza allo scivolamento su suolo di acciaio con glicerolo SRB

Requisiti/Caratteristiche	Simbolo
Resistenza alla perforazione del fondo della calzatura	P
Assorbimento di energia nella zona del tallone	E
Calzatura antistatica	A
Calzatura condittiva	C
Penetrazione e assorbimento di acqua nella tomaia	WRU
Isolamento dal freddo	CI
Isolamento dal calore	HI
Resistenza al calore per contatto della suola	HRO
Resistenza della suola agli idrocarburi	FO
Calzatura resistente all'acqua	WR
Protezione metatarsale (solo per EN ISO 20345)	M
Protezione malleolo	AN
Resistenza al taglio della tomaia	CR

- Zona del tallone chiusa
- Puntale in acciaio o composito 200 J
- Suola antistatica
- Resistenza agli idrocarburi
- Assorbimento di energia al tallone

- Zona del tallone chiusa
- Puntale in acciaio 200 J
- Lamina antiperforazione
- Suola antistatica
- Resistenza agli idrocarburi
- Assorbimento di energia al tallone

- Zona del tallone chiusa
- Puntale in acciaio 200 J
- Suola antistatica
- Resistenza agli idrocarburi
- Resistenza alla penetrazione e assorbimento dell'acqua
- Assorbimento di energia al tallone

- Zona del tallone chiusa • Puntale in acciaio 200 J
- Lamina antiperforazione
- Suola antistatica
- Resistenza agli idrocarburi
- Resistenza alla penetrazione e assorbimento dell'acqua
- Assorbimento di energia al tallone

- · Zona del tallone chiusa
- Puntale in acciaio o composito 200 J
- Resistenza alla penetrazione e assorbimento dell'acqua
- Suola antistatica
- Assorbimento di energia al tallone

- Zona del tallone chiusa
- Puntale in acciaio 200 J Lamina antiperforazione
- Suola antistatica
- Resistenza agli idrocarburi
- Resistenza alla penetrazione e assorbimento dell'acqua
- Assorbimento di energia al tallone

# **U-Power Point**

S1P SRC ESD





#### Scarpa bassa

- Nylon ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata grigia
- Fodera: Wingtex® a tunnel d'aria traspirante
- Soletta: WOW
- Suola: PU/PU e Infinergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

<ul> <li>Soletta: antiperforazio</li> </ul>		
	tessile No Metal	

- Puntale: Airtoe® Aluminium con membrana traspirante
- Numeri: dal 39 al 46
- Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
433.UP200339	39	130,00
433.UP200340	40	130,00
433.UP200341	41	130,00
433.UP200342	42	130,00
433.UP200343	43	130,00
433.UP200344	44	130,00
433.UP200345	45	130,00
433.UP200346	46	130,00









# **U-Power Ultra**

S1P SRC ESD





#### Scarpa bassa

- Rete ultra traspirante con inserti in morbida pelle scamosciata grigia
- Fodera: Wingtex® a tunnel d'aria traspirante
- Soletta: WOW
- Suola: PU/PU e Infinergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

•	Soletta: antiperforazione
	tessile <b>No Metal</b>

- Puntale: Airtoe® Aluminium con membrana traspirante
- Numeri: dal 39 al 46
- Altri numeri a richiesta

433.UP204739	39	133,00
433.UP204740	40	133,00
433.UP204741	41	133,00
433.UP204742	42	133,00
433.UP204743	43	133,00
433.UP204744	44	133,00
433.UP204745	45	133,00
433.UP204746	46	133,00

N.

€ cad.

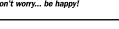






Codice





## **U-Power Active**

S1P SRC ESD





## Scarpa bassa

- Nylon ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata blu
- Fodera: Wingtex® a tunnel d'aria traspirante
- Suola: PU/PU e Infinergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
- Soletta: antiperforazione tessile No Metal
- Puntale: Airtoe® Aluminium con membrana traspirante
- Numeri: dal 39 al 46
- · Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
433.UP20063	9 39	130,00
433.UP20064	0 40	130,00
433.UP20064	1 41	130,00
433.UP20064	2 42	130,00
433.UP200643	3 43	130,00
433.UP20064	4 44	130,00
433.UP20064	5 45	130,00
433.UP20064	6 46	130,00







# **U-Power Push**

S1P SRC ESD





## Scarpa bassa

- Nylon ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata grigia
- Fodera: Wingtex® a tunnel d'aria traspirante
- Soletta: WOW
- Suola: PU/PU e Infinergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
- Soletta: antiperforazione tessile No Metal
- Puntale: Airtoe® Aluminium con membrana traspirante
- Numeri: dal 39 al 46
- Altri numeri a richiesta

433.UP200539	39	130,00
433.UP200540	40	130,00
433.UP200541	41	130,00
433.UP200542	42	130,00
433.UP200543	43	130,00
433.UP200544	44	130,00
433.UP200545	45	130,00
433.UP200546	46	130,00

€ cad.







Codice







# **U-Power Summer**

S1P SRC ESD





#### Scarpa bassa

- Airnet ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata grigia
- Fodera: Wingtex® a tunnel d'aria traspirante
- Soletta: WOW
- **Suola:** PU/PU e Infinergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

•	Soletta: antiperforazione
	tessile No Metal

- **Puntale:** Airtoe® Aluminium con membrana traspirante
- Numeri: dal 39 al 46
- Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
B43.UPSUMM39	39	124,90
B43.UPSUMM40	40	124,90
B43.UPSUMM41	41	124,90
B43.UPSUMM42	42	124,90
B43.UPSUMM43	43	124,90
B43.UPSUMM44	44	124,90
B43.UPSUMM45	45	124,90
B43.UPSUMM46	46	124,90





# **U-Power Strong**

S3 SRC CI ESD





#### Scarpa bassa

- Putek® Plus altamente resistente all'abrasione
- Fodera: Wingtex® a tunnel d'aria traspirante
- Soletta: WOW
- **Suola:** PU/PU e Infinergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

•	Soletta: senza metallo,
	100% della superficie protetta

- Puntale: Airtoe® Aluminium con membrana traspirante
- Numeri: dal 39 al 46
- Altri numeri a richiesta

433.UP203539	39	136,00
433.UP203540	40	136,00
433.UP203541	41	136,00
433.UP203542	42	136,00
433.UP203543	43	136,00
433.UP203544	44	136,00
433.UP203545	45	136,00
433.UP203546	46	136,00







Codice





N. € cad.

# **U-Power Yoda**

S3 SRC CI ESD





#### Scarpa bassa

- Pelle nabuk naturale bottalato grigio, idrorepellente
- Fodera: Wingtex® a tunnel d'aria traspirante
- Soletta: WOW
- **Suola:** PU/PU e Infinergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo antistatico
- Soletta: antiperforazione tessile No Metal
- Puntale: Airtoe® Aluminium con membrana traspirante
- Numeri: dal 39 al 46
- Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
433.UP201739	39	144,00
433.UP201740	40	144,00
433.UP201741	41	144,00
433.UP201742	42	144,00
433.UP201743	43	144,00
433.UP201744	44	144,00
433.UP201745	45	144,00
433.UP201746	46	144,00





# **U-Power Hummer**

S3 SRC CI ESD



#### Scarpa alta

- Pelle nabuk naturale bottalato grigia, idrorepellente
- Fodera: Wingtex® a tunnel d'aria traspirante
- Soletta: Anatomica in soffice mescola dynamic abbinata ad un inserto antifatica
- **Suola:** PU/PU e Infinergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
- Soletta: antiperforazione tessile No Metal
- **Puntale:** Airtoe® Aluminium con membrana traspirante
- **Numeri:** dal 39 al 46
- Altri numeri a richiesta

433.UP2U1639	39	148,00
433.UP201640	40	148,00
433.UP201641	41	148,00
433.UP201642	42	148,00
433.UP201643	43	148,00
433.UP201644	44	148,00
433.UP201645	45	148,00
433.UP201646	46	148,00







Codice





€ cad.





# **U-Power Ryder**

S1P SRC ESD





#### Scarpa bassa

- Nylon ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata grigia
- Fodera: Wingtex® a tunnel d'aria traspirante
- Soletta: WOW
- Suola: PU/PU e Infinergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

•	Soletta: Save & Flex® PLUS
•	Puntale: Airtoe® Aluminium
•	Numeri: dal 39 al 46
•	Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
B43.UPRYDE39	39	151,00
B43.UPRYDE40	40	151,00
B43.UPRYDE41	41	151,00
B43.UPRYDE42	42	151,00
B43.UPRYDE43	43	151,00
B43.UPRYDE44	44	151,00
B43.UPRYDE45	45	151,00
B43.UPRYDE46	46	151,00





# **U-Power Denver**

S1P SRC ESD





#### Scarpa bassa

- Morbida pelle scamosciata forata grigia con inserti in Mesh
- Fodera: Wingtex® a tunnel d'aria traspirante
- Soletta: WOW 2
- **Suola:** PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

_	
•	Soletta: Save & Flex® PLUS
•	<b>Puntale:</b> Airtoe® Composite
•	Numeri: dal 39 al 46
•	Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
B43.UPDENV39	39	87,00
B43.UPDENV40	40	87,00
B43.UPDENV41	41	87,00
B43.UPDENV42	42	87,00
B43.UPDENV43	43	87,00
B43.UPDENV44	44	87,00
B43.UPDENV45	45	87,00
B43.UPDENV46	46	87,00





# **U-Power Sky**

S1P SRC ESD





#### Scarpa bassa

- Nylon ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata blu
- Fodera: Wingtex® a tunnel d'aria traspirante
- Suola: PU/PU e Infinergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico
- Soletta: antiperforazione tessile No Metal
- Puntale: Airtoe® Aluminium con membrana traspirante
- Numeri: dal 39 al 46
- · Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
433.UP203639	39	100,50
433.UP203640	40	100,50
433.UP203641	41	100,50
433.UP203642	42	100,50
433.UP203643	43	100,50
433.UP203644	44	100,50
433.UP203645	45	100,50
433 IIP203646	46	100 50









# **U-Power Atos**

S1P SRC ESD





#### Scarpa bassa

- Nylon ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata nera
- Fodera: Wingtex® a tunnel d'aria traspirante
- Suola: PU/PU e Infinergy, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

•	Soletta: antiperforazione
	tessile <b>No Metal</b>

- Puntale: Airtoe® Aluminium con membrana traspirante
- Numeri: dal 39 al 46
- Altri numeri a richiesta

B43.UPATOS39	39	100,50
B43.UPATOS40	40	100,50
B43.UPATOS41	41	100,50
B43.UPATOS42	42	100,50
B43.UPATOS43	43	100,50
B43.UPATOS44	44	100,50
B43.UPATOS45	45	100,50
B43.UPATOS46	46	100,50

€ cad.







Codice









Don't worry... be happy!





55% DI ENERGIA IN PIÙ... 100% DI POSSIBILITÀ IN PIÙ!

# LO SANNO ANCHE I BAMBINI

Scopri tutti i modelli sul sito www.u-power.it

# **Glove Net Low Pro**

## S1P SRA HRO ESD





- Pelle Perwanger antigraffio asfalto/arancione fluo, idrorepellente e traspirante, tessuto rete con sistema di traspirazione Net Breathing System by Geox
- Plantare: estraibile traspirante con carboni attivi
- Fodera: 3D a camino traspirante
- Intersuola: EVA + TPU film protettivo
- Suola: gomma nitrilica HRO

K-sole antiperforazione	Codice	N.	€ cad.
• Puntale: in alluminio	D4C.17365739	39	213,00
• Lamina: tessile	D4C.17365740	40	213,00
• Numeri: dal 39 al 47	D4C.17365741	41	213,00
<ul> <li>Altri numeri a richiesta</li> </ul>	D4C.17365742	42	213,00
	D4C.17365743	43	213,00
	D4C.17365744	44	213,00
	D4C.17365745	45	213,00
	D4C.17365746	46	213,00
	D4C.17365747	47	213,00





# **Glove Mds Matrix Low**

## S1P SRC HRO



#### Scarpa bassa

- Tessuto tecnico mulifibra Matryx nera/gialla, traspirante antiabrasione
- Plantare: estraibile in schiuma di poliuretano e carboni attivi
- Fodera: Air Mesh
- Intersuola: PU con Mass Damper System
- Suola: gomma nitrilica HRO

K-sole antiperforazione	Codice	N.	€ cad.
·			
<ul> <li>Puntale: in alluminio</li> </ul>	D4C.17619839		198,00
<ul> <li>Lamina: tessile</li> </ul>	D4C.17619840	40	198,00
<ul> <li>Numeri: dal 39 al 47</li> </ul>	D4C.17619841	41	198,00
<ul> <li>Altri numeri a richiesta</li> </ul>	D4C.17619842	42	198,00
	D4C.17619843	43	198,00
	D4C.17619844	44	198,00
	D4C.17619845	45	198,00









S3 HRO SRA



#### Scarpa bassa

- Nabuk Silk colore nero idrorepellente
- Plantare: estraibile in EVA perforata
- Fodera: interna Air Mesh
- Intersuola: EVA + TPU film protettivo
- Suola: gomma nitrilica HRO

K-sole antiperforazione	Codice	N.
• Puntale: in alluminio	D4C.80013040	40
• Lamina: tessile	D4C.80013041	41
• Numeri: dal 40 al 47	D4C.80013042	42
Altri numeri a richiesta	D4C.80013043	43
	D// 800130//	1.1.

Couice	N.	€ cau.
D4C.80013040	40	192,00
D4C.80013041	41	192,00
D4C.80013042	42	192,00
D4C.80013043	43	192,00
D4C.80013044	44	192,00
D4C.80013045	45	192,00
D4C.80013046	46	192,00
D4C.80013047	47	192.00







# **Glove Low S1P**

S1P HRO SRA



#### Scarpa bassa

- Vitello scamosciato grigio roccia lunare
- Plantare: estraibile in EVA perforata
- Fodera: interna Air Mesh
- Intersuola: EVA + TPU film protettivo
- Suola: gomma nitrilica HRO

Codice
D4C.75029138
D4C.75029139
D4C.75029140
D4C.75029141
D4C.75029142
D4C.75029143
D4C.75029144





D4C.75029145

D4C.75029146

D4C.75029147







€ cad.

38 179,00

39 179,00

40 179.00

42 179,00 43 179,00

44 179,00

45 179,00

46 179,00

47 179,00

41

# CALZATURE DA LAVORO



- Scarpa bassa
- Tessuto/rete e vitello scamosciato colore roccia lunare
- Plantare: estraibile in EVA perforata
- Fodera: interna Air Mesh
- Intersuola: EVA + TPU film protettivo
- Suola: gomma nitrilica HRO

• K-sole antiperforazion	one
• Puntale: in alluminio	)
<ul> <li>Lamina: tessile</li> </ul>	
• Numeri: dal 35 al 48	
• Dal 40 al 47 in pronta	consegna
• Altri numeri a richie	sta

Codice	N.	€ cad.
D4C.75029040	40	179,00
D4C.75029041	41	179,00
D4C.75029042	42	179,00
D4C.75029043	43	179,00
D4C.75029044	44	179,00
D4C.75029045	45	179,00
D4C.75029046	46	179,00
D4C.75029047	47	179,00





# **Run Net Airbox Low S1P**



#### Scarpa bassa

- Crosta scamosciata e mesh nero/antracite con sistema di traspirazione laterale Net Breathing System by Geox
- Plantare: estraibile traspirante con carboni attivi
- Fodera: Nylon antiabrasione e ultra traspirante
- Intersuola: PU espanso D-Light con inserto Mass Dumper
- Suola: PU compatto antiabrasione

<ul> <li>K-sole a</li> </ul>	ntiperforazion
<ul> <li>Puntale</li> </ul>	: in alluminio
· Lamina:	tessile
<ul><li>Numeri:</li></ul>	dal 39 al 47
• Altri nu	neri a richiest

Codice	N.	€ cad.
D4C.17621739	39	144,00
D4C.17621740	40	144,00
D4C.17621741	41	144,00
D4C.17621742	42	144,00
D4C.17621743	43	144,00
D4C.17621744	44	144,00
D4C.17621745	45	144,00
D4C.17621746	46	144,00
D4C.17621747	47	144,00





# **Run Low S3**

S3 SRC ESD





- Nabuk Pull Up idrorepellente grigio castello, con sistema di traspirazione laterale Net Breathing System by Geox
- Plantare: estraibile traspirante con carboni attivi
- Fodera: Air Mesh
- Intersuola: PU espanso con tecnologia D-Light
- Suola: PU compatto antiabrasione

<ul> <li>K-sole antiperforazione</li> </ul>	Cod
<ul> <li>Puntale: in alluminio</li> </ul>	D4C
<ul> <li>Lamina: tessile</li> </ul>	D4C
<ul> <li>Numeri: dal 39 al 46</li> </ul>	D4C
Altri numeri a richiesta	D4C
	D4C
	D4C

cource	N.	€ Cau.
D4C.75068039	39	127,50
D4C.75068040	40	127,50
D4C.75068041	41	127,50
D4C.75068042	42	127,50
D4C.75068043	43	127,50
D4C.75068044	44	127,50
D4C.75068045	45	127,50
D4C.75068046	46	127.50





# **Run Text Low S1P**

S1P SRC ESD





#### Scarpa bassa

- Vitello scamosciato e tessuto rete grigio castello/blu insigna
- Plantare: estraibile traspirante con carboni attivi
- Fodera: Air Mesh
- Intersuola: PU espanso con tecnologia D-Light
- Suola: PU compatto antiabrasione

K-sole antiperforazione	
• Puntale: in alluminio	
• Lamina: tessile	
• Numeri: dal 39 al 46	
Altri numeri a richiesta	

mina: tessite	D4C.C4900040	40	110,30
ı <b>meri:</b> dal 39 al 46	D4C.C4906041	41	118,50
tri numeri a richiesta	D4C.C4906042	42	118,50
	D4C.C4906043	43	118,50
	D4C.C4906044	44	118,50
	D4C.C4906045	45	118,50





Codice

D4C.C4906039

DVCCVOUEUVU



D4C.C4906046 46 **118,50** 

N. € cad.

39 118,50

*/*. ∩





S3 SRC



**Beat DA2 Text Low S1P** 

- Scarpa bassa
- Tessuto di poliestere sovrainiettato in TPU nero
- Plantare: estraibile in lattice e carboni attivi
- Talloniera: EVA
- Fodera: Air Mesh bicolore ad elevata resistenza
- Intersuola: EVA con film in TPU e inserto Double Action
- Suola: gomma nitrilica bicolore

K-sole antiperforazione	Codice	N.	€ cad.
Puntale: in alluminio	D4C.17529939	39	183,00
Lamina: tessile	D4C.17529940	40	183,00
Numeri: dal 39 al 46	D4C.17529941	41	183,00
Altri numeri a richiesta	D4C.17529942	42	183,00
	D4C.17529943	43	183,00
	D4C.17529944	44	183,00
	D4C.17529945	45	183,00
	D4C.17529946	46	183,00









#### Scarpa alta

- Action Nabuk idrorepellente, nylon e poliuretano colore nero
- Plantare: estraibile in poliuretano con Absorber
- Intersuola: poliuretano espanso
- Suola: poliuretano compatto antiabrasione

•	K-sole antiperforazione
	Puntale: non metallico

- multilayer · Lamina: tessile
- **Numeri:** dal 40 al 46 • Altri numeri a richiesta

D4C.17203040	40	100,50
D4C.17203041	41	100,50
D4C.17203042	42	100,50
D4C.17203043		100,50
D4C.17203044	44	100,50
D4C.17203045	45	100,50
D4C.17203046	46	100,50

Codice











N. € cad.



METAL FREE

S3 SRC

# **Blitz Low S1P**

METAL FREE

S1P SRC



## Scarpa bassa

- Action Nabuk idrorepellente, nylon e poliuretano colore nero
- Plantare: estraibile in poliuretano con Absorber
- Intersuola: poliuretano espanso
- Suola: poliuretano compatto antiabrasione

•	<b>K-sole</b> antiperforazione
•	Puntale: non metallico

- multilayer
- · Lamina: tessile
- **Numeri:** dal 40 al 46
- Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
D4C.17203140	40	91,50
D4C.17203141	41	91,50
D4C.17203142	42	91,50
D4C.17203143	43	91,50
D4C.17203144	44	91,50
D4C.17203145	45	91,50
DAC 17203146	46	91 50













#### Scarpa bassa

- Vitello scamosciato, nylon e poliuretano colore grigio castello
- Plantare: estraibile in poliuretano con Absorber
- Intersuola: poliuretano espanso
- Suola: poliuretano compatto antiabrasione

_		_	
K-sole	antip	erfora	azione

- Puntale: non metallico multilayer
- Lamina: tessile
- Numeri: dal 40 al 46
- Altri numeri a richiesta

Outlee	•••	o caa.
D4C.17203240	40	82,50
D4C.17203241	41	82,50
D4C.17203242	42	82,50
D4C.17203243	43	82,50
D4C.17203244	44	82,50
D4C.17203245	45	82,50
D4C.17203246	46	82,50













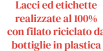






CALZATURE DA LAVORO

Lacci ed etichette realizzate al 100% con filato riciclato da





#### Scarpa bassa

- Texpet, tessuto ecologico 100% PET
- Fodera: Sany-Dry® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
- Soletta: Eco-Tech in Poly-Green, anatomica, antistatica, forata, profumata
- Suola: Poliuretano/TPU con inserto in Poly-Green

• Puntale: in alluminio	Codice	N.	€ cad.
• Lamina: non metallica	433.9428	40	108,70
APT Plate	433.9429	41	108,70
• <b>Numeri:</b> dal 40 al 46	433.9430	42	108,70
<ul> <li>Altri numeri a richiesta</li> </ul>	433.9431	43	108,70
	433.9432	44	108,70
	433.9433	45	108,70







433.9434



46 108,70

# **Farad**

S1P SRC

Lacci ed etichette realizzate al 100% con filato riciclato da bottiglie in plastica



#### Scarpa bassa

- Pelle scamosciata forata
- Fodera: Sany-Dry® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
- · Soletta: Eco-Tech in Poly-Green, anatomica, antistatica, forata, profumata
- Suola: Poliuretano/TPU con inserto in Poly-Green

•	Puntale: in alluminio
•	Lamina: non metallica
	APT Plate

- Numeri: dal 40 al 46
- Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
433.9520	40	107,00
433.9521	41	107,00
433.9522	42	107,00
433.9523	43	107,00
433.9524	44	107,00
433.9525	45	107,00
433.9526	46	107,00











S3 SRC



#### Scarpa bassa

- Techshell resistente all'abrasione, allo strappo e idrorepellente
- Fodera: Sany-Dry® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
- Soletta: Cofra Soft, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato
- Suola: PU e TPU

Puntale: in alluminio	Codice	N.	€ cad.
Lamina: non metallica	433.9410	40	85,70
APT Plate	433.9411	41	85,70
Numeri: dal 40 al 46	433.9412	42	85,70
Altri numeri a richiesta	433.9413	43	85,70
	433.9414	44	85,70
	433.9415	45	85,70





46

85,70

433.9416

# Chuck

S3 SRC



#### Scarpa bassa

- Techshell resistente all'abrasione, allo strappo e idrorepellente
- Fodera: Sany-Dry® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
- Soletta: Memory Plus, anatomica, forata, antistatica e preformata
- Suola: PU e TPU

•	P	un	ta	le:	in	al	lu	m	in	io

- Lamina: non metallica **APT Plate**
- Numeri: dal 40 al 46
- · Altri numeri a richiesta

99,50	40	433.9420
99,50	41	433.9421
99,50	42	433.9422
99,50	43	433.9423
99,50	44	433.9424
99,50	45	433.9425
99 50	46	433 9426

Codice











€ cad.







Brezzi



#### Scarpa bassa

- Tessuto Breatex con tessitura 3D altamente traspirante e Microtech
- Fodera: Sany-Dry® 100% poliestere, assorbente, antiabrasione
- Soletta: Cofra Soft in poliuretano profumato, antistatica, forata, assorbente
- Suola: poliuretano/TPU

•	Puntale: in alluminio
•	Lamina: tessile
•	Numeri: dal 40 al 46
•	Altri numeri a richiesta

COFRA

Codice	!	N.	€ cad.
433.93	355	40	83,00
433.93	356	41	83,00
433.9	357	42	83,00
433.93	358	43	83,00
433.93	359	44	83,00
433.93	360	45	83,00
433.93	361	46	83,00







## Meazza

## S1P SRC



## Scarpa bassa

- Microtech traspirante
- Fodera: Sany-Dry® 100% poliestere, assorbente, antiabrasione
- Soletta: Cofra Soft in poliuretano profumato, antistatica, forata, assorbente
- Suola: poliuretano/TPU

•	Puntale:	in al	luminio
•	Lamina:	non	metallica
	APT Plate	•	

•	Num	eri:	dal	l 40 a	l 46

• A	ltri	niii	ne	ri a	ric	hiest

cource	IN.	€ cau.
433.9370	40	85,90
433.9371	41	85,90
433.9372	42	85,90
433.9373	43	85,90
433.9374	44	85,90
433.9375	45	85,90
433.9376	46	85,90











**Innis** S1P SRC



#### Scarpa bassa

- Tessuto altamente traspirante e Microtech
- Fodera: Sany-Dry® 100% poliestere, assorbente, antiabrasione
- Soletta: Cofra Soft in poliuretano profumato, antistatica, forata, assorbente
- Suola: poliuretano/TPU

	Puntale: in alluminio
•	Lamina: non metallica

- **APT Plate**
- Numeri: dal 40 al 46
- · Altri numeri a richiesta

**COFRA®** 

Codice	N.	€ cad.
433.9293	40	87,90
433.9294	41	87,90
433.9295	42	87,90
433.9296	43	87,90
433.9297	44	87,90
433.9298	45	87,90
433.9299	46	87,90



# Majorana

S1P SRC



#### Scarpa bassa

- tessuto altamente traspirante blu
- Fodera: Sany-Dry® 100% poliestere, assorbente, antiabrasione
- Soletta: Soft Bed in poliuretano profumato, antistatica, forata, assorbente
- Suola: poliuretano/TPU
- Puntale: non metallico Top Return
- Lamina: non metallica **APT Plate**
- Numeri: dal 40 al 46
- Altri numeri a richiesta

433.9390	40	94,80
433.9391	41	94,80
433.9392	42	94,80
433.9393	43	94,80
433.9394	44	94,80
433.9395	45	94,80
433.9396	46	94,80

Codice









N. € cad.



# **Trissino**

S1P SRC



- Scarpa bassa
- Pelle scamosciata forata
- Fodera: Sany-Dry® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
- Soletta: Evanit, termoformata, anatomica, forata, altamente traspirante e antistatica
- Suola: PU e TPU

•	Puntale: in alluminio
•	Lamina: non metallica
	APT Plate

- Numeri: dal 40 al 46
- Altri numeri a richiesta

Lodi	ce	N.	€ cad.
433.	ZTRISS40	40	75,00
433.	ZTRISS41	41	75,00
433.	ZTRISS42	42	75,00
433.	ZTRISS43	43	75,00
433.	ZTRISS44	44	75,00
433.	ZTRISS45	45	75,00
433.	ZTRISS46	46	75,00









# **New Nilo**

S1P SRC



#### Scarpa bassa

- Pelle scamosciata forata beige
- Fodera: Texelle 100% poliammide, assorbente, antiabrasione
- Soletta: Evanit, antistatica, forata, assorbente
- Suola: poliuretano bidensità

•	Puntale: in acciaio
•	Lamina: in acciaio Inox
•	<b>Numeri:</b> dal 39 al 47

•	Altri	num	eri a	rich	iesta

Codice	N.	€ cad.
433.1783	39	48,90
433.1784	40	48,90
433.1785	41	48,90
433.1786	42	48,90
433.1787	43	48,90
433.1788	44	48,90
433.1789	45	48,90
433.1790	46	48,90
433.1791	47	48,90









# **New Red Sea**

S1P SRC



## Scarpa bassa

- Pelle scamosciata forata beige
- Fodera: Sany-Dry® 100% poliestere, assorbente, antiabrasione
- Soletta: Evanit, antistatica, forata, assorbente
- Suola: poliuretano bidensità

• Puntale: in fibra di vetro

· Lamina: tessile

Codice	N.	€ cad.
433.ZREDSE36	36	56,40
433.ZREDSE37	37	56,40
433.ZREDSE38	38	56,40
433.ZREDSE39	39	56,40

- Numeri: dal 36 al 47
- Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.	Codice	N.	€ cad.
433.ZREDSE36	36	56,40	433.ZREDSE42	42	56,40
433.ZREDSE37	37	56,40	433.ZREDSE43	43	56,40
433.ZREDSE38	38	56,40	433.ZREDSE44	44	56,40
433.ZREDSE39	39	56,40	433.ZREDSE45	45	56,40
433.ZREDSE40	40	56,40	433.ZREDSE46	46	56,40
433.ZREDSE41	41	56,40	433.ZREDSE47	47	56,40





# **Tallinn**

S3 SRC



#### Scarpa bassa

- Pelle stampata idrorepellente
- Fodera: Tessuto 100% poliammide, traspirante assorbente, antiabrasione
- Soletta: antistatica, forata, assorbente rivestita in tessuto
- Suola: poliuretano bidensità

•	Puntale: in acciaio	
•	Lamina: in acciaio Inox	
	Codico N	_

- Numeri: dal 38 al 48
- · Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.	
B43.TALLIN38	38	41,70	
B43.TALLIN39	39	41,70	
B43.TALLIN40	40	41,70	
B43.TALLIN41	41	41,70	
B43.TALLIN42	42	41,70	
B43.TALLIN43	43	41,70	

Codice	N.	€ cad.
B43.TALLIN44	44	41,70
B43.TALLIN45	45	41,70
B43.TALLIN46	46	41,70
B43.TALLIN47	47	41,70
B43.TALLIN48	48	41,70













# Riga



- Scarpa alta
- pelle stampata idrorepellente
- Fodera: Tessuto 100% poliammide, traspirante, assorbente, antiabrasione
- Soletta: antistatica, forata, assorbente rivestita in tessuto
- Suola: poliuretano bidensità

•	Pun	ıtal	<b>e:</b> in	aco	cia	oie	

- Numeri: dal 36 al 46
- Lamina: in acciaio Inox
- · Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
B43.RIGA36	36	42,00
B43.RIGA37	37	42,00
B43.RIGA38	38	42,00
B43.RIGA39	39	42,00
B43.RIGA40	40	42,00
B43.RIGA41	41	42,00

Codice	N.	€ cad.
B43.RIGA42	42	42,00
B43.RIGA43	43	42,00
B43.RIGA44	44	42,00
B43.RIGA45	45	42,00
B43.RIGA46	46	42,00













S1P SRC



#### Scarponcino alto

- Pelle scamosciata nera e tessuto traspirante
- Fodera: Sany-Dry® 100% poliestere, assorbente, antiabrasione
- Soletta: Evanit, antistatica, forata, assorbente
- Suola: poliuretano bidensità

•	Punta	le: Fiberglass Cap
	non m	etallico

- Lamina: non metallica APT Plate
- Numeri: dal 38 al 48
- Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
433.ZEGE0039	39	60,90
433.ZEGE0040	40	60,90
433.ZEGE0041	41	60,90
433.ZEGE0042	42	60,90
433.ZEGE0043	43	60,90

Logice	N.	€ cad.
433.ZEGE0044	44	60,90
433.ZEGE0045	45	60,90
433.ZEGE0046	46	60,90
433.ZEGE0047	47	60,90









# **New Adige**

S1P SRC



## Scarponcino basso

- Pelle scamosciata beige
- Fodera: Texelle 100% poliammide, assorbente, antiabrasione
- Soletta: Evanit, antistatica, forata, assorbente
- Suola: poliuretano bidensità

## • Puntale: in acciaio

· Lamina: in acciaio Inox

Codice	N.	€ cad.
B43.ADIGE36	36	51,80
B43.ADIGE37	37	51,80
B43.ADIGE38	38	51,80
B43.ADIGE39	39	51,80
B43.ADIGE40	40	51,80
B43 ADIGE41	41	51.80

## • Numeri: dal 36 al 46

## • Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
B43.ADIGE42	42	51,80
B43.ADIGE43	43	51,80
B43.ADIGE44	44	51,80
B43.ADIGE45	45	51,80
B43.ADIGE46	46	51,80









# **New Tevere**

S1P SRC



## Scarponcino alto

- Pelle scamosciata beige
- Fodera: Texelle 100% poliammide, assorbente, antiabrasione
- Soletta: Evanit, antistatica, forata, assorbente
- Suola: poliuretano bidensità

_		
Puntale:	in	acciaio

- · Lamina: in acciaio Inox
- Numeri: dal 39 al 46

Codice	N.	€ cad
B43.TEVERE39	39	53,40
B43.TEVERE40	40	53,40
B43.TEVERE41	41	53,40
B43.TEVERE42	42	53.40

٠,	Numeri. dat 33 at 40	
•	Altri numeri a richies	ta

Codice	N.	€ cad.	Codice	N.	€ cad.
B43.TEVERE39	39	53,40	B43.TEVERE43	43	53,40
B43.TEVERE40	40	53,40	B43.TEVERE44	44	53,40
B43.TEVERE41	41	53,40	B43.TEVERE45	45	53,40
B43.TEVERE42	42	53,40	B43.TEVERE46	46	53,40













# **K-Speed**

## S1P HRO SRC



- Scarpa bassa
- Tessuto traspirante resistente all'abrasione
- Fodera: tessuto tecnico 3D altamente traspirante con trattamento
- Soletta: anatomica Dry'n Air Omnia con ricircolo d'aria, estraibile
- Suola: bidensità PU/ gomma HRO, tecnologia i-adaptive (R) con inserto Fresh'n Flex

Puntale: in alluminio	Codice	N.	€ cad.
Lamina: non metallica	433.VBA10440	40	136,90
Numeri: dal 40 al 46	433.VBA10441	41	136,90
Altri numeri a richiesta	433.VBA10442	42	136,90
	433.VBA10443	43	136,90
	433.VBA10444	44	136,90
	433.VBA10445	45	136,90
	433.VBA10446	46	136.90





# **K-Energy**

## S3 HRO SRC



#### Scarpa bassa

- Tessuto traspirante resistente all'abrasione, idrorepellente
- Fodera: tessuto tecnico 3D altamente traspirante con trattamento antibatterico
- Soletta: anatomica Dry'n Air Omnia con ricircolo d'aria, estraibile
- Suola: bidensità PU/ gomma HRO, tecnologia i-adaptive (R) con inserto Fresh'n Flex

• Puntale: in alluminio	Codice	N.	€ cad.
• Lamina: non metallica	433.VBA10740	40	182,70
<ul> <li>Numeri: dal 40 al 46</li> </ul>	433.VBA10741	41	182,70
<ul> <li>Altri numeri a richiesta</li> </ul>	433.VBA10742	42	182,70
	433.VBA10743	43	182,70
	433.VBA10744	44	182,70
	433.VBA10745	45	182.70









433.VBA10746 46 **182,70** 



# Colosseum

S1P SRC



#### Scarpa bassa

- Pelle scamosciata grigia
- Fodera: SmellStop, 100% antibatterica
- Suola: defaticante AirTech monodensità, con inserto Fresh'n Flex

•	Puntale: in acciaio
•	Lamina: non metallica
•	Numeri: dal 40 al 46
•	Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
433.VBA16340	40	64,90
433.VBA16341	41	64,90
433.VBA16342	42	64,90
433.VBA16343	43	64,90
433.VBA16344	44	64,90
433.VBA16345	45	64,90
433.VBA16346	46	64.90



# **Paddle**

S1P SRC



#### Scarpa bassa

- Tessuto e Microfibra grigio resistente all'abrasione
- Fodera: tessuto tecnico 3D altamente traspirante con trattamento antibatterico
- Soletta: Anatomica Dry'n Air Record, con ricircolo d'aria, estraibile
- Suola: AirTech + Tpu-Skin

,	Puntale: non metallico
•	Lamina: non metallica
•	Numeri: dal 40 al 46
	Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
433.VBA65740	40	108,00
433.VBA65741	41	108,00
433.VBA65742	42	108,00
433.VBA65743	43	108,00
433.VBA65744	44	108,00
433.VBA65745	45	108,00
433.VBA65745	46	108.00















#### Stivale

- PVC colore giallo
- Fodera: interna in poliestere bianco
- Suola: calandrata, antiscivolo, antisdrucciolo e antistatica
- Resistente contro acidi ed idrocarburi

•	Puntale: in acciaio
	Lamina: in acciaio

- Numeri: dal 39 al 47
- Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
433.0775	39	25,00
433.0776	40	25,00
433.0777	41	25,00
433.0778	42	25,00
433.0779	43	25,00

Codice	N.	€ cad.
433.0780	44	25,00
433.0781	45	25,00
433.0782	46	25,00
433.0782A	47	25,00















#### Stivale

- Purofort® colore verde
- Fodera: interna in poliestere
- Suola esterna: sporco-repellente, antiscivolo e antisdrucciolo
- Isolamento fino a -20°C

• Puntale: in acciaio • Lamina: in acciaio

• Numeri: dal 40 al 46

· Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
433.0840	40	115,00
433.0841	41	115,00
433.0842	42	115,00
433.0843	43	115,00

Codice	N.	€ cad.
433.0844	44	115,00
433.0845	45	115,00
433.0846	46	115,00













- PVC colore bianco
- Fodera: interna in poliestere bianco
- Suola: calandrata, antiscivolo, antisdrucciolo e antistatica
- Resistente contro oli e grassi minerali, animali e vegetali, sangue, >> disinfettanti, concime> e> varie> sostanze> chimiche>>

## • Puntale: in acciaio

- Numeri: dal 39 al 46
- Altri numeri a richiesta

Codice	N.	€ cad.
433.0721	39	28,00
433.0722	40	28,00
433.0723	41	28,00
433.0724	42	28,00

.	Codice	N.	€ cad.
)	433.0725	43	28,00
)	433.0726	44	28,00
i	433.0727	45	28,00
	433.0728	46	28,00









PVC colore verde

• Fodera: interna in poliestere

• Suola: calandrata, antiscivolo e antisdrucciolo

Senza I	Puntale
---------	---------

• Numeri: dal 39 al 46

· Senza Lamina

Codice	N.	€ cad.
433.0739	39	16,20
433.0740	40	16,20
433.0741	41	16,20
433 0742	42	16 20

Codice	N.	€cad
433.0743	43	16,2
433.0744	44	16,2
433.0745	45	16,2
433 0746	46	16.2

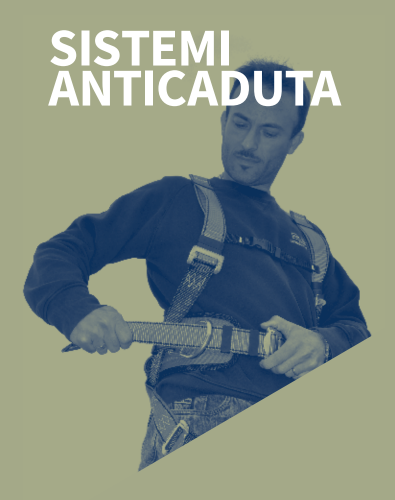












I sistemi definiti come "anticaduta" non hanno come obiettivo quello di impedire una caduta dall'alto, bensì devono garantire l'arresto della caduta nel minor tempo possibile evitando, per quanto concesso dalla situazione di incidente, danni alla persona. Il tutto deve avvenire con la piena libertà di movimento

dell'operatore così da permettergli lo svolgimento agevole del lavoro previsto.

I DPI che proteggono dai rischi di caduta dall'alto si definiscono come parte di un "sistema anticaduta" perché, a differenza di altri che proteggono l'operatore nel momento stesso in cui vengono indossati (ad esempio un elmetto, una calzatura o una cuffia), presi singolarmente non sono in grado di fornire una simile protezione. Infatti un'imbracatura non arresta da sola la caduta, ma deve essere dotata di un cordino con un moschettone che consenta il collegamento ad un punto d'ancoraggio robusto

	Sommario	068 > 077
•	Cintura di posizionamento	70
•	Imbracature	70 - 71 - 72
•	Cordini di posizionamento	73 - 74
•	Cordini di posizionamento con riduttore	73 - 74
•	Cordini di posizionamento elastici	74
•	Ammortizzatori anticaduta	74
•	Cordini anticaduta	75
•	Dispositivo anticaduta mobile	76
•	Dispositivo anticaduta retrattile	76
•	Tripode	76
•	Moschettoni	77
•	Kit anticaduta	77











#### I dispositivi anticaduta presenti a catalogo sono conformi alle seguenti normative

#### EN 341

La norma specifica requisiti, metodi di prova, marcatura ed informazioni del fabbricante per i dispositivi di discesa destinati al salvataggio e a proteggere contro le cadute in un sistema di salvataggio (sistema individuale per la protezione contro le cadute)

#### EN 353 - 1

La norma specifica i requisiti, i metodi di prova, la marcatura, le informazioni fornite dal fabbricante e l'imballaggio per i dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio rigida generalmente fissati o integrati a scale fisse o a pioli rese adeguatamente solidali a strutture idonee

#### EN 353 - 2

La norma specifica i requisiti, i metodi di prova, la marcatura, le informazioni fornite dal fabbricante e l'imballaggio per i dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio flessibile che possono essere fissati a un punto di ancoraggio superiore

#### EN 354

La norma specifica i requisiti, i metodi di prova, la marcatura, le informazioni fornite dal fabbricante e l'imballaggio per i cordini utilizzati come elementi di collegamento o come componenti nei sistemi individuali per la protezione contro le cadute

#### EN 355

La norma specifica i requisiti, i metodi di prova, le istruzioni per l'uso, la marcatura e l'imballaggio per gli assorbitori di energia

#### EN 358

La norma specifica i requisiti, le prove, la marcatura e le informazioni fornite dal fabbricante per cinture e cordini destinati al posizionamento sul lavoro o alla trattenuta

#### EN 36

La norma specifica i requisiti, i metodi di prova, le istruzioni per l'uso e la marcatura per i dispositivi anticaduta di tipo retrattile

#### EN 361

La norma specifica i requisiti, i metodi di prova, le istruzioni per l'uso, la marcatura e l'imballaggio per le imbracature

#### EN 362

La norma specifica requisiti, i metodi di prova, la marcatura e le informazioni fornite dal fabbricante per i connettori utilizzati come elementi di collegamento nei sistemi individuali di protezione contro e cadute, posizionamento sul lavoro, accesso con funi, trattenuta e salvataggio

## EN 363

La norma specifica le caratteristiche generali e l'assemblaggio di sistemi individuali per la protezione contro le cadute e fornisce esempi e descrizioni di tali sistemi e di componenti assemblati in sistemi

## EN 365

La norma riguarda i dispositivi di protezione individuale e specifica i requisiti generali minimi per istruzioni per uso, manutenzione, ispezione periodica, riparazione, marcatura e imballaggio, includendo i dispositivi di trattenuta per il corpo, ed altri equipaggiamenti utilizzati congiuntamente ad un dispositivo di trattenuta per il corpo, per prevenire cadute, per accessi, uscite e posizionamento sul lavoro, per arrestare le cadute e per il salvataggio

## EN 795

La norma riguarda i dispositivi di ancoraggio mono-utente che sono intesi per essere rimossi dalla struttura.

Questi dispositivi di ancoraggio incorporano punti di ancoraggio stazionari o mobili progettati per il collegamento di componenti di un sistema di protezione personale contro le cadute in conformità alla UNI EN 363

Honeywell <u>M</u>ILLER®

# HK<sub>1</sub>





- Cintura di posizionamento imbottita con 2 anelli laterali a "D" in acciao inossidabile
- Utilizzabile con HK 2

Codice	43B.01HK1
Peso	580 g ca.
TG	Unica
€ cad.	29,60



# **HK 2**

EN 361



- Imbracatura base regolabile a 1 punto di ancoraggio dorsale
- Regolabile sulle cosce
- · Cinturino pettorale

Codice	43B.02HK2
Peso	670 g ca.
TG	Unica
€ cad.	32,00

# Titan 1P

EN 361





- Imbracatura base regolabile a 1 punto di ancoraggio dorsale
- Regolabile sulle cosce
- Cinturino pettorale

Codice	43B.02011890
Peso	500 g ca.
TG	Unica
€ cad.	38,00

# **HK3**

## EN 361





- Imbracatura regolabile a 2 punti di ancoraggio: 1 dorsale con fascia di estensione e 1 sternale
- · Regolabile sulle cosce
- Cinturino pettorale

Codice	43B.04HK3
Peso	750 g ca.
TG	L – XL
€ cad.	37,50







# **Titan 2P**

EN 361



- Imbracatura regolabile a 2 punti di ancoraggio: 1 dorsale con fascia e 1 sternale
- Regolabile sulle cosce Cinturino pettorale

Codice	43B.04011891
Peso	600 g ca
TG	Unica
€ cad	49 NN











## EN 361





- Imbracatura regolabile a 2 punti di ancoraggio: 1 dorsale con fascia di estensione e 1 sternale con 2 anelli a "D"
- Regolabile su spalle e cosce

Codice	43B.06HK10
Peso	900 g ca.
TG	Unica
€ cad.	68,00







# **HK 4**

## EN 358 - EN 361





- Imbracatura regolabile a 2 punti di ancoraggio: 1 dorsale con fascia di estensione e 1 sternale
- Completa di cintura di posizionamento con 2 anelli a "D" laterali e anelli porta-strumenti
- · Regolabile sulle cosce
- Cinturino pettorale

Codice	43B.06HK4
Peso	1.250 g ca.
TG	L - XL
€ cad.	73.00







# Titan 2P+

EN 358 - EN 361



## **Honeywell** <u>M</u>ILLER°

- Imbracatura regolabile a 2 punti di ancoraggio: 1 dorsale e 1 sternale con cintura di posizionamento
- · Regolabile sulle cosce
- Cinturino pettorale

Codice	43B.06011894
Peso	1.000 g ca.
TG	Unica
€ cad.	90,00







# **HK 14**

EN 361





- Imbracatura regolabile a 2 punti di ancoraggio: 1 dorsale con fascia di estensione e 1 sternale
- · Regolabile su spalle e cosce
- Cinturino pettorale
- Cinghie elastiche per un maggior comfort
- Fornito in custodia di nylon

Codice	43B.07HK14
Peso	1.435 g ca.
TG	L – XXL
€ cad.	96,00

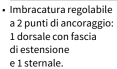






## EN 358 - EN 361





- Completa di cintura di posizionamento girevole a 180° con 2 anelli a "D" laterali in alluminio e anelli porta-strumenti
- · Regolabile sulle cosce
- Cinturino pettorale
- Cinghie elastiche sulle spalle e cosciali imbottiti
- Fornito in custodia di nylon

Codice	43B.07HK12
Peso	1.980 g ca.
TG	L – XXL
€ cad.	137,00









# H-Design™ 1P

## EN 361



# Honeywell MILLER®

- Imbracatura regolabile a 1 punto di ancoraggio dorsale
- Cosciali regolabili, indicatore di caduta sulla piastra posteriore
- Regolabile su spalle e cosce
- Cinturino pettorale

Codice	43B.02032831
Peso	940 g ca.
TG	М
€ cad.	112,00
Codice	43B.02032832
Peso	969 g ca.
TG	L
€ cad.	112,00





# H-Design™ Duraflex™ 1P

EN 361



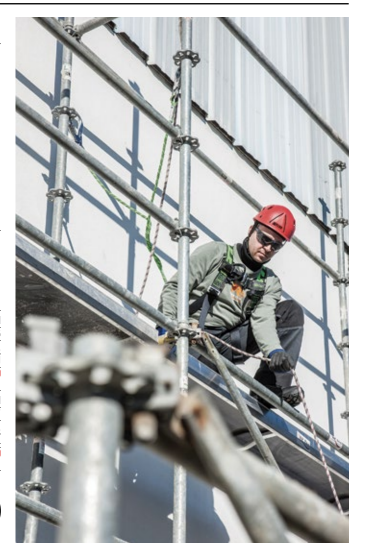
- Imbracatura regolabile a 1 punto di ancoraggio dorsale con bretelle in poliammide elastomero
- Cosciali regolabili e indicatore di caduta sulla piastra posteriore
- Regolabile su spalle e cosce
- Cinturino pettorale
- Cinghie elastiche per un maggior comfort

Codice	43B.02032856
Peso	980 g ca.
TG	М
€ cad.	157,00
Codice	43B.02032857
Peso	1.000 g ca.
TG	L
€ cad.	157.00









# **LB 11**



• Cordino di posizionamento Ø 11 mm con 2 proteggi cavo di plastica

Codice	43B.21LB1110
Peso	142 g ca.
Lunghezza totale	100 cm
€ cad.	11,60

€ cad.	14,00
Lunghezza totale	150 cm
Peso	189 g ca.
Codice	43B.21LB1115

# **LB 22**

EN 354



- Cordino di posizionamento Ø 11 mm con 2 proteggi cavo di plastica
- Completo di 2 moschettoni

43B.21LB2210
490 g ca.
100 cm
24,00

26.50
150 cm
540 g ca.
43B.21LB2215

## **LB 10**

EN 358



- Cordino di posizionamento regolabile Ø 11 mm con 1 proteggi cavo di plastica
- · Cordino regolabile

Codice	43B.23LB1020
Peso	300 g ca
Lunghezza totale	200 сп
€ cad.	24,00

# **LB 12**

EN 354 - EN 362



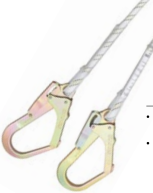
- Cordino di posizionamento regolabile Ø 11 mm con 1 proteggi cavo di plastica
- Completo di 2 moschettoni



Lunghezza totale € cad.	200 cm <b>36.50</b>
Peso	650 g ca.
Codice	43B.23LB1220

# LB 12 Twin

EN 354 - EN 362



- Cordino di posizionamento Ø 12 mm con biforcazione a Y
- 1 moschettone in acciaio con chiusura filettata e 2 moschettoni in acciaio con apertura 50 mm



43B.21LBTW20
1.500 g ca.
180 cm
69,00

# **ABMLE 22**



- Ammortizzatore di caduta completo di cinta elastica in poliestere
- 1 moschettone in acciaio automatico integrato nell'assorbitore e 1 moschettone in acciaio con apertura 55 mm



Codice	43B.12ABMLE2
Peso	200 g ca.
Lunghezza totale	1.100 cm
€ cad.	79,50



- Ammortizzatore di caduta completo di cinta elastica in poliestere
- Biforcazione a Y, 1 moschettone in acciaio con chiusura automatica e 2 moschettoni in acciaio con apertura 55 mm



Codice	43B.12ABMLE3
Peso	1.920 g ca.
Lunghezza totale	200 cm
€ cad.	118,00

# **ABML 11**



• Ammortizzatore di caduta in nylon 100% completo di fune intestata Ø 11 mm



t cau.		30,00
€ cad.		36.00
Lunghezza to	otale	450 cm
Peso		150 g ca.
Codice	43B.	12ABML11

# **ABML 32**

EN 355 - EN 362



- Ammortizzatore di caduta completo di fune intestata Ø 11 mm
- 1 moschettone in acciaio con chiusura filettata integrato nell'assorbitore e 1 moschettone in acciaio con apertura 55 mm



	Codice	43B	.12ABML32
ķ	Peso		152 g ca.
4	Lunghezza	totale	1.100 cm
	€ cad.		58.00

# ABML32 Twin

EN 355 - EN 362



- Ammortizzatore di caduta completo di fune intestata Ø 12 mm
- Biforcazione a Y, 1 moschettone in acciaio con chiusura filettata integrato nell'assorbitore e 2 moschettoni in acciaio con apertura 55 mm



Codice	43B.12ABML33
Peso	180 g ca
Lunghezza to	<b>tale</b> 1.900 cm
€ cad.	87,90



# **Titan MS 10**

EN 354



• Cordino di posizionamento ø 12 mm, due capi intestati, completo di 1 moschettone a ghiera e 1 moschettone da ponteggio

Codice	43B.21015631
Lunghezza totale	150 cm
€ cad.	70,00

## Honeywell <u>M</u>ILLER

# **Titan RG18**

EN 358



- Cordino di posizionamento ø 14 mm con riduttore di lunghezza regolabile
- 1 capo intestato senza moschettoni

Н	on	ey	well	
		Λ	AILLER	ľ

Codice	43B.23008273
Lunghezza totale	180 cm
€ cad.	22,50

# **Titan RGM18** EN 358



- Cordino di posizionamento ø 12 mm con riduttore di lunghezza regolabile
- 1 capo intestato e 1 moschettone Twistlock 21 mm

Honeywell	
<u>M</u> iller	8

Codice	43B.23008287
Lunghezza totale	200 cm
€ cad.	42,90

# **Titan A3**

EN 355



- Cordino anticaduta a nastro con assorbitore di energia, completo di 1 moschettone a ghiera e 1 moschettone da ponteggio
- In caso di incidente il sistema si apre e si allunga progressivamente ammortizzando la caduta

Codice	43B.12013430
Lunghezza totale	200 cm
€ cad.	108,00

## Honeywell <u>M</u>ILLER®

# **Titan A3 Twin**



- Cordino anticaduta a nastro con doppia estremità e assorbitore di energia, completo di 1 moschettone a vite e 2 moschettoni da ponteggio
- In caso di incidente il sistema si apre e si allunga progressivamente ammortizzando la caduta

43B.12013431
200 cm
149,00





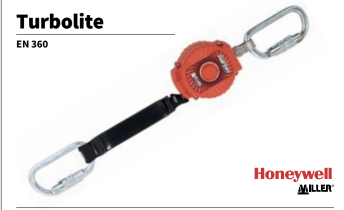




- Dispositivo anticaduta scorrevole su corda statica con spessore da 10,5 mm a 13 mm
- Il sistema scorre liberamente sulla corda accompagnando l'operatore in salita e discesa, bloccandolo in caso di caduta

Codice	43B.08SKST01
Peso solo dispositivo	178 g ca.
Lunghezza fune	10 m
€ cad.	185,00

Codice	43B.08SKST02
Peso solo dispositivo	178 g ca.
Lunghezza fune	20 m
€ cad.	210,00



- Dispositivo anticaduta di retrattile con nastro tessile, carter compatto e resistente, arrotolatore a richiamo automatico
- Completo di 2 moschettoni a ghiera
- Indicatore di caduta incorporato
- Autorevisionabile

261.00
2 m
877 g
43B.14018015



- Dispositivo anticaduta di tipo retrattile
- Fune in acciaio galvanizzato, carter in nylon ad alta resistenza agli impatti e arrotolatore a richiamo automatico
- Autorevisionabile

Honeywell

43B.14011950
7,7 kg
10 m
549,00



- Dispositivo anticaduta retrattile con fune a recupero automatico
- Carter sintetico e cavo in acciaio zincato Ø 4.5 mm, 1 moschettone superiore in acciaio con chiusura filettata e **1 moschettone** inferiore girevole in acciaio con chiusura automatica e indicatore di caduta

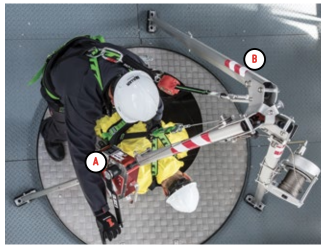
Codice	43B.14SKBL10
Peso solo dispositivo	3.77 kg ca.
Lunghezza fune	10 m
€ cad.	499,00

Codice	43B.14SKBL20
Peso solo dispositivo	6,9 kg ca.
Lunghezza fune	15 m
€ cad.	559,00

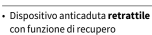
# Kit spazi confinati

## Honeywell MILLER

EN 360 - EN 795B







- Fune in acciaio galvanizzato con Ø 4,8 mm e lunghezza 15 m
- Peso: 13,50 kg ca.
- **Durahoist 3POD**
- Tripode, struttura in alluminio
- Gambe regolabili con spina di bloccaggio di sicurezza
- Meccanismo di fissaggio in testa
- · Peso: 16 kg
- Apertura gambe: da 1 m a 2,5 m
- Sorregge fino a 2 persone (140 kg ciascuna)

ghtevac + Durahoist 3POD
KIL SPAZI CUIIIIIIALI
kit spazi confinati
43B.29034910

# **Titan Kit Piattaforma mobile**

EN 354 - EN 361





- · Kit anticaduta composto da:
- 1 imbracatura a 1 punto di ancoraggio
- 1 cordino di posizionamento completo di 1 moschettone per ponteggio e 1 moschettone a ghiera
- 1 borsa portakit



Codice	43B.26031437
Peso imbracatura	500 g ca.
Lunghezza totale cordir	<b>15</b> 0 cm
€ cad.	119,00

# **Titan Kit Ponteggio**



- Kit anticaduta composto da:
- 1 imbracatura a 1 punto di ancoraggio
- 1 cordino di posizionamento completo di 1 moschettone per ponteggio e 1 moschettone a ghiera
- 1 borsa portakit



Codice	43B.26031433
Peso imbracatura	500 g ca.
Lunghezza totale cordin	o 200 cm
€ cad.	124,00

## M 981

EN 355 - EN 362



• Moschettone in acciaio con chiusura filettata

Codice	43B.15000981
Peso	174 g ca
Apertura	23 mm
€ rad	6.20

## M 982

EN 362



 Moschettone in acciaio con chiusura automatica 1/4 di giro

Codice	43B.15000982
Peso	200 g ca.
Apertura	23 mm
€ cad.	12,60

## M 39

EN 362



 Moschettone in acciaio con chiusura automatica

Codice	43B.15000039
Peso	492 g ca.
Apertura	55 mm
€ cad.	15,80



# OCCHIALI DI PROTEZIONE



>

I dispositivi di protezione della vista proposti a catalogo offrono livelli di sicurezza eccellenti ed un comfort di utilizzo molto elevato.

di utilizzo molto elevato.
Sono studiati per garantire agli occhi e al viso una protezione globale nei confronti delle 3 tipologie di rischio più comuni presenti nell'ambito lavorativo: il rischio meccanico, il rischio chimico ed il rischio di radiazioni luminose

## Normativa europea di riferimento

## **EN 166**

La norma specifica i requisiti funzionali dei vari tipi di protettori individuali dell'occhio e contiene considerazioni generali come: designazione, classificazione, requisiti di base applicabili a tutti i protettori dell'occhio, particolari vari e requisiti facoltativi, marcatura, informazioni per gli utilizzatori

## FN 167

La norma specifica i metodi di prova ottici per i protettori dell'occhio

## EN 168

La norma definisce i metodi di prova non ottici per i protettori dell'occhio

## EN 169

La norma specifica i numeri di scala e i requisiti del fattore trasmissione dei filtri destinati a proteggere gli operatori che svolgono un lavoro che comprende la saldatura, la saldobrasatura, taglio ad arco e taglio plasma jet

## EN 170

La norma specifica i numeri di scala e i requisiti del fattore di trasmissione dei filtri per la protezione dalle radiazioni ultraviolette

## EN 171

La norma specifica i numeri di scala ed i requisiti del fattore di trasmissione dei filtri per la protezione dalle radiazioni infrarosse

## EN 175

La norma specifica i requisiti di sicurezza e i metodi di prova per i dispositivi di protezione individuale utilizzati per proteggere gli occhi e il viso dell'operatore dalle radiazioni ottiche nocive e da altri rischi o pericoli specifici connessi alla saldatura, al taglio o a operazioni simili

	Sommario	078 > 089
•	Occhiali di protezione	80 - 81 - 82
•	Occhiali a mascherina	82 - 83
•	Lenti di ricambio	83
•	Occhiali per saldatura	83
•	Occhiali di protezione Honeywell	84 - 85
•	Occhiali a mascherina Honeywell	85 - 86
•	Occhiali di protezione Uvex	87
•	Visiere di protezione Honeywell	88 - 89
•	Schermi di protezione Honeywell	88 - 89

## Selezione delle lenti e applicazioni per occhiali a stanghetta (\* = Valore Trasmissione Luminosa

Colore	VTL*	Marcatura oculare	Applicazione
Incolore	92%	3-1.2 1F	Per utilizzo negli ambienti dove la protezione occhi è richiesta per i rischi più comuni Assorbe > 99,9 dei raggi UV fino a 385 nm
Grigio TSR®	22%	5-2.5 1F	Per utilizzo all'esterno, quando raggi solari e il riverbero possono affaticare l'occhio Buon riconoscimento dei segnali del traffico. Assorbe > 99,9 dei raggi UV fino a 385 nm
Cappuccino	22%	5-2.5 1F	Per utilizzo all'esterno, quando raggi solari e il riverbero possono affaticare l'occhio Buon riconoscimento dei segnali del traffico. Assorbe > 99,9 dei raggi UV fino a 385 nm
Argento I/O™	45%	5-1,7 1F	Lente a elevata prestazione per utilizzo in ambienti chiusi e all'esterno Riduce l'abbagliamento provocato dalla luce artificiale e solare Fornisce protezione dai rischi più comuni. Assorbe > 99,9 dei raggi UV fino a 385 nm
Blu a specchio	45%	5-1,7 1F	Per utilizzo esterno quando la luce e il riverbero solare possono affaticare la vista Buon riconoscimento dei colori di segnaletica. Fornisce protezione dai rischi più comun Assorbe > 99,9 dei raggi UV fino a 385 nm
Argento a specchio	45%	5-1,7 1F	Per utilizzo esterno quando la luce e il riverbero solare possono affaticare la vista Buon riconoscimento dei colori di segnaletica. Fornisce protezione dai rischi più comun Assorbe > 99,9 dei raggi UV fino a 385 nm
Giallo HDL	88%	2-1.2 1F	Garantisce alta visibilità in condizione di poca luminosità Fornisce protezione dai rischi più comuni
Ambra	-	-	Assorbe > 99,9 dei raggi UV fino a 400 nm.
Verdi 3.0	> 8,5% - < 17,8%	31F	Protezione da saldatura e ossitaglio
Verdi 5.0	> 1,2% - < 3,2%	5 1F	Protezione da saldatura e ossitaglio

## Visilux

EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2C-1.2 U 1 F
- Monolente in policarbonato incolore, protezione laterale con sistema di aerazione integrato
- · Sovrapponibile agli occhiali da vista

•	Lente:	Inco	lore
	Montat	ura	Trach

•	Monta	tura:	Trasparente

434.1600
2,00

# 568 lente grigio fumo

EN 166 - 170 - 172



- Marcatura oculare: 2C-3/5-3.1 U 1FT
- Monolente in policarbonato grigio fumo
- · Astine con curvatura ergonomica

I ente:	Grigio fumo

•	Montatura:	Grigio fumo
---	------------	-------------

Codice	434.1552
€ cad.	3,40

# 513 lente grigio fumo

EN 166 - 170 - 172



- Marcatura oculare: 2C-3/5-3.1 U 1FT
- Monolente in policarbonato grigio fumo, ponte nasale e astine con terminale in morbida gomma anallergica
- Lente: Grigio fumo
- Montatura: Grigio fumo Arancio
- Trattamento: Antigraffio
- Protezione da UV400



# 568 lente incolore

EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2C-1.2 U 1 FT
- Monolente in policarbonato incolore
- Astine con curvatura ergonomica

Lente: Incolore		
Montatura: Trasparente	Codice	434.1550
Trattamento: Antigraffio	€ cad.	3,30
Ŭ		

# 513 lente incolore

EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2C-1.2 U 1FT
- Monolente in policarbonato incolore, ponte nasale e astine con terminale in morbida gomma anallergica

•	l ente:	Incolore

• Montatura: Neutro - Arancio

•	Trattamento:	Antigraffio
---	--------------	-------------

Codice	434.1560
€ cad.	4,40
	-

# 516 lente trasparente specchiata

EN 166 - 170 - 172



- Marcatura oculare: 2C-1.7/5-1.7 U 1FT
- Monolente in policarbonato neutro specchiato, ponte nasale e astine con terminale in morbida gomma anallergica

•	Lente:	Neutro	specchiato
---	--------	--------	------------

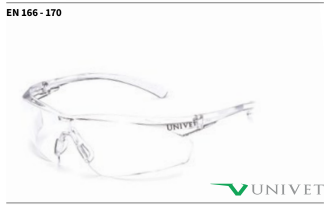
• Montatura: Trasparente - Verde

• Trattamento: Antigraffio

€ cad.	5,20
Codice	434.1590



# 505U lente incolore



- Marcatura oculare: 2C-1.2 U 1FT
- Monolente in policarbonato incolore, ponte nasale in morbida gomma antiscivolo, astine con curvatura ergonomica

•	Lente: Incolore
•	Montatura: Trasparente
•	Trattamento: Antigraffio

Codice	434.1770
€ cad.	6,90
-	

# **506 lente incolore**

EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2C-1.2 U 1 FT
- Monolente in policarbonato incolore, ponte nasale regolabile in morbida gomma antiscivolo
- Astine regolabili in lunghezza e inclinazione, terminale in gomma

•	Len	te:	Inco	lore	

- Montatura: Nero Arancio
- Trattamento: Antigraffio

Codice	434.1710
€ cad.	U.9U

# 546 lente incolore

EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2C-1.2 U 1 FT
- Monolente in policarbonato incolore, ponte nasale in morbida gomma antiscivolo
- Astine con inserti sovrastampati in gomma
- Lente: Incolore
- Montatura: Nero Arancio
- Trattamento: Antigraffio

Codice	434.1660
€ cad.	10,00

# 505U lente grigio fumo

EN 166-170-172



- Marcatura oculare: 2C-3/5-3.1 U 1 FT
- Monolente in policarbonato grigio fumo, ponte nasale in morbida gomma antiscivolo, astine con curvatura ergonomica

Lente: Grigio fumoMontatura: Grigio fumo

• Trattamento: Antigraffio

Codice	434.1780
€ cad.	7.90

# 506 lente verde G15

EN 166 - 170 - 172



- Marcatura oculare: 2C-3/5-3.1 U 1 FT
- Monolente in policarbonato verde G15, ponte nasale regolabile in morbida gomma antiscivolo
- Astine regolabili in lunghezza e inclinazione, terminale in gomma

• Lente: Verde G15

• Montatura: Nero - Verde

• Trattamento: Antigraffio

Protezione da UV400

Codice	434.1720
€ cad.	9,20

# 546 lente grigio fumo specchiata

EN 166 - 175



- Marcatura oculare: 2C-3/5-3.1 U 1 FT
- Monolente in policarbonato grigio specchiato
- Ponte nasale in morbida gomma antiscivolo
- Astine con inserti sovrastampati in gomma
- Lente: Grigio fumo specchiata
- Montatura: Nero Verde
- **Trattamento:** Antigraffio e Antiappannante

€ cad.	12,90
Codice	434.1662



# **5X8 lente incolore**

EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2C-1.2 U 1 FT K N
- Monolente in policarbonato incolore, ponte nasale in morbida gomma
- Astine regolabili in lunghezza ed inclinazione con terminale in gomma e modulabile, protezioni laterali

•	Lente: Incolore
•	Montatura: Nera
•	Trattamento: Antigraffio
	e Antiappannante

Codice	434.1663
€ cad.	15.90

# 511 lente incolore

EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2C-1.2 U 1F
- Monolente in policarbonato incolore, astine regolabili in lunghezza e inclinazione, protezioni laterali
- Montatura in materiale anallergico

•	Lente: Incolore
•	Montatura: Blu

•	Trattaı	nento:	Antigraffio
---	---------	--------	-------------

€ cad.	V 3U
Codice	434.1680

## Safe 2



- · Marcatura oculare: U 1 B
- Occhiale a mascherina in plastica morbida, lente in policarbonato trasparente, ventilazione indiretta
- Fascia elastica regolabile
- Lente: Incolore
- Montatura: Trasparente
- Trattamento: Antiappannante

Codice	434.1000
€ cad.	2,90

## **5X8 lente verde G15**

EN 166 - 170 - 172



- Marcatura oculare: 2C-3/5-3.1 U 1 FT K N
- Monolente in policarbonato incolore, ponte nasale in morbida gomma
- Astine regolabili in lunghezza ed inclinazione con terminale in gomma e modulabile, protezioni laterali

Lente: Verde G15		
Montatura: Nera	Codice	434.1665
Trattamento: Antigraffio	€ cad.	16,50
e Antiappannante		

## 511 lente verde 5.0

EN 166 - 169 - 175



- Marcatura oculare: 5 U 1 F
- Monolente in policarbonato verde 5.0 per saldatura, astine regolabili in lunghezza e inclinazione, protezioni laterali
- Montatura in materiale anallergico

• Lente: Verde 5.0 • Montatura: Nero

•	<b>Trattamento:</b>	Antigraffio
---	---------------------	-------------

434.1685
6,50

## Safe 7

**EN 166** 



- Marcatura oculare: 2-1.2 1B
- Occhiale a mascherina in plastica morbida, lente in policarbonato trasparente, ventilazione indiretta con aeratori antipolvere
- Fascia elastica regolabile

• Lente: Incolore

• Montatura: Verde traslucido

Codice	434.1100
€ cad.	3,50

## EN 166 - 170



- · Marcatura oculare: 2C-1.2 U 1B9KN
- Occhiale a mascherina in morbido PVC, lente in policarbonato trasparente, ventilazione indiretta, fascia in tessuto elastico regolabile
- · Sovrapponibile agli occhiali da vista

• Lente: Incolore	
• Montatura: Blu	
• Trattamento: Antigraffio	
e Antiappannante	

434.1210
10,80
10,0

## 625

## EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2C-1,2 U 1 B K N
- · Monolente in policarbonato incolore, guarnizione interna in morbida gomma
- Fascia in tessuto elastico regolabile

•	Lente: Incolore
	Montatura: Grigio

•	Trattamento interno/esterno:	
	Antigraffio e Antiappannante	

Codice	434.1240
€ cad.	19.60

## **6X1**

## EN 166 - 170







UNIVET



- Monolente in policarbonato incolore, con soffice gomma interna aderente al viso, protezione laterale, superiore e inferiore
- · Astine regolabili in lunghezza e inclinazione
- Ampia lente incolore per un campo visivo senza distorsioni, sofisticato sistema di ventilazione indiretta
- Lente: Incolore
- Montatura: Grigio
- Trattamento: Antigraffio e Antiappannante

Panda alastica compress	
€ cad.	25,90
Codice	434.1765

## **Plast**

EN 166 - 170



• Marcatura oculare: 2C-1.2 U 1FT

- Occhiale con lenti in policarbonato incolore, ripari laterali integrati, vite centrale per rapida sostituzione delle lenti
- Montatura: Nero Trattamento: Antigraffio

Codice occhiale	434.1830	Codice ricambio lente	434.1835
€ cad.	5,40	€ box (10 coppie)	30,00

## Plast 5.0

EN 166 - 169 - 175



- Marcatura oculare: 5 U 1 FT
- Occhiale con lenti in policarbonato colore verde 5.0 per saldatura, ripari laterali integrati, vite centrale per rapida sostituzione delle lenti
- Montatura: Nero Trattamento: Antigraffio

Codice occhiale	434.1840	Codice ricambio lente	434.1845
€ cad.	7,90	€ box (10 coppie)	49,50

## **Glass**

**EN 166** 



- · Marcatura oculare: U1S
- Occhiale con lenti in vetro temperato incolore, ripari laterali integrati, vite centrale per rapida sostituzione delle lenti
- Montatura: Nero

Codice occhiale	434.1810	Codice ricambio lente	434.1815
€ cad.	10,80	€ box (10 coppie)	72,00

## Glass 5.0

EN 166 - 169 - 175



VUNIVET

• Marcatura oculare: 5 U 1 S

- Occhiale con lenti in vetro temperato colore verde 5.0 per saldatura, ripari laterali integrati, vite centrale per rapida sostituzione delle lenti
- Montatura: Nero Trattamento: Antigraffio

Codice occhiale	434.1820	Codice ricambio lente	434.1825
€ cad.	14,20	€ box (10 coppie)	109.00

Polysafe®



- Monolente in policarbonato trasparente ad ampio campo visivo, protezioni laterali, sovrapponibile agli occhiali correttivi, resistente all'aggressione di numerosi agenti chimici
- Sterilizzabile in autoclave

•	Lente:
	Incolore
	Montatura

Trasparente

Codice	40S.900018	40S.900016
Articolo	1002550	1002549
Descrizione	Polysafe®	Polysafe Plus®
Marcatura oculare	2C-1.2 1F	2C-1.2 1F
Antigraffio	-	Si
€ cad.	3,60	6.50

## 555

## Honeywell

## EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2C-1.2 B-D 1F T
- Monolente in policarbonato trasparente, morbida imbottitura frontale, astine regolabili in inclinazione, nasello morbido antiscivolo
- · Cordino in dotazione

•	Lente:	Inco	lore

- Montatura: Nero Giallo
- Trattamento: Antigraffio e Antiappannante

Codice	40S.1017710
Articolo	1017710
€ cad.	10,80

# Protégé

## **Honeywell**





- Monolente in policarbonato, montatura ultraleggera, astine con imbottitura, nasello morbido antiscivolo
- Montatura: Nero Arancione

Codice	40S.1015666	40S.1015663	40S.1015689
Articolo	1015366	1015363	1015689
Lente	Incolore	Grigio TSR	Argento I/O
Marcatura oculare	2C-1.2 B-D 1FT	5-2.5 B-D 1FT	5-1.7 B-D 1FT
Hydroshield®	-	Si	-
Antigraffio	Si	Si	Si
€ cad.	10,00	12,50	13,30

# Millenia™

## Honeywell

EN 166 - 169 - 170



- Monolente in policarbonato con lente a 9 punti di curvatura per assicurare l'equidistanza fra ogni singolo punto della lente e l'occhio
- Cordino in dotazione

## Montatura: Nero

Codice	40S.1000001	40S.1000012
Articolo	1000001	1006406
Lente	Incolore	Verde 5.0
Marcatura oculare	2-1.2 B-D 1FK	5 B-D1F
Antigraffio	Si	Si
€ cad.	12.60	14.30

# Avatar™

## Honeywell



- Occhiale antiappannamento, monolente in policarbonato, montatura regolabile, astine totalmente modellabili e inclinabili
- **Tecnologia Hydroshield:** Avatar si appanna 20 volte più lentamente rispetto ad un qualsiasi altro occhiale trattato antiappannamento

lontatura
lontatura

Nero - Rosso



Codice	40S.1034836	405.1034837
Articolo	1034836	1034837
Lente	Incolore	Grigio
Marcatura oculare	2C-1.2 HON 1F KN	5-3.1 HON 1F KN
Antigraffio	Si	S
€ cad.	16,90	17,20

## **SP10002G**

## Honeywell

EN 166 - 169



- Occhiale con lenti in policarbonato con trattamento **Dura-Stream™ Dual Technology** con antiappannamento interno/antigraffio esterno
- · Nasello morbido antiscivolo, morbida imbottitura frontale
- Montatura: Blu Nero

2C-1.2 B-D 1FT KN <b>25,00</b>	2C-1.2 B-D 1FT KN <b>25,90</b>	B-D 1FT KN 25,90
20 112	20 112	
ZL-1.Z	ZL-1.Z	2C-2.5/5-2.5
20 1 2	20.4.2	00 05/5 05
Incolore	Giallo HDL	Grigio TSR
1028640	1028644	1028643
40S.1028640	40S.1028644	40S.1028643
	1028640 Incolore	1028640 1028644 Incolore Giallo HDL

Banda elastica compresa

# Honeywell



- Monolente in policarbonato, protezione laterale
- · Astine sportive con estremità morbide
- Montatura 1015361: Grigio
- Montatura 1015440: Blu - Nero

Codice	40S.1015361	40S.1015440
Articolo	1015361	1015440
Lente	Incolore	Blu specchio
Marcatura oculare	2C- 1.2 B-D 1 F	5-3.1 B-D1F
Antigraffio	Si	Si
€ cad.	3,60	6,70

# **A800**



- Monolente in policarbonato con lente avvolgente e sportiva a 9 punti di curvatura
- · Ponte nasale in gomma antiscivolo, astine con inserti imbottiti
- Montatura 1015370: Trasparente
- Montatura 1015368: Grigio fumo

Codice	40S.1015370	40S.1015368
Articolo	1015370	1015368
Lente	Incolore	Grigio TSR
Marcatura oculare	2C- 1.2 B-D 1 F	5-2.5 B-D1F
Antigraffio	Si	Si
€ cad.	4,70	4,80

## **V-Maxx**

# **Honeywell**

EN 166 - 175





Lente in policarbonato incolore, campo visivo a 180° per una visione

periferica senza distorsione ottica

Linea ergonomica che garantisce il massimo comfort con l'utilizzo combinato di respiratori

Adattamento ottimale in varie posizioni con l'elmetto protettivo grazie agli attacchi mobili della bardatura

- D = Lente AC verde 5.0
- E = Bardatura in neoprene

- · Occhiale a mascherina disponibile sia con ventilazione indiretta sia senza ventilazione creato per resistere all'aggressione di numerose sostanze chimiche
- Le bardature elastiche, a regolazione rapida, sono realizzate in vari materiali (anche neoprene per l'industria chimica) per un ottimale adattamento ai diversi ambienti a rischio
- · L'innovativo sistema di ventilazione indiretta rende l'occhiale adatto alla protezione da gocce e spruzzi
- V-Maxx è dotato di scanalature per un posizionamento più veloce e stabile dei film coprilente in poliestere
- V-Maxx è adatto a una vasta fascia di lavoratori, può essere indossato sopra gli occhiali da vista



- · Marcatura oculare: 2C-1.2 B-D 1F T
- · Ventilazione indiretta
- · Lente PC incolore antigraffio
- Protezione UV, pellicola coprilente in poliestere

Codice	40S.VMAXXVI
Articolo	1006192
€ cad.	10,00



- Marcatura oculare: 2-1.2 D1B9
- Senza ventilazione, lente PC incolore antiappannamento, antigas, protezione UV, pellicola coprilente in poliestere

Codice	40S.VMAXXSV
Articolo	1006195
€ cad.	11,40



- Marcatura oculare:
- · Ventilazione indiretta
- Lente AC incolore, bardatura in neoprene, protezione UV
- · Protezione chimica
- 2 pellicole coprilente

Codice	40S.VMAXXAC
Articolo	1007506
€ cad.	14,20



- · Marcatura oculare: 5 B-D 1B9
- Ventilazione indiretta, lente in AC verde 5.0 per saldatura
- Bardatura neoprene
- Protezione UV
- Antiappannamento

Codice	40S.VMAXXA50
Articolo	1008111
€ cad.	18,30

## EN 166 - 175





Lente avvolgente per un ampio campo visivo panoramico

La lente viene inserita facilmente grazie ad un sistema a scatto sulla parte frontale dell'occhiale

Il sistema di ventilazione indiretta incanala il flusso d'aria sulla lente riducendo l'appannamento e migliorando la visione fornendo anche un'eccellente protezione dagli schizzi e dagli impatti

La bardatura pivotante permette di indossare la mascherina facilmente e velocemente anche sugli elmetti

L'ampia fascia regolabile permette all'utilizzatore di stringerla o allentarla per adattarla alle proprie esigenze

La struttura in elastomero morbida e flessibile garantisce una tenuta confortevole ed aderisce perfettamente a qualsiasi conformazione facciale.

## Honeywell

- Occhiale a mascherina con ventilazione indiretta ed ampio campo visivo. **DuraMaxx** si caratterizza per la tecnologia **Durastreme™**, una novità di Honeywell che consiste in un trattamento antigraffio e antiappannamento di ultima generazione, che assicura all'occhiale una durata di 3 volte superiore a quella abituale
- La lente torica fornisce un'ottima qualità ottica e visione periferica
- L'ampia bardatura elastica realizzata con diversi materiali (anche neoprene per l'industria chimica) permette un adattamento ottimale ai diversi ambienti di rischio
- Aggancio/sgancio rapido della lente sulla parte frontale consente l'utilizzo simultaneo con la maggior parte delle semimaschere
- DuraMaxx si indossa sopra la maggior parte degli occhiali da vista



## 1017750



- Marcatura oculare: 2C-1.2 B-D 1BT KN
- Ventilazione indiretta
- Lente in PC incolore antigraffio
- Antiappannamento, bardatura elastica
- Protezione UV

1017750
40S.1017750

## 1017738



- Marcatura oculare: 5-2.5 B-D 1BT KN
- · Ventilazione indiretta
- · Lente in PC grigio TSR antigraffio
- · Antiappannamento, bardatura elastica
- Protezione UV

Articolo	1017738
€ cad.	24,90

## 1017739



- Marcatura oculare: 5 B-D 1BT KN
- · Ventilazione indiretta
- lente in PC Verde 5.0 per saldatura
- Antigraffio e antiappannamento
- Bardatura in neoprene
- Protezione UV

Codice	40S.1017739
Articolo	1017739
€ cad.	32.20

EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2C-1,2 W1 FTKN CE
- Monolente in policarbonato incolore, lente **Duo-spheric** ad ampio campo visivo
- Astine con terminale morbido antiscivolo
- Protezione da UV400

• Lente: Incolore		
• Montatura: Trasparente		
• Trattamento: Antigraffio		
e Antiappannante		

Codice	434.91922250
€ cad.	10.00

# 9193 Sportstyle

uvex

EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2C-1,2 W1 FTKN CE
- Monolente in policarbonato incolore, morbido nasello regolabile
- Astine con tecnologia **Duo Component** con terminali morbidi e antiscivolo, senza punti di pressione
- Protezione da UV400

•	Lente: Incolore	
•	Montatura: Nero	
•	Trattamento: Antigraffic	
	e Antiappannante	

Codice	434.91933760
€ cad.	16,20

9302 uvex



- Marcatura oculare: 2C-1,2 W1 BKN CE
- · Occhiale a mascherina con lente in policarbonato trasparente, ventilazione indiretta, regolazione micrometrica dell'elastico in gomma
- · Sovrapponibile agli occhiali da vista
- Lente: Incolore
- Montatura: Arancio Grigio
- Trattamento: Antigraffio e Antiappannante

Codice	434.93022450
€ cad.	24,50

# **9198 Pheos CX2**

EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2C-1,2 W1 FTKN CE
- Monolente in policarbonato incolore, lente **Duo-spheric** ad ampio campo visivo, montatura stampata a iniezione, morbido nasello integrato
- Astine con tecnologia **Twist** antiscivolo
- Protezione da UV400

e Antiappannante

Lente: Incolore	
Montatura: Azzurro	Codice
Trattamento: Antigraffio	€ cad.

Codice	434.91982560
€ cad.	11,70

9301

uvex

EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2-1,2 W1 FN CE
- Occhiale a mascherina con lente in policarbonato trasparente
- Ventilazione indiretta, regolazione micrometrica dell'elastico in gomma
- Sovrapponibile agli occhiali da vista

• Lente: Incolore

· Montatura: Incolore

• Trattamento: Antigraffio e Antiappannante

Codice	434.93011050
€ cad.	20,40

# 9307 Carbonvision

uvex

EN 166 - 170



- Marcatura oculare: 2C-1,2 W1 BKN CE
- Occhiale a mascherina in morbido elastomero, lente in policarbonato trasparente con trattamento antiappannante permanente
- Protezione da UV400
- Lente: Incolore
- Montatura: Nero Grigio
- Trattamento: Antigraffio e Antiappannante

Codice	434.93073750
€ cad.	24,80

# **Clearways CB 14**



- Semicalotta in polipropilene con totale protezione frontale
- Bardatura nucale elastica, protezione gocce e spruzzi
- Sistema di bloccaggio dell'inclinazione dello schermo
- La semicalotta deve essere abbinata agli schermi CV 83 P (1002353) oppure CV 84 A (1002360)

Codice	40K.CB14
Articolo	1002346
Peso	80 g
€ cad.	14,10
Il prezzo non comprende	
lo schermo di protezione	

# **Clearways CB 20**



- Semicalotte in polipropilene con totale protezione frontale
- Bardatura nucale di poliammide con aggancio a cremagliera per una più precisa ed efficace regolazione, protezione gocce e spruzzi
- Sistema di bloccaggio dell'inclinazione dello schermo
- · La semicalotta deve essere abbinata agli schermi CV 83 P (1002353) oppure CV 84 A (1002360)

-
18,90
135 g
1002341
40K.CB20

# Honeywell

# Schermi per Clearways

**EN 166** 



# Honeywell

- Marcatura oculare: D 1B3
- CV83P: policarbonato incolore bordato alluminio
- · Lo schermo deve essere abbinato alla semicalotta CB 14 (1002346) oppure alla CB 20 (1002341)

Codice	40K.CV83F
Articolo	1002353
€ cad.	12,00

- Marcatura oculare: D 1F 3
- CV84A: acetato incolore bordato alluminio
- · Lo schermo deve essere abbinato alla semicalotta CB 14 (1002346) oppure alla CB 20 (1002341)

Codice	40K.CV84A
Articolo	1002360
€ cad.	15,00

## **Bionic**

Honeywell



# Honeywell

- Marcatura oculare: 2C-1.2 B-D 1 BT 39
- Visiera completa di schermo con ottima protezione mento/capo
- Bardatura nucale regolabile a cremagliera
- · Fascia antisudore traspirante e rimovibile
- · Visiera inclinabile in diverse posizioni

Codice	40K.BIONICO
Articolo	1011623
Descrizione	Visiera completa
€ cad.	46,50

Codice	40K.BIONIC1
Articolo	1011625
Descrizione	Schermo di ricambio
€ cad.	11,10

# **Turboshield**

EN 166



- Semicalotta senza schermo con bardatura interna imbottita
- Bardatura nucale con aggancio a cremagliera
- Sistema brevettato di fissaggio sicuro per lo schermo e sgancio a pulsante, protezione totale del mento
- La semicalotta deve essere abbinata agli schermi per Turboshield (1031744)

300 g <b>36,90</b>
1031740
K.1031740

# **Supervizor SA 660**

EN 166



- Semicalotta senza schermo da elmetto facilmente adattabile ai più diffusi tipi di elmetto grazie alla fascia elastica
- Inclinazione dello schermo regolabile in tre posizioni
- · Solo per elmetto
- La semicalotta deve essere abbinata agli schermo SV9PC (1002312)

Codice	40K.SA660
Articolo	1002302
Peso	135 g
€ cad.	29,00
Il prezzo non comprende	
lo schermo di protezione	

# Honeywell

# **Supervizor SHA 66M**



# **Honeywell**

- Semicalotta senza schermo da elmetto eventualmente compatibile con cuffie antirumore Howard Leight by Honeywell
- Alluminio teflonato, inclinazione dello schermo si regola in 3 posizioni
- La visiera viene montata sull'elmetto tramite appositi adattatori forniti separatamente
- Solo per elmetto
- La semicalotta deve essere abbinata agli schermo SHV9PC (1004584)

Codice	40K.SHA66M
Articolo	1004583
Peso	110 g
€ cad.	35,60
Il prezzo non comprende	
lo schermo di protezione	

# **Schermi**

Honeywell

# Honeywell



- EN 166 170
- Marcatura: HON 166 39 B T
- Policarbonato incolore per Turboshield

Codice	40K.1031744
Articolo	1031744
€ cad.	43,00



- EN 166 170
- Marcatura: 1 B 39
- Policarbonato incolore per Supervizor SB 600 e SA 660

1002312 19,00
1002312
4002242
OK.SV9PC



- EN 166 170
- Marcatura: 1 B 39
- Policarbonato incolore per Supervizor SHA 66M

Codice	40K.SHV9PL
Articolo	1004584
€ cad.	17,00
Semicalotta non o	compresa

# **SALDATURA**



	Sommario	090 > 095
•	Maschere a casco per saldatura	92
•	Coperte di saldatura	93
•	Pannelli di saldatura	94
•	Tende di saldatura	94 - 95
•	Grembiule in crosta	95
•	Giacche in crosta	95
•	Maniche in crosta	95
•	Ghette in crosta	95

Le maschere per saldatura presenti a catalogo sono appositamente progettate per saldatori che hanno esigenze di lavoro diversificate e la necessità di un'ampia gamma di opzioni di regolazione del dispositivo di protezione. Alcune sono definite "per saldatura attiva" e sono dotate di un filtro ad oscuramento automatico che si completa con un display a cristalli liquidi con sensori fotosensibili, che allo scoccare dell'arco di saldatura effettua in pochi millisecondi il passaggio dallo stato di riposo (4 DIN) all'oscuramento con gradazione preimpostata (9-13 DIN). La gamma degli articoli proposti si completa con maschere "per saldatura passiva" e prodotti necessari a garantire la migliore protezione dell'operatore nelle varie fasi della saldatura

## Normativa europea di riferimento

### FN 166

La norma specifica i requisiti funzionali dei vari tipi di protettori individuali dell'occhio e contiene considerazioni generali come: designazione, classificazione, requisiti di base applicabili a tutti i protettori dell'occhio, particolari vari e requisiti facoltativi, marcatura, informazioni per gli utilizzatori

### EN 17

La norma specifica i requisiti di sicurezza e i metodi di prova per i dispositivi di protezione individuale utilizzati per proteggere gli occhi e il viso dell'operatore dalle radiazioni ottiche nocive e da altri rischi o pericoli specifici connessi alla saldatura, al taglio o a operazioni simili

## EN 379

La norma specifica i requisiti per filtri automatici per saldatura che commutano il loro fattore di trasmissione luminosa in un valore predeterminato più basso quando è innescato un arco di saldatura (denominati filtri per saldatura a numero di scala commutabile)

## EN 25980

La norma specifica i requisiti di sicurezza di tende, strisce e schermi trasparenti impiegati per la protezione dall'ambiente circostante dei posti di lavoro in cui vengono utilizzati procedimenti di saldatura ad arco, destinati alla protezione delle persone dalle emissioni pericolose emesse dall'arco e dagli spruzzi di saldatura

EN 1350



EN 166 - 175

- Maschera a casco per saldatura dotata di regolazione a cremagliera per la testa, struttura in materiale termoplastico
- Alloggio per vetrino (mm): 90 x 110
- Fornita completa di vetro inattinico (DIN 11) e 2 lastrine in policarbonato

• Maschera				
Codice	Articolo	€ cad.		
438.892	W–Tech Base	39,00		

## · Accessori e ricambi

Codice	Confezione 10 pezzi	mm	DIN	€ cad.
438.571	Protezioni esterne incolore	97 x 118	-	13,90
438.572	Protezioni interne incolore	90 x 110	-	7,20
438.575	Vetro inattinico verde	90 x 110	9 DIN	29,70
438.580	Vetro inattinico verde	90 x 110	10 DIN	29,70
438.585	Vetro inattinico verde	90 x 110	11 DIN	29,70
438.590	Vetro inattinico verde	90 x 110	12 DIN	29,70
438.595	Eetro inattinico verde	90 x 110	13 DIN	29,70



- Maschera a casco per saldatura con campo visivo 92 x 42 mm, cristallo fotocromatico analogico, regolazioni interne e esterne e alimentazione a celle solari. Possibilità di selezionare la modalità Molatura per operare senza che il filtro si oscuri, rimanendo 4DIN.
- Cambiamento cromatico in 0,10 millisecondi (2 fotosensori)
- Regolazione esterna della gradazione
- Regolazione interna della sensibilità e del ritardo
- Regolazione della gradazione di oscuramento del cristallo fotocromatico da 9 a 13 DIN

• Maschera				
Codice	Articolo	€ cad		
438.894	W-Tech Auto	119,0		

## Accessori e ricambi

Codice	Confezione 10 pezzi	mm	DIN	€ cad.
438.571	Protezioni esterne incolore	97 x 118	-	13,90
438.572	Protezioni interne incolore	47 x 103	-	7,20



- Gradazione: 5-9/9-13 DIN
- Maschera a casco per saldatura, ampio campo visivo (100 x 60 mm), cristallo fotocromatico analogico, regolazioni esterne e alimentazione a batterie/celle solari. Offre la possibilità di selezionare la modalità Molatura per operare senza che il filtro si oscuri, rimanendo 4DIN
- Cambiamento cromatico avviene in 0,08 millisecondi (4 fotosensori)
- Regolazione esterna della gradazione, della sensibilità, del ritardo e della funzione Molatura
- Regolazione della gradazione di oscuramento del cristallo fotocromatico da 5-9/9-13 DIN
- Tecnologia True Color: colori chiari attraverso i Cristalli liquidi, ideale l'utilizzo con saldatrici con display digitali

•	М	а	S	r	h	ρ	га

Codice	Articolo	€ cad.
438.896	Kristal Auto	248,00

Accessori e riculii	UI .			
Codice	Confezione 10 pezzi	mm	DIN	€ cad.
438.571	Protezioni esterne incolore	97 x 118	-	13,90
438 573	Protezioni interne incolore	66 x 106	_	8.50



- Gradazione: 5-9/9-13 DIN
- Maschera a casco per saldatura, ampio campo visivo (100 x 84 mm), cristallo fotocromatico digitale, regolazioni interne e alimentazione a batterie/celle solari. Offre la possibilità di selezionare la modalità Molatura per operare senza che il filtro si oscuri, rimanendo 4DIN
- Cambiamento cromatico in 0,10 millisecondi (4 fotosensori)
- Regolazione interna della gradazione, della sensibilità, del ritardo e della funzione Molatura, regolazione della gradazione di oscuramento del cristallo fotocromatico da 5-9/9-13 DIN
- Impostazione dei 3 settaggi più usati di gradazione, sensibilità, ritardo
- Tecnologia True Color: colori chiari attraverso i Cristalli liquidi, ideale l'utilizzo con saldatrici con display digitali

Maschera					
Codice	Articolo	€ cac			
438.898	I-Tech LCD	310,0			

## Accessori e ricambi

Codice	Confezione 10 pezzi	mm	DIN	€ cad.
438.574	Protezioni esterne incolore	114 x 133	-	18,50
438.576	Protezioni interne incolore	90 x 107	-	12,50

# **Apollo**

## EN 13501





- Coperte antispruzzo realizzate in fibra di vetro (prive di amianto) realizzate per proteggere zone di lavoro, oggetti da scintille e spruzzi che derivano da operazioni di molatura e saldatura
- · Ignifughe con orlatura in fibra di Kevlar
- Trattate con **poliuretano** su un lato
- Per temperature di 550 °C in continuo. Picco massimo 600 °C

Codice	438.840
Dimensioni (cm)	200 x 100
Peso	460 g/m²
Applicazione	Protezione verticale
€ cad.	56.00

Codice	438.845
Dimensioni (cm)	200 x 200
Peso	460 g/m
Applicazione	Protezione verticale
€ cad.	104,00



## EN 13501



Coperte antispruzzo realizzate in fibra di vetro (prive di amianto) realizzate per proteggere zone di lavoro, oggetti da scintille e spruzzi che derivano da operazioni di molatura e saldatura

- Ignifughe con orlatura in fibra di Kevlar
- Trattate con **grafite e poliuretano** su entrambi i lati
- Per temperature di 700 °C in continuo. Picco massimo 900 °C

Codice	438.835
Dimensioni (cm)	200 x 100
Peso	1.100 g/m²
Applicazione	Protezione orizzontale
€ cad.	102.00

Codice	438.838
Dimensioni (cm	) 200 x 200
Peso	1.100 g/m²
Applicazione	Protezione orizzontale
€ cad.	221,00



## EN 13501







- Coperte antispruzzo realizzate in fibra di silice (prive di amianto) realizzate per proteggere zone di lavoro, oggetti da scintille e spruzzi che derivano da operazioni di molatura e saldatura
- Ignifughe con orlatura in fibra di Kevlar
- Trattate con **vermiculite** su entrambi i lati
- Per temperature di 1.000 °C in continuo. Picco massimo 1.300 °C

Codice	438.850
Dimensioni (cm)	90 x 200
Peso	620 g/m²
Applicazione	Protezione orizzontale
F rad	139 00

Codice	438.855
Dimensioni (cm)	180 x 200
Peso	620 g/m²
Applicazione	Protezione orizzontale
€ cad.	278,00

# **Pannello Gazelle**

DIN EN ISO 25980:2015-01



- Modulo base per la costruzione di aree di saldatura
- · Kit composto da:
- armatura stabile con tubi in acciaio galvanizzato (25 x 2,5 mm)
- piedini di appoggio
- telo teso arancione (mm): 2.000 x 1.700 (h) Spessore (mm): 0,4
- A richiesta: altri colori

€ cad.	183,00
Dimensioni (mm)	2.000 x 2.000
Codice	438.800

# **Pannello Ominium**

DIN EN ISO 25980:2015-01



- Modulo base per la costruzione di aree di saldatura
- · Kit è composto da:
- armatura con tubi tondi (30 x 2,0 mm) e rettangolari (35 x 30 x 2,0 mm) in acciaio verniciato
- 4 ruote per la movimentazione di cui due con freno
- 2 tende di saldatura (mm): 1.400 x 1.600 (h) Spessore (mm): 0,4
- A richiesta: pannelli con 3 ante pieghevoli e larghezza massima 375 o 435 cm

€ cad.	510,00
Dimensioni (mm)	2.000 x 2.150
Codice	438.805

# Tende di saldatura

**DIN EN ISO 25980:2015-01** 



- Tende in PVC di colore arancione
- Larghezza 1.400 mm (utile 1.300 mm) Spessore (mm): 0,4
- Complete di rinforzi sui 4 lati, 7 occhielli e 7 ganci sul lato superiore per la sospensione
- · Bottoni ad espansione sui lati per fissare le tende tra loro

Codice	438.810
Altezza (mm)	1.600
Peso (kg)	1,42
€ cad.	58,00

438.820
1.800
1,58
61,00

# Tende di protezione

**DIN EN ISO 25980** 



- Tende in PVC di colore trasparente
- Larghezza 1.400 mm (utile 1.300 mm) Spessore (mm): 0,4
- Complete di rinforzi sui 4 lati, 7 occhielli e 7 ganci sul lato superiore per la sospensione
- Bottoni ad espansione sui lati per fissare le tende tra loro

Codice	438.780
Altezza (mm)	1.600
Peso (kg)	1,30
€ rad	74.00

Codice	438.785
Altezza (mm)	1.800
Peso (kg)	1,50
€ cad.	79.00



# Box 4 tende di saldatura

DIN EN ISO 25980

- Box da 4 strisce in PVC arancione
- Larghezza 570 mm Spessore (mm): 1
- Complete di 13 ganci sul lato superiore per la sospensione
- Le strisce si sovrappongono per 700 mm, garantendo una superficie totale di 2.000 mm

438.790
Box 4 strisce MINI
570
1.600
179,00

Codice	438.795
Descrizione	Box 4 strisce MAXI
Larghezza (mm)	570
Altezza (mm)	1.800
€ cad.	199.00



**TAB 1** 

- Grembiule in crosta bovina per saldatura con lacci
- Regolabile sul collo

Codice	438.100
Larghezza (cm)	60
TG	Unica
€ cad.	13.00



# Giacca in crosta

- Giacca per saldatura interamente in crosta bovina
- · Chiusura in Velcro
- · Taschino interno

Codice	438.300
Lunghezza (cm)	75
TG	L
€ cad.	61,00



- Coppia di maniche in crosta bovina per saldatura
- Con elastico

Codice	438.25
Lunghezza (cm)	60 ca
€ cad.	21,00

# **Ghette in crosta**



- Coppia di ghette in crosta bovina con chiusura in Velcro
- Cinturino di fissaggio in crosta

€ cad.	14,00
Lunghezza (cm)	35 ca.
Codice	438.200

# RESPIRAZIONE



La protezione delle vie respiratorie richiede l'impiego di dispositivi di protezione certificati in 3º categoria. Si ottiene utilizzando filtri gas quando il rischio si presenta sotto forma di vapori e gas nocivi e utilizzando filtri per particolati, se il rischio si presenta sotto forma di particelle solide (polveri e fumi) o liquide (aerosol). Spesso si raccomanda di associare le 2 tipologie di filtro (per gas e aerosol), soprattutto se ci si trova in presenza di vapori che a temperatura ambiente possono dare origine a condensa.

origine a condensa.

Tutti i dispositivi di protezione delle vie respiratorie
(ad esclusione di quelli ad adduzione d'aria) devono essere
impiegati in ambienti in cui ci sia presenza di ossigeno in
percentuale pari o superiore al 17%

	Sommario	096 > 111
•	Facciali filtranti Moldex	98 - 99 - 100
•	Facciali filtranti pieghevoli Moldex	100
•	Facciali filtranti Honeywell	101 - 103 - 104
•	Facciali filtranti pieghevoli Honeywell	102
•	Maschera e semimaschera Moldex	105 - 106
•	Filtri Moldex	105 - 106
•	Semimaschere senza manutenzione Moldex	107
•	Semimaschera senza manutenzione Elipse	108
•	Semimaschere e filtri Elipse	108
•	Maschera e semimaschera Honeywell	109
•	Filtri con attacco a baionetta Honeywell	110
•	Filtri con raccordo a vite EN 148 Honeywell	110

## Normativa europea di riferimento

## EN 149:2001+A1:2009

Facciali filtranti monouso (R e NR)
La norma specifica i requisiti minimi per
le semimaschere filtranti antipolvere
utilizzate come dispositivi di protezione
delle vie respiratorie ad eccezione
di quelle destinate alla fuga

## EN 136:2000

## Semimaschere e maschere

La norma specifica i requisiti minimi per maschere intere per apparecchi di protezione delle vie respiratorie e contiene le prove pratiche d'impiego e le prove di laboratorio per valutare la conformità ai requisiti

## EN 140:2000

Semimaschere e maschere

La norma specifica i requisiti minimi per le semimaschere e i quarti di maschera destinati a essere usati come parte degli apparecchi di protezione delle vie respiratorie, con l'eccezione degli apparecchi destinati alla fuga. Sono incluse le prove di laboratorio e le prove pratiche di impiego per la valutazione della conformità ai requisiti

## EN 143:2007

## Semimaschere e maschere

La norma si riferisce ai filtri antipolvere da utilizzare come componenti in apparecchi di protezione delle vie respiratorie non assistiti, ad eccezione degli apparecchi per la fuga e dei facciali filtranti. Sono incluse prove di laboratorio per la valutazione della conformità ai requisiti

## EN 148-1:201

Semimaschere e maschere
La norma si applica alle filettature
normalizzate degli apparecchi
di protezione delle vie respiratorie
e descrive i dispositivi di prova per
la valutazione di alcuni requisiti

## EN 371:1992

## Semimaschere e maschere

La norma specifica i requisiti minimi per i filtri antigas e combinati contro composti organici a basso punto di ebollizione, utilizzati come componenti di apparecchi di protezione delle vie respiratorie non assistiti, ad eccezione degli apparecchi di fuga e dei facciali filtranti. Contiene le prove di laboratorio atte a stabilire la conformità ai requisiti

## EN 405:2009

Semimaschere e maschere

La norma specifica i requisiti prestazionali, i metodi di prova e i requisiti per la marcatura per semimaschere filtranti con valvole che incorporano filtri antigas o combinati utilizzati come dispositivi di protezione delle vie respiratorie, ad eccezione di quelli destinati alla fuga



## TLV = Threshold Limit Value (Valore limite di soglia)

Indicatore che stabilisce la concentrazione media ponderata nel tempo del contaminante alla quale si ritiene si possa essere esposti giorno dopo giorno senza effetti nocivi.

Il valore si esprime in parti per milione (ppm) per gas e vapori (filtri per maschere e semimaschere) e in milligrammi per metro cubo (mg/m3) per polveri (facciali filtranti e prefiltri)

# 2360 Classic

FFP1 NR D



- Limiti d'impiego: polveri fini, fumi, nebbie/aerosol a base acquosa e oleosa fino a 4 x TLV
- Principali campi di utilizzo: polveri non tossiche (es. ossido di alluminio, bauxite, borace, polvere di mattoni, cellulosa, cemento, polvere di carbone, gesso, calcare, intonaco, polline, zucchero)
- · Polveri, fumi e aerosol a bassa tossicità

401.23600000
2360
20 facciali
43,00

# 2365 Classic

FFP1 NR D



- Limiti d'impiego: polveri fini, fumi, nebbie/aerosol a base acquosa e oleosa fino a 4 x TLV
- Principali campi di utilizzo: polveri non tossiche (es. ossido di alluminio, bauxite, borace, polvere di mattoni, cellulosa, cemento, polvere di carbone, gesso, calcare, intonaco, polline, zucchero)
- Valvola di espirazione Ventex®
- Polveri, fumi e aerosol a bassa tossicità

Codice	401.23650000
Articolo	2365
Box	20 faccial
€ box	79,00

# MOLDEX

## **2385 Smart**

FFP1 NR D



- Limiti d'impiego: polveri fini, fumi, nebbie/aerosol a base acquosa e oleosa fino a 4 x TLV
- Principali campi di utilizzo: polveri non tossiche (es. ossido di alluminio, bauxite, borace, polvere di mattoni, cellulosa, cemento, polvere di carbone, gesso, calcare, intonaco, polline, zucchero)
- Valvola di espirazione Ventex®
- · Polveri, fumi e aerosol a bassa tossicità

€box	85,00
Box	20 facciali
Articolo	2385
Codice	401.23850000

## **2485 Smart**

MOLDEX

FFP2 NR D



- Limiti d'impiego: polveri fini tossiche, fumi, nebbie/aerosol a base acquosa e oleosa fino a 12 x TLV
- Principali campi di utilizzo: polvere di freni, ossido di calcio, polvere di porcellana, polvere di calcestruzzo, polvere di piombo, fumi di saldatura, silicio, polvere di legno
- Valvola di espirazione Ventex®
- · Polveri, fumi e aerosol a media tossicità

Codice	401.24850000
Articolo	2485
Box	20 facciali
€hox	115.00







- Limiti d'impiego: polveri fini tossiche, fumi e nebbie/aerosol a base acquosa e oleosa fino a 12 x TLV
- Principali campi di utilizzo: polvere di freni, ossido di calcio, polvere di porcellana, polvere di calcestruzzo, polvere di piombo, fumi di saldatura, silicio, polvere di legno
- · Polveri, fumi e aerosol a media tossicità

401.24000000
2400
20 facciali
79,00

# 2405 Classic

FFP2 NR D



- Limiti d'impiego: Limiti d'impiego: polveri fini tossiche, fumi, nebbie/aerosol a base acquosa e oleosa fino a 12 x TLV
- Principali campi di utilizzo: polvere di freni, ossido di calcio, polvere di porcellana, polvere di calcestruzzo, polvere di piombo, fumi di saldatura, silicio, polvere di legno
- Valvola di espirazione Ventex®
- · Polveri, fumi e aerosol a media tossicità

MOLDEX

98.00
20 facciali
2405
401.24050000

# MOLDEX

**2435 Smart** Active

FFP2 NR D



- Limiti d'impiego: polveri tossiche, fumi e nebbie/aerosol a base acquosa e oleosa fino a 12 x TLV, vapori organici e acidi inferiori al TLV, odori sgradevoli
- Principali campi di utilizzo: ossido di alluminio, polvere di freni, polvere di mattoni, ossido di calcio, cemento, polvere di porcellana, di carbone, di calcestruzzo, di cotone, di gesso, di fieno, polvere e fumo di piombo, fumo di saldatura, intonaco, polline, zucchero, biossido di zolfo, alcol per pulizie, solventi per vernici
- Valvola di espirazione Ventex®
- · Strato di carboni attivi
- · Polveri, fumi e aerosol a media tossicità

€ box	75.00
Box	10 facciali
Articolo	2435
Codice	401.24350000

# **2535 Smart Active**

FFP3 NR D



- Limiti d'impiego: polveri fini tossiche, fumi, nebbie e aerosol a base acquosa e oleosa fino a 50 x TLV, ozono inferiore al TLV
- · Principali campi di utilizzo: polveri tossiche (es. polvere di freni, polvere di calcestruzzo, fumi di saldatura, silicio, cromati, cobalto, microrganismi, sostanze radioattive o biochimiche attive)
- Valvola di espirazione Ventex<sup>®</sup>
- · Strato di carboni attivi
- · Polveri, fumi e aerosol tossici
- Speciale protezione ozono

Codice	401.25350000
Articolo	2535
Box	10 facciali
€box	129,00







# 3305 Air Plus



· Limiti d'impiego: polveri fini tossiche, fumi, nebbie e aerosol a base acquosa e oleosa fino a 12 x TLV

Principali campi di utilizzo: polveri tossiche (es. polvere di piombo, fumi di saldatura, silicio, fumi di ossido di zinco)

## Valvola di espirazione Ventex®

- Guarnizione di tenuta interna lavabile, elastico con chiusura a clip
- Polveri, fumi e aerosol a media tossicità

Codice	401.33050000
Articolo	3305
Box	5 facciali
€hnx	65 00

Riutilizzabile

## MOLDEX

# 2555 Classic



- · Limiti d'impiego: polveri fini tossiche, fumi, nebbie e aerosol a base acquosa e oleosa fino a 50 x TLV
- · Principali campi di utilizzo: polveri tossiche (es. polvere di freni, polvere di calcestruzzo, fumi di saldatura, silicio, cromati, cobalto, microrganismi, sostanze radioattive o biochimiche attive)
- Valvola di espirazione Ventex<sup>®</sup>
- Polveri, fumi e aerosol tossici

Codice	401.25550000
Articolo	2555
Box	20 facciali
€box	179,00

• Limiti d'impiego: polveri

fini tossiche, fumi, nebbie

e aerosol a base acquosa

# MOLDEX

# 3405 Air Plus



- e oleosa fino a 50 x TLV · Principali campi di utilizzo: polveri tossiche (es. polvere di freni, polvere di calcestruzzo, fumi di saldatura, silicio, cromati, cobalto, microrganismi, sostanze radioattive
- Valvola di espirazione **Ventex**®

o biochimiche attive)

- Guarnizione di tenuta interna lavabile, elastico con chiusura a clip
- Polveri, fumi e aerosol tossici

Codice	401.34050000
Articolo	3405
Box	5 facciali
£hny	81 00

# Facciali filtranti pieghevoli Moldex



B. DuraMesh®: tessuto resistente e durevole, mantiene la forma del respiratore

all'interno del respiratore

C. Flangia nasale: la flangia nasale flessibile migliora l'adesione e fornisce comfort ottimale

D. Confezione singola: igienicamente protetti dalla polvere fino all'utilizzo

- Pieghevole: tutte le qualità di un respiratore a conchiglia, ma più facile da portare con sé
- Semplice: aperto con 1 solo movimento
- ActivForm®: il facciale si adatta automaticamente al viso, non sono necessarie regolazioni
- Sicuro: 1 solo elastico ad anello con clip, veloce, facile e sicuro

# Moldex 2475 **Smart Pocket**



- Limiti d'impiego: polveri fini, fumi, nebbie/aerosol a base acquosa e oleosa fino a 12 x TLV
- Principali campi di utilizzo: polvere di freni, ossido di calcio, polvere di porcellana, polvere di calcestruzzo, polvere di piombo, fumi di saldatura, silicio, polvere di legno
- Valvola di espirazione **Ventex®**
- Elastico, chiusura a clip
- · Polveri, fumi e aerosol a medie tossicità

Codice	401.24750000
Articolo	2475
Box	10 facciali
€box	60,00

# Moldex 2575 **Smart Pocket**

MOLDEX



- Limiti d'impiego: polveri fini tossiche, fumi, nebbie/aerosol a base acquosa e oleosa fino a 50 x TLV
- Principali campi di utilizzo: polveri tossiche (es. polvere di piombo, fumi di saldatura), cromati, cromo, cobalto. microrganismi, sostanze radioattive o biochimiche attive
- Valvola di espirazione Ventex®
- Elastico, chiusura a clip
- · Polveri, fumi e aerosol tossici

Codice	401.25750000
Articolo	2575
Box	10 facciali
£hov	100 50







# Facciali filtranti Honeywell





- A. Nuovo materiale esterno: strato esterno rinforzato e più morbido per migliorare la tenuta del facciale filtrante ed il comfort
- B. Nuovi elastici: ultra-flessibili e resistenti per una tenuta migliore sul viso ed un maggiore comfort. In grado di distendersi fino al 500% senza rompersi
- C. Nuovo materiale filtrante ad altissime prestazioni: la nuova formula offre una minor resistenza respiratoria, mantenendo al tempo stesso la massima prestazione nella filtrazione
- D. Valvola inclinata ad alte prestazioni: La sua struttura permette l'espulsione ottimale dell'aria espirata



## 3 strati della guarnizione Willtech™:

Strato 1: morbido tessuto di poliestere Strato 2: la schiuma di poliuretano assorbe l'umidità Strato 3: Il film di polietilene garantisce la tenuta

Le caratteristiche dei facciali filtranti sono:

- Guarnizione di tenuta realizzata in Willtech, materiale in poliestere e poliuretano con eccezionale potere traspirante e un'ottima capacità di assorbimento del sudore
- Valvola di espirazione dotata di membrana a farfalla per una più rapida espulsione dell'aria
- Struttura semirigida per una migliore durata in presenza di umidità
- Facciali filtranti anallergici in quanto privi di lattice, PVC e silicone
- Tutti i facciali filtranti della Serie 2000 e 5000 Premium hanno superato il test opzionale con polvere di dolomite. Ciò costituisce garanzia di una bassa resistenza respiratoria e di un'eccellente efficienza filtrante

## **Gamma Comfort**

- Il miglior compromesso in termini di prestazioni e di comfort
- Per condizioni di lavoro standard. Doppi elastici bianchi, flessibili e resistenti fissati esternamente al fine di evitare la perdita

## Gamma ai carboni attivi

• Studiata per proteggere dagli odori dovuti ai vapori organici ed acidi

## **Gamma Premium**

- Ergonomici, comfort ottimale ed una regolazione personalizzata
- Ideale per le condizioni di lavoro più impegnative. I facciali filtranti 5221 e 5321 sono provvisti di una guarnizione Willtech™ completa e di bardatura regolabile

# **Superone 3203 - 3204**

Honeywell

FFP1 NR D





- Limiti di impiego: polveri nocive fino a 4 x TLV
- Principali campi di utilizzo: industria del vetro, legno, cemento, edilizia, acciaio, chimica, tessile, mineraria, meccanica
- Polveri e aerosol a bassa tossicità

•	Tag	lia:	М
---	-----	------	---

30.00	34.00
30 facciali	20 facciali
-	Si
1013203	1013204
40L.320300	40L.320400
	1013203

# Superone 3205 - 3206

Honeywell

NORTH

FFP2 NR D





- Limiti di impiego: polveri e fumi a media tossicità fino a 12 x TLV
- Principali campi di utilizzo: industria farmaceutica, chimica, metallurgica, cantieristica, laboratori, agricoltura

•	Polveri		
	e aerosol		
	a media		
	tossicità		

• Taglia: M

Codice	40L.3205V2	40L.320600
Articolo	1013205	1013206
Valvola di espirazione	-	Si
Box	30 facciali	20 facciali
€Box	43.50	45.00

# **Superone 3207 - 3208**

Honeywell

FFP3 NR D





- Limiti di impiego: polveri, fumi e aerosol tossici fino a 50 x TLV
- Principali campi di utilizzo: industria farmaceutica, chimica, edilizia, saldatura, rifiuti tossici (amianto)

•	Polveri
	e aerosol
	tossici

•	Taglia:	: N
---	---------	-----

Codice	40L.3207V2	40L.320800
Articolo	1032501	1032502
Valvola di espirazione	-	Si
Box	30 facciali	20 facciali
€Box	53,00	52,00

# Facciali filtranti pieghevoli Honeywell Serie 2000



A. Ultraleggero: da 7 a 14 g, la leggerezza dei facciali filtranti riduce la fatica degli utilizzatori durante la giornata

## B. Morbidezza incomparabile:

lo strato interno molto morbido offre un comfort ottimale per tutto il perimetro del facciale filtrante

C. Gli elastici saldati: evitano i rischi d'irritazione in corrispondenza del punto di aggancio

## D. Busta individuale riutilizzabile:

Le buste individuali ermetiche proteggono i facciali filtranti da ogni contaminazione non solo prima dell'uso, ma anche durante la giornata, quando vi vengono riposti

I facciali filtranti della nuova **Serie 2000** sono respiratori monouso pieghevoli, ergonomici dalle elevate prestazioni e comfort, sono confezionati piegati in igieniche bustine individuali in modo tale da impedire la penetrazione di contaminanti all'interno della mascherina quando essa non è in uso

- Sottomento appositamente studiato per consentire agli utilizzatori di parlare normalmente pur restando protetti e godendo del massimo comfort
- Lo stringinaso colorato indica la classe protettiva: identificazione immediata, ottimizzazione dei tempi e riduzione degli errori
- Guarnizione di tenuta nell'area nasale dal design unico: morbida e anallergica
- · Valvola di espirazione a farfalla di alta qualità: per favorire una respirazione naturale in caso di uso prolungato
- Elastici altamente flessibili e resistenti: punti di aggancio doppi. Gli elastici sono agganciati all'esterno della superficie filtrante, per evitare di compromettere l'efficacia della filtrazione
- Privo di silicone, di lattice, di PVC: ecologicamente compatibile

2110 - 2111

Honeywell

FFP1 NR D



- Limiti di impiego: polveri nocive fino a 4 x TLV
- Principali campi di utilizzo: industria tessile, della costruzione, del legno, mineraria, siderurgica

•	Polveri
	e aerosol
	a bassa
	tossicità
•	Taglia: M/L

Codice	40L.1031590	40L.1031591
Articolo	1031590	1031591
Valvola di espirazione	-	Si
Box	25 facciali	20 facciali
€Box	36,00	35,00

## 2210 - 2211

# Honeywell

NORTH





- Limiti di impiego: polveri e fumi a media tossicità fino a 12 x TLV
- Principali campi di utilizzo: industria farmaceutica, chimica, metallurgica, cantieristica, laboratori, agricoltura

•	Polveri
	e aerosol
	a media
	tossicità

• Taglia: M/L

Codice	40L.1031592	40L.1031593
Articolo	1031592	1031593
Valvola di espirazione	-	Si
Box	25 facciali	20 facciali
€Box	48.00	47.00

## 2311

# FFP3 NR D

# Honeywell

- Limiti di impiego: polveri e fumi a media tossicità fino a 50 x TLV
- Principali campi di utilizzo: industria farmaceutica, chimica, edilizia, saldatura, rifiuti tossici
- Valvola di espirazione
- · Polveri, fumi e aerosol tossici
- Taglia: M/L

Codice	40L.1031594
Articolo	1031594
Box	20 faccial
€Box	110,00



Honeywell

## FFP1 NR D





Honeywell

- Limiti di impiego: polveri nocive fino a 4 x TLV
- Principali campi di utilizzo: industria del vetro, del legno, del cemento, edilizia, acciaio, chimica, tessile, mineraria, meccanica

•	Polveri
	e aerosol
	a bassa
	tossicità

• Taglia: M

Codice	401 518500	401 518600
Codice	40L.518500	4UL.5 186UU
Articolo	1007221	1007222
Valvola di espirazione	-	Si
Box	20 facciali	20 facciali
€Box	26.00	48.00

# 5208 - 5209

## Honeywell

NORTH

## FFP2 NR D





- Limiti di impiego: polveri e fumi a media tossicità fino a 12 x TLV
- Principali campi di utilizzo: industria farmaceutica, chimica, metallurgica, cantieristica, laboratori, agricoltura

•	Polveri
	e aerosol
	a media
	tossicità

	_	Ċ		٠.		
•	- 1	а	σ	11:	a·	М

Codice	40L.520800	40L.520900
Articolo	1007223	1007224
Valvola di espirazione	-	Si
Box	20 facciali	20 facciali
€Box	35,00	52,00

# 5110 - 5111

# **Honeywell**

## FFP1 NR D





- Limiti di impiego: fino a 4 x TLV
- Principali campi di utilizzo: edilizia, industria alimentare, tessile, meccanica, polvere di legno tenero
- Guarnizione lungo l'area nasale

•	Polveri
	e aerosol
	a bassa
	tossicità

· I OLVCII			
e aerosol	Codice	40L.511000	40L.511100
a bassa	Articolo	1005580	1005582
tossicità	Valvola di espirazione	-	Si
<ul> <li>Taglia: M/L</li> </ul>	Box	20 facciali	20 facciali
	€Box	36.00	62.00

## 5210 - 5211

FFP2 NR D





- Limiti di impiego: fino a 12 x TLV
- Principali campi di utilizzo: industria farmaceutica, ceramica, del vetro, verniciatura a polvere
- Guarnizione lungo l'area nasale

•	Polveri
	e aerosol
	a bassa
	tossicità

	tossicità
•	Taglia: M

Codice	40L.521000	40L.521100
Articolo	1005584	1005586
Valvola di espirazione	-	Si
Box	20 facciali	20 facciali
€Box	48.00	70.00

## **5221**

# Honeywell

NORTH

## FFP2 NR D



- Limiti di impiego: fino a 12 x TLV protezione da fumi metallici
- Principali campi di utilizzo: fonderia, acciaierie, metallurgia
- Guarnizione lungo tutto il bordo del facciale, elastici regolabili

## • Valvola di espirazione

- · Polveri, fumi, aerosol a media tossicità
- Alta efficienza
- Taglia: M/L

Codice	40L.522100
Articolo	1005588
Box	5 facciali
€Box	43,00

Honeywell

# 5311

# FFP3 NR D



- Limiti di impiego: polveri, fumi e aerosol tossici fino a 50 x TLV
- Principali campi di utilizzo: industria farmaceutica, chimica, edilizia, saldatura, rifiuti tossici (amianto)
- Guarnizione lungo tutto il bordo del facciale

## • Valvola di espirazione

- Polveri, fumi, aerosol tossici
- Taglia: M/L

€Box	63,00
Box	10 facciali
Articolo	1015635
Codice	40L.531100



# **5321**

## FFP3 NR D



- Limiti d'impiego: polveri, fumi e aerosol tossici fino a 50 x TLV
- Principali campi di utilizzo: industria farmaceutica, chimica, edilizia, saldatura, rifiuti tossici (amianto)
- Guarnizione lungo tutto il bordo del facciale
- Elastici regolabili
- Valvola di espirazione Ventex®
- · Polveri, fumi e aerosol tossici

€box	52,00
Box	5 facciali
TG	M/L
Articolo	1005602
Codice	40L.532100

# Honeywell



# 5140

## FFP1 NR D



- Limiti d'impiego: polveri e aerosol nocivi fino a 4 x TLV, carboni attivi per vapori organici inferiori al TLV
- Principali campi di utilizzo: laboratori, carrozzerie, settore ecologia
- Guarnizione lungo l'area nasale
- · Carboni attivi per odori sgradevoli
- Vapori organici, odori sgradevoli

# Honeywell



Codice	40L.514000
Articolo	1005591
TG	M/I
Box	20 faccial
€ box	73,00

40L.525100

1005595

5 facciali

52,00

M/L

## 5141

FFP1 NR D



- Limiti d'impiego: polveri e aerosol nocivi fino a 4 x TLV, carboni attivi per vapori organici inferiori al TLV
- Principali campi di utilizzo: laboratori, carrozzerie, settore ecologia
- Guarnizione lungo l'area nasale
- Carboni attivi per odori sgradevoli
- Valvola di espirazione
- · Vapori organici, odori sgradevoli

Honeywell

NORTH

Codice	40L.514100
Articolo	1005593
TG	M/L
Box	20 facciali
€box	96,00

## 5251

FFP2 NR D



- Limiti d'impiego: polveri, fumi e aerosol a media tossicità fino a 12 x TLV, vapori organici e ozono inferiori al TLV
- Principali campi di utilizzo: protezione da fumi metallici (fonderia, acciaieria, metallurgia)
- Guarnizione lungo tutto il bordo del facciale, elastici regolabili

Codice

Articolo

TG

Box

€ box

- · Carboni attivi per fumi di saldatura
- Valvola di espirazione
- · Vapori organici, fumi di saldatura
- · Alta efficienza

# Honeywell





## MOLDEX





A. Materiale termoplastico: morbido e resistente, offre massimo comfort e adesione perfetta al viso

- B. Supporto 8090 in 2 parti
- C. Prefiltro: sostituibile
- D. Filtro sostituibile: si monta con un semplice incastro

Moldex 8000 è una semimaschera riutilizzabile che garantisce massima efficienza e igiene con una manutenzione ridotta, il corpo è realizzato in materiale termoplastico molto flessibile e i filtri si innestano con un semplice incastro, offrendo la possibilità di varie combinazioni tra filtri gas e filtri per polveri, nebbie e fumi

• Peso: 101 g

I limiti di utilizzo dei filtri per gas e vapori sono i seguenti:

- Filtri Classe 1 (\* ppm = parti per milione): per concentrazioni di gas e vapori fino a 1.000 ppm\*
- Filtri Classe 2 (\* ppm = parti per milione): per concentrazioni di gas e vapori fino a 5.000 ppm\*
- Semimaschera riutilizzabile
- Taglie a richiesta: S e L

Codice	403.80020000
Articolo	8002
TG	М
Box	1 semimaschera
€box	33.00

Codice: 403.81000000 Classificazione: A1

Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C

Classe: 1

Filtri

€ box = 10 filtri: 88,00



Codice: 403.85000000 Classificazione: A2 Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C Classe: 2

€ box = 10 filtri: 98,00



Codice: 403.82000000 Classificazione: A1B1E1 Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas inorganici, gas acidi

Classe: 1

€ box = 10 filtri: 104,90



Codice: 403.89000000 Classificazione: A1B1E1K1 Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas inorganici, gas acidi, ammoniaca

Classe: 1

€ box = 10 filtri: 118,00



Codice: 403.80600000 Classificazione: P1 RD

Descrizione: per polveri non tossiche, nebbie e fumi

€ box = 12 filtri: 13,00



Codice: 403.80700000 Classificazione: P2 RD Descrizione: per polveri tossiche, nebbie e fumi

€ box = 8 filtri: 24,90



Codice: 403.8080000 Classificazione: P3 RD Descrizione: per tutte le polveri, nebbie e fumi

€ box = 8 filtri: 47,80



Codice: 403.R8090000 Classificazione: Ricambio 8090 Descrizione: coppia supporto e blocca prefiltro per installare i filtri per polveri, nebbie e fumi (P1 RD, P2 RD, P3 RD) sui filtri gas

Box: 1 coppia € box: 9,00



Codice: 403.R8095000 Classificazione: Ricambio 8095 **Descrizione:** coppia supporto e blocca filtro per utilizzare la maschera solo con i filtri per polveri, nebbie e fumi (P1 RD, P2 RD, P3 RD)

Box: 1 coppia € box: 9,00











Limiti di utilizzo dei filtri per gas e vapori

Filtri Classe 1

Per concentrazioni di gas e vapori fino a 1.000 ppm\*

Filtri Classe 2

per concentrazioni di gas e vapori fino a 5.000 ppm\*

## **EASYLOCK**

Maschera riutilizzabile pieno facciale, morbida ed elastica, bardatura con apertura ampia: facile da togliere, si allenta con 1 dito, può essere bloccata (Block) o lasciata libera di scorrere (Dropdown)

- 4 punti di aggancio ed 1 unico punto di sgancio
- Ampio schermo in policarbonato trasparente antigraffio.
- Sportellino centrale che facilita la manutenzione della maschera
- Sistema di raccordo filtri polveri e gas Easylock: aggancio/sgancio dei filtri che possono essere installati singolarmente o combinati sulla maschera senza l'utilizzo di nessun componente aggiuntivo

## \* ppm = parti per milione

- Peso maschera: 360 g
- · Taglie a richiesta: S e L

€ box	185,00
Box	1 maschera intera
TG	М
Articolo	9002
Codice	403.90020000

## MOLDEX

## Moldex 7000





**EASYLOCK®** 

Limiti di utilizzo dei filtri per gas e vapori

Filtri Classe 1 Per concentrazioni di gas e vapori fino a 1.000 ppm\*

per concentrazioni di gas e vapori fino a 5.000 ppm\*

Semimaschera riutilizzabile, corpo maschera realizzato in polimero termoplastico anallergico TPE, bardatura scorrevole per un comodo utilizzo durante le pause

- Sportellino centrale che facilita le operazioni di manutenzione e pulizia. Componenti facilmente accessibili e design pulito
- Sistema di raccordo filtri polveri e gas Easylock: aggancio/sgancio dei filtri che possono essere installati singolarmente o combinati sulla maschera senza l'utilizzo di nessun componente aggiuntivo

## \* ppm = parti per milione

- Peso maschera: 98 g
- Taglie a richiesta: S e L

Codice	403.70020000
Articolo	7002
TG	М
Box	1 semimaschera
€box	31.00

## Filtri



Codice: 403.91000000

Classificazione: A1

Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C

Classe: 1

€ box = 10 filtri: 89,00



MOLDE

Codice: 403.93000000 Classificazione: A1B1E1

Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas inorganici, gas acidi

€ box = 10 filtri: 105.00



Codice: 403.94000000

Classificazione: A1B1E1K1

**Descrizione:** per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas inorganici, gas acidi, ammoniaca

Classe: 1

€ box = 10 filtri: 117,90



Codice: 403.96000000

Classificazione: AX Descrizione: per gas e vapori

organici con punto di ebollizione inferiore a 65 °C

Classe: 1

€ box = 8 filtri: 124,00



Codice: 403.90100000

Classificazione: P1R

Descrizione: per polveri non tossiche,

nebbie e fumi € box = 20 filtri: 45,00



Codice: 403.90200000

Classificazione: P2R

Descrizione: Filtro per polveri tossiche

nebbie e fumi

€ box = 20 filtri: 85,00



Codice: 403.90300000

€ box = 12 filtri: **89,00** 

Classificazione: P3R

Descrizione: Filtro per tutte le polveri,

nebbie e fumi



Classificazione: A1B1E1K1P3

Descrizione: combinato per gas, vapori organici, inorganici, acidi, ammoniaca

e derivati, polveri tossiche € box = 6 filtri: 124.00



Codice: 403.92000000

Classificazione: A2

Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65° C

Classe: 2

€ box = 8 filtri: 78,50



Codice: 403.92300000 Classificazione: A2P3R

Descrizione: Filtro combinato per gas e vapori organici e polveri tossiche

Classe: 2

€ box = 6 filtri: 111,00



Codice: 403.97300000 Classificazione: A1B1E1K1 Hg P3R Descrizione: combinato per gas e vapori organici, inorganici, acidi, ammoniaca e derivati, vapori di mercurio, polveri tossiche

Classe: 1

€ box = 6 filtri: 216,00



# MOLDEX

**Compact Mask** 



A. Respirazione facile, comfort assicurato



C. Imbustate singolarmente



Semimaschera senza manutenzione, con i suoi elementi filtranti integrati la nuova CompactMask offre la protezione delle vie respiratorie in una forma mai vista. Le dimensioni ridotte al minimo e il profilo bilanciato sono il risultato di questo design innovativo

- CompactMask è estremamente leggera, facile da usare e consente una libertà di movimento senza limiti
- Grazie al basso profilo può essere utilizzata in combinazione con altri DPI quali schermi di protezione, caschi per saldatura od occhiali a mascherina





### A1P2 R D



- Classificazione: A1P2 R D
- Per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65 °C, polveri non tossiche, nebbie e fumi
- · Principali campi di utilizzo: solventi da adesivi, vernici, spray, pesticidi, cemento, carbone, polveri di freni, legno, fumi di piombo e saldatura, ecc

Codice	402.51200000
Box	1 semimaschera
€box	45.00

# A2P3 R D



- · Classificazione: A2P3 R D
- Per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65 °C, polveri tossiche, nebbie e fumi
- · Principali campi di utilizzo: come A1P2 ma in concentrazione superiore
- In più: cromo, cobalto, microrganismi, sostanze radioattive e biochimiche,

Codice	402.52300000
Box	1 semimaschera
€box	53.00

### ABE1P3 R D



- Classificazione: ABE1P3 R D
- Per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65 °C, gas inorganici, gas acidi, tutte le polveri, nebbie e fumi
- Principali campi di utilizzo: solventi da adesivi, vernici, pesticidi, cloro, solfuro di idrogeno, cloruro di idrogeno, ecc.

Codice	402.53300000
Box	1 semimaschera
€box	58,00

### ABEK1P3 R D



- · Classificazione: ABEK1P3 R D
- Per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65 °C, gas inorganici, gas acidi e ammoniaca, tutte le polveri, nebbie e fumi
- · Principali campi di utilizzo: solventi da adesivi, vernici, pesticidi, cloro, solfuro di idrogeno, cloruro di idrogeno, ammoniaca e suoi derivati, ecc..

Codice	402.54300000
Box	1 semimaschera
€box	63,00



# Semimaschere e maschere Elipse

Le semimaschere **Elipse** sono realizzate con materiali anallergici, sono leggere e flessibili adattandosi perfettamente al viso senza interferire con ulteriori DPI eventualmente indossati

- La valvola di non ritorno centrale riduce al minimo la resistenza respiratoria e la formazione di umidità. La fascetta leggera e antiscivolo (regolabile in 4 posizioni) migliora il comfort e rende l'utilizzo sicuro anche in condizioni di forte umidità o bagnato
- · I filtri hanno una tenuta sicura ed un sistema brevettato ad incastro, innovativo ed estremamente efficace
- Elipse Integra è una maschera dal Design leggero e compatto che consente di addattarsi perfettamente al viso. È l'unica maschera con certificazione congiunta per la protezione occhi e vie respiratorie
- Le lenti in policarbonato offrono una protezione frontale e laterale per impatti a 45 m/s e il rivestimento applicato sulla visiera rispetta lo standard (N) antiappannamento e supera lo standard antigraffio (K)

### **ELIPSE P3 RD**



- Con manutenzione
- Semimaschera completa di filtri P3

Codice	B43.ELIP3000
TG	M/L
€ Box = 1 maschera	38,00

### **ELIPSE P3 RD**



- Con manutenzione
- Semimaschera completa di filtri P3 antiodore ed antifumo

Codice	B43.ELIP3CA0
TG	M/L
€ Box = 1 maschera	40,50

### **ELIPSE A1P3 RD**



- Con manutenzione
- · Semimaschera completa di filtri A1P3

Codice	B43.ELIA1P3R
TG	M/L
€ Box = 1 maschera	44,50

### **ELIPSE A2P3 RD**



- · Con manutenzione
- Maschera completa di filtri A2P3

Codice	B43.ELIPA2P3
TG	M/L
€ Box = 1 maschera	56,00

### **ELIPSE A1B1E1P3 R**



- · Con manutenzione
- · Semimaschera completa di filtri A1B1E1P3

Codice	B43.ELA1B1E1
TG	M/L
€ Rox = 1 maschera	57 00

### ELIPSE A1B1E1K1P3 RD



- Con manutenzione
- · Semimaschera completa di filtri A1B1E1K1P3

Codice	B43.ELA1B1K1
TG	M/L
€ Box = 1 maschera	61.00

### **INTEGRA P3 RD**



- Con manutenzione
- Maschera completa di filtri P3

Codice	B43.ELIPR406
TG	M/L
£ Roy = 1 maschera	83 00

### **INTEGRA A1P3 RD**



- · Con manutenzione
- Maschera completa di filtri A1P3

Codice	B43.ELIPR401
TG	M/I
€ Box = 1 maschera	99,00

### Filtri



Codice: B43.ELIRP300 Classificazione: P3 RD

Descrizione: per tutte le polveri, nebbie e fumi € box = 20 filtri: 158,00



- · Sottili, flessibili
- · Alta tenuta
- Tessuto Hespa
- · Capsula in TPE

Codice: B43.ELIRP3CA Classificazione: P3 RD+ carboni

Descrizione: per tutte le polveri, nebbie e fumi € box = 20 filtri: 180,00



- Filtro profilato
- Tessuto Hespa

Codice: B43.ELIRA1P3 Classificazione: A1P3 RD

Descrizione: combinato per gas, vapori organici e polveri tossiche Classe: 1

€ box = 12 filtri: 160,00



Codice: B43.ELIRA2P3 Classificazione:

A2P3 RD Descrizione: combinato per gas, vapori organici e polveri tossiche

€ box = 10 filtri: 151,00



Codice: B43.ELIRA1K1 Classificazione: A1B1E1K1P3 RD Descrizione: combinato per gas e vapori organici, inorganici, acidi, ammoniaca e derivati polveri tossiche Classe: 1

€ box = 10 filtri: 174,00



Codice: B43.ELIRA1E1 Classificazione: A1B1E1P3 R Descrizione: combinato per gas e vapori organici, inorganici, acidi, polveri tossiche Classe: 1

€ box = 12 filtri: 204,00







Semimaschera in morbido elastomero con attacco filtri a baionetta

- Valvola di espirazione in posizione frontale
- Struttura rigida esterna rimovibile a scatto, per facilitare le operazioni di smontaggio e pulizia
- Visuale chiara grazie alle dimensioni ridotte
- Funzione "Drop-Down" che elimina la necessità di togliere il casco o le cuffie per una rapida pausa nel lavoro
- Semimaschere fornite SENZA filtri
- Filtri con attacco a baionetta

# **Honeywell**

NORTH

Codice	400.HM502BM	400.HM502BL
Articolo	HM502BM	HM502BL
TG	М	L
€ cad.	28,00	28,00

• Selezione filtri: vedi pagina 110



Semimaschera in gomma stirenica con **attacco filtri a baionetta** 

- Valvola di espirazione in posizione frontale
- Bardatura ergonomica con attacco su telaio indipendente per una distribuzione uniforme della pressione di contatto
- Basso punto di appoggio sul naso per consentire l'agevole utilizzo combinato con occhiali correttivi o di protezione
- Ampio campo visivo
- Semimaschere fornite SENZA filtri
- Filtri con attacco a baionetta

### Honeywell

NORTH

73 1001574 M L O g 113 g
73 1001574
00 400.900501
(

• Selezione filtri: vedi pagina 110

# **Opti-Fit Twin**

EN 136



Maschera intera in gomma siliconica con attacco filtri a baionetta

- Facciale in silicone ampio e avvolgente con bordo di tenuta per la massima sicurezza e comfort
- Semimaschera interna monopezzo con valvola di espirazione in silicone e dispositivo fonico integrato
- Bardatura in elastomero termoplastico a 5 punti di aggancio
- Schermo in policarbonato trasparente con eccellente campo visivo
- Semimaschere fornite SENZA filtri
- Filtri con attacco a baionetta

### Honeywell



400.850000
1715241
М
570 g
169,00

Selezione filtri: vedi pagina 110

# **Opti-Fit**

EN 136



Maschera intera economica realizzata in silicone

- Dotata di un unico attacco centrale per filtro a raccordo normalizzato EN 148
- Semimaschera interna monoblocco con valvola di espirazione in silicone
- Schermo in policarbonato antigraffio
- Semimaschere fornite SENZA filtri
- Filtri con attacco a vite EN148

Honeywell



Codice	40P.OPTIFIT
Articolo	1715011
TG	M
Peso	570 g
€ cad.	165,00

Selezione filtri: vedi pagina 110











· Filtri idonei per:

· A.Semimaschera Valuair® Plus

 B.Semimaschera Serie HM500

 C.Maschera intera **Opti-Fit Twin** 

· Certificati secondo le norme

EN 14387 protezione gas, vapori e combinati

• EN 143 protezione polveri

Limiti di utilizzo dei filtri per gas e vapori:

• Filtri Classe 1: per concentrazioni di gas e vapori fino a 1.000 ppm\*

• Filtri Classe 2: per concentrazioni di gas e vapori fino a 5.000 ppm\*

\* ppm = parti per milione

Codice: 400.1035452 Classificazione: A1

**Articolo**: 1035452

Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore

a 65°C Classe: 1

€ box = 12 filtri: **78.00** 

Codice: 40Q.1035458 Classificazione: A1B1E1K1 Articolo: 1035458

Descrizione: combinato per gas e vapori organici, inorganici, acidi, ammoniaca e derivati

Classe: 1

€ box = 12 filtri: 161,00

Codice: 40Q.1035451 Classificazione: P3 Articolo: 1035451 Descrizione: per polveri tossiche e fumi

Codice: 400.1035453 Classificazione: A1P3

Articolo: 1035453

Descrizione: combinato per gas e vapori organici e polveri tossiche

Classe: 1

€ box = 8 filtri: 118,00

Codice: 400.1035459 Classificazione: A1B1E1K1P3

Articolo: 1035459

Descrizione: combinato per gas e vapori organici, inorganici, acidi, ammoniaca e derivati, polveri tossiche

Classe: 1

€ box = 8 filtri: 174,00

Codice: 400.1035454 Classificazione: A2

€ box = 4 filtri: 31,00

Articolo: 1035454 Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore

a 65°C Classe: 2

€ box = 12 filtri: 92,46

Codice: 40Q.1035455

Classificazione: A1P3

Articolo: 1035455

Descrizione: combinato per gas, vapori organici e polveri tossiche

Classe: 2

€ box = 8 filtri: 162,00

Codice: 40Q.7506P20

Classificazione: Prefiltro P2

Articolo: 7506P2

Descrizione: per polveri nocive,

applicabile sui filtri A2, A1, K1, A1B1E1K1. Necessita del

bloccaprefiltro per l'aggancio € box = 100 prefiltri: 437,00

Codice: 40Q.N750036B

Classificazione: Blocca prefiltro

Articolo: N750036A

Descrizione: blocca prefiltro + retina fissaggio per l'aggancio dei prefiltri P2 applicabile su filtri A2, A1, K1, A1B1E1K1

€ box = 10 coppie: 47,00

# Filtri con attacco a vite EN 148 Honeywell



NORTH



 Filtri per maschera intera Opti-Fit

Certificati secondo le norme EN 148 protezione gas

Limiti di utilizzo dei filtri per gas e vapori:

• Filtri Classe 1: per concentrazioni di gas

e vapori fino a 1.000 ppm\* Filtri Classe 2: per concentrazioni di gas e vapori fino a 5.000 ppm\*

\* ppm = parti per milione

Codice: 40P.771001

Classificazione: A2 Articolo: 1788000

Descrizione: in plastica per gas

e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C

Classe: 2 € box = 5 filtri: 85,00

Codice: 40P.772001 Classificazione: B2 Articolo: 1788010 Descrizione: in plastica per gas e vapori inorganici

Classe: 2 € box = 5 filtri: 97,00 Codice: 40P.774001 Classificazione: K2 Articolo: 1788020 Descrizione: in plastica per

€ box = 5 filtri: 103,00

€ box = 5 filtri: 157,00

ammoniaca e derivati Classe: 2

Classe: 2

Codice: 40P.770301 Classificazione: P3 Articolo: 1786000 Descrizione: in plastica per polveri tossiche e fumi € box = 5 filtri: 66,00

Codice: 40P.771301 Classificazione: A2P3 Articolo: 1788005

Descrizione: in plastica, combinato per gas, vapori organici e polveri tossiche

Classe: 2

€ box = 5 filtri: 127,00

Codice: 40P.772301 Classificazione: B2P3 Articolo: 1788015 Descrizione: in plastica, combinato per qas, vapori organici

e polveri tossiche Classe: 2 € box = 5 filtri: 218,00 Codice: 40P.774301 Classificazione: K2P3 Articolo: 1788025 Descrizione: in plastica, combinato per ammoniaca, derivati e polveri tossiche

Codice: 40P.778001 Classificazione: A2B2E2K2 Articolo: 1788150

Descrizione: in plastica, combinato per gas e vapori organici, inorganici, acidi, ammoniaca e derivati

€ box = 5 filtri: 122,00

Codice: 40P.778301 Classificazione: A2B2E2K2P3 Articolo: 1788155 Descrizione: in plastica, combinato per gas e vapori organici, inorganici. acidi, ammoniaca e derivati, polveri tossiche Classe: 2

€ box = 5 filtri: 154,00

# Moldex – Gli Specialisti

Protezione delle Vie Respiratorie e dell'Udito



















Moldex è uno dei leader mondiali nella produzione di DPI. Siamo specialisti nella Protezione delle Vie Respiratorie e dell'Udito, poniamo

la nostra massima attenzione sulla Ricerca & Sviluppo al fine di offrire i più alti standard qualitativi in termini di sicurezza e comfort.





I dispositivi di protezione dell'udito devono essere selezionati riferendosi alla reale necessità del lavoratore e non

considerando soltanto la loro capacità di attenuazione massima del rumore.

Per questo motivo la scelta deve essere ponderata in relazione alle caratteristiche che rendono un dispositivo di protezione dell'udito più adatto di altri in specifiche situazioni: la sua forma, il materiale che lo compone, la taglia ed il livello di attenuazione in ambienti ad elevata rumorosità



SNR (Livello medio attenuazione frequenze) L = basse



SNR (Livello medio attenuazione frequenze) M = Medie



SNR (Livello medio attenuazione frequenze) H = Alte

	Sommario	112 > 121
•	Inserti auricolari monouso Moldex	114
•	Dispenser da muro Moldex	114
•	Dispenser da muro Howard Leight	115
•	Inserti auricolari monouso Howard Leight	115
•	Inserti auricolari riutilizzabili Howard Leight	116
•	Inserti auricolari riutilizzabili Moldex	116
•	Inserti auricolari ad archetto Moldex	117
•	Inserti auricolari ad archetto Howard Leight	117
•	Cuffie antirumore Moldex	118
•	Cuffie antirumore Howard Leight	119 - 120 - 121
•	Inserti auricolari ad archetto Moldex Inserti auricolari ad archetto Howard Leight Cuffie antirumore Moldex	11 11 11

### Normativa europea di riferimento

### Normativa EN 352/1

La norma si riferisce alle cuffie e specifica i requisiti di costruzione, di progettazione, di prestazione, per la marcatura e le informazioni destinate all'utilizzatore

### Normativa EN 352/2

La norma si riferisce agli inserti auricolari e specifica i requisiti di costruzione, di progettazione, di prestazione, di marcatura e le informazioni destinate all'utilizzatore

### Normativa EN 352/3

La norma specifica i requisiti di costruzione, di progettazione, di prestazione, per la marcatura e le informazioni destinate all'utilizzatore di cuffie montate su un elmetto industriale in conformità alla UNI EN 397

### Normativa EN 352/4

La norma è applicabile a cuffie elettroniche con risposta in funzione del livello sonoro. Essa specifica requisiti costruttivi, di progettazione e prestazione supplementari, metodi di prova, requisiti di marcatura e informazioni all' utilizzatore relativi all'incorporazione della funzione di risposta al livello sonoro

### Normativa EN 352/5

La norma riguarda le cuffie con controllo attivo della riduzione del rumore ANR (Active Noise Reduction).
Essa specifica ulteriori requisiti di costruzione, di progettazione e di prestazione, metodi di prova, requisiti per la marcatura e le informazioni destinate all' utilizzatore riguardanti l' inserimento del dispositivo per la riduzione attiva del rumore

### Normativa EN 352/6

La norma riguarda quelle cuffie la cui prestazione acustica passiva può essere integrata da un dispositivo di comunicazione audio o da un circuito ai fini della sicurezza

### Normativa EN 352/8

La norma riguarda le cuffie con possibilità di ascolto audio non legato al lavoro. Essa specifica i requisiti costruttivi, di progettazione e prestazionali, i metodi di prova, i requisiti per la marcatura e le informazioni per l'utilizzatore relative all'installazione di un apparecchio radio al loro interno. I requisiti della norma tengono in considerazione l'interazione ergonomica tra il portatore, il dispositivo e, dove possibile, l'ambiente di lavoro nel quale il dispositivo è destinato ad essere utilizzato

### Normativa EN 458

La norma fornisce raccomandazioni per la selezione, l' uso, la cura e la manutenzione dei protettori dell' udito

# Divisione **PROTEZIONE**



### MOLDEX



- Inserti auricolari in morbida schiuma poliuretanica a espansione
- Aderiscono perfettamente alla forma anatomica del canale uditivo grazie a una forma maggiorata nella zona di maggior contatto, alla parte centrale extra soft e alla punta extra fine
- 200 bustine da 1 paio

€Box	54,00	54,00
Box	200 paia	200 paia
Articolo	Contours 7400	Contours 7403 Small
Codice	404.74000000	404.74030000

### 7600



- Inserti auricolari in morbida schiuma poliuretanica a espansione, forma bombata per migliorare l'ancoraggio dell'inserto al canale auricolare
- Bassa attenuazione
- 200 bustine da 1 paio

MOLDEX

Codice	404.76000000
Articolo	MelLows 7600
Box	200 paia
€box	51,00

# MOLDEX 7800



- Inserti auricolari in morbida schiuma poliuretanica a espansione, ottime prestazioni di attenuazione e comfort sia alle basse che alle alte frequenze
- Bombati, per un migliore ancoraggio
- 200 bustine da 1 paio

Codice	404.78000000
Articolo	Spark Plugs 7800
Box	200 paia
€ cad.	51,00

# 7801



- Inserti auricolari in morbida schiuma poliuretanica a espansione, ottime prestazioni di attenuazione e comfort sia alle basse che alle alte frequenze
- Bombati, per un migliore ancoraggio
- Con cordino

Codice	404.78010000
Articolo	Spark Plugs 7801
Box	200 paia
€ cad.	109,00



- Inserti auricolari in morbida schiuma poliuretanica a espansione, ottime prestazioni di attenuazione e comfort sia alle basse che alle alte frequenze
- Bombati, per un migliore ancoraggio
- 100 astucci da due paia

Codice	404.78020000
Articolo	Spark Plugs 7802
Box	200 paia
€ cad.	72,00

# **Dispenser Contours**



€ box/cad.	136.00	9.50
Box	500 paia	1 pezzo
Articolo	Contours 7450	Supporto 7060
Codice	404.74500000	404.70600000

# **Dispenser MelLows**



Codice	404.76500000	404.70600000
Articolo	MelLows 7650	Supporto 7060
Box	500 paia	1 pezzo
€ box/cad.	130.00	9.50

# **Dispenser Spark Plugs**



### MOLDEX



Codice	404.78500000	404.70600000
Articolo	Spark Plugs 7850	Supporto 7060
Box	500 paia	1 pezzo
€ box/cad.	129,00	9.50







- Inserto monouso in schiuma poliuretanica, elevate prestazioni di attenuazione, indicato per l'utilizzo in situazioni impegnative sia alle basse che alle alte frequenze
- Massima igiene grazie alla superficie liscia che impedisce l'adesione di polveri o impurità, massimo comfort grazie alla struttura conica che facilita l'inserimento corretto nel meato uditivo

€ box	49,00	49,00	51,00	51,00
Box	200 bustine	200 bustine	200 bustine	200 bustine
Bustine	200 da 1 paio	200 da 1 paio	20 da 10 paia	20 da 10 paia
TG	S	L	S	L
Articolo	1005074	1005073	1007193	1007192
Codice	40B.1005074	40B.1005073	40B.1007193	40B.1007192

# Honeywell HOWARD LEIGHT



- Inserti auricolari monouso in schiuma autoregolabile
- Si espande per adattarsi perfettamente alla conformazione di qualsiasi condotto uditivo
- Colori vivaci che rendono il dispositivo ben visibile
- Forma a "T" per un più semplice inserimento/estrazione
- · 331106: con cordoncino di collegamento

Codice	40B.3301105	B40.3301106
Articolo	3301105	3301106
TG	Unica	Unica
Box	200 paia	100 paia
€box	50,00	50,00



# HOWARD LEIGHT



**Dispenser HL400 Lite** 

- Dispenser da banco e da muro
- · Completo di 400 paia di inserti
- A richiesta: anche per Laser Lite®

Codice	40B.50129768
Articolo	50129768
TG inserti	S
€ cad.	116,00

Codice	40B.50129767
Articolo	40B.50129767
TG inserti	L
€ cad.	116,00

# **Ricarica HL400 Lite**

# **Honeywell**







- Cartuccia ricarica da 400 paia
- · Per dispenser **HL400 Lite**

Codice	40B.50129775	40B.50129774
Articolo	50129775	50129774
TG	S	L
Confezione	400 paia	400 paia
€ confezione	95,00	95,00

# **303 Ricarica Bilsomat**

# **Honeywell**







- Confezione ricarica da 200 paia
- · Per dispenser Bilsomat

Codice	40B.1006187	40B.1006186
Articolo	1006187	1006186
TG	S	L
Confezione	200 paia	200 paia
€confezione	48.00	48.00



# Divisione **PROTEZIONE**

# **Moldex Twister Cord**



Inserti auricolari in morbida schiuma poliuretanica ad espansione ed elastomero (TPE), l'impugnatura piatta facilita l'inserimento

- Non è necessario modellare gli inserti, rimangono puliti ed igienici
- Stelo curvo: adattamento al canale auricolare semplice e veloce
- · Forniti nel pratico contenitore PocketPak

<ul> <li>Riutilizzabi</li> </ul>	l	i
----------------------------------	---	---

€ box	89,00
Box	80 paia
Articolo	Twister Cord 6441
Codice	404.64410000



# **Moldex Twister Trio Cord**



Inserti auricolari in morbido elastomero (TPE), l'impugnatura piatta facilita l'inserimento e la rimozione

- Non è necessario modellare gli inserti, rimangono puliti ed igienici
- Stelo curvo: adattamento al canale auricolare semplice e veloce
- Flange morbide e flessibili
- Forniti nel pratico contenitore PocketPak

		zzabi	

Codice	404.64510000
Articolo	Twister Trio Cord 645
Box	50 pai
€box	146,00

# MOLDEX



Inserti auricolari riutilizzabili realizzati in morbido materiale che garantisce un'adesione confortevole al canale auricolare e una protezione ottimale a livelli medi di rumorosità

• Impugnatura rigida in polipropilene e cordino sono parti integranti dell'inserto

- Riutilizzabili
- Confezione in astuccio rigido con cordoncino di collegamento

s Cord 6401 Icci da 1paio
s Cord 6401
4.64010000



# MOLDEX

**Smartfit** 







Inserti auricolari riutilizzabili realizzati in CMT™ (Conforming Material Technology): particolare elastomero che si ammorbidisce e si modella perfettamente al condotto uditivo

· Forma conica che facilita l'inserimento e protezione ottimale a livelli medi di rumorosità



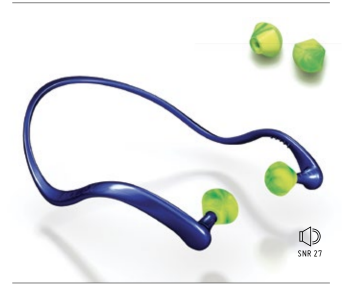
- Riutilizzabili
- Confezione in astuccio rigido con cordoncino di collegamento

Codice	40D.10112390
Articolo	1011239
Box	50 astucci da 1paio
€box	103,00





### **Moldex WaveBand**



Archetti realizzati con un design anatomico che consente la massima libertà di movimento ed un comfort elevato con una pressione sul canale uditivo estremamente limitata.

· Nessun punto di contatto, quindi nessun fastidioso rumore

· Solo 12 g di peso

6.50	85.00
1 archetto	50 coppie
Unica	-
WaveBand 6810	Ricambio 6825
404.68100000	404.68250000
	WaveBand 6810 Unica

# **Moldex JazzBand**



Archetti realizzati con un design anatomico che consente la massima libertà di movimento ed un comfort elevato con una pressione sul canale uditivo estremamente limitata.

Nessun punto di contatto, quindi nessun fastidioso rumore

· Con pratico cordino

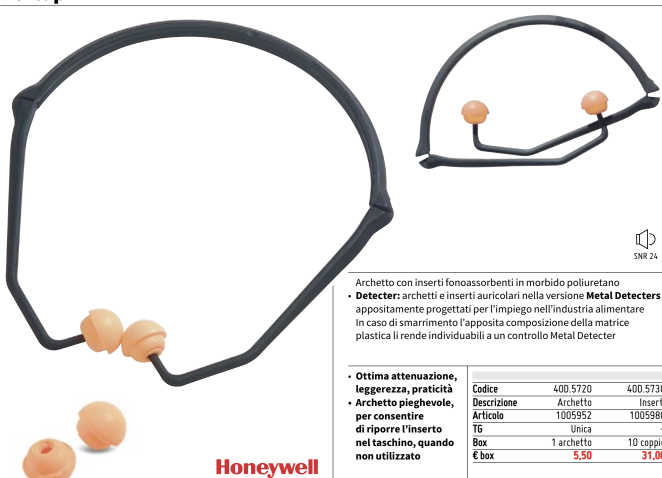
 Completo di una coppia di ricambio di inserti 6825

Codice	404.67050000	404.68250000
Articolo	JazzBand2 6700	Ricambio 6825
TG	Unica	-
Box	1 archetto	50 coppie
€box	10,90	85,00

# MOLDEX

# Percap™

MOLDEX



40D.5730

Inserti

1005980

10 coppie















- Archetto regolabile in 3 diverse posizioni per garantire maggior comfort e un livello di attenuazione compreso tra 27 dB e 30 dB
- Coppe con morbida imbottitura in poliuretano
- · Archetto regolabile in 3 diverse posizioni

Codice	404.62000000
Articolo	6200
€ cad.	33,00

# **Moldex M7**



- Cuscinetti in schiuma viscoelastica per una migliore distribuzione della pressione e maggior comfort
- · Adattatori scorrevoli per regolazione della misura
- Adattatore per elmetto con slitta da 30 mm
- · Solo 340 g di peso

MOLDEX

Codice	404.61400000
Articolo	6140
Peso	340 g
€ cad.	47,00

# MOLDEX

### **Moldex M4**

### MOLDEX



- · Archetto con rivestimento in TPE che previene le distorsioni
- · Adattatori scorrevoli per la regolazione della misura e cuscinetti sagomati che migliorano il comfort

Codice	404.61100000
Articolo	6110
Peso	260 g
€ cad.	34.00

# **Moldex M5**

### MOLDEX



- · Archetto con rivestimento in TPE che previene le distorsioni
- Adattatori scorrevoli per la regolazione della misura e cuscinetti sagomati che migliorano il comfort

Codice	404.61200000
Articolo	6120
Peso	310 g
€ cad.	40.00

### **Moldex M6**

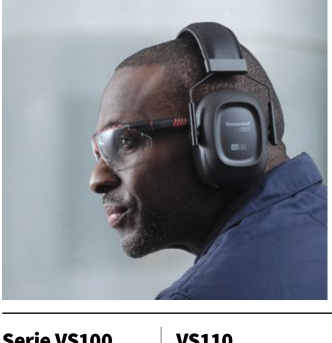
### MOLDEX



- · Archetto con rivestimento in TPE che previene le distorsioni
- Adattatori scorrevoli per la regolazione della misura e cuscinetti sagomati che migliorano il comfort

Codice	404.61300000
Articolo	6130
Peso	355 g
€ cad.	47.00

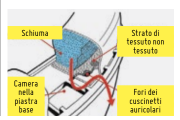




# Ovunque ci sia rumore, la risposta è VeriShield™ Serie 100

Negli ambienti industriali di ogni genere è possibile raggiungere livelli di rumore potenzialmente nocivi. Pertanto, è necessario che gli operatori impieghino le protezioni adeguate

- L'ampia gamma di soluzioni **VeriShield™ Serie 100** garantisce comfort e protezione con qualsiasi livello di rumore, in qualunque settore, per ogni operatore
- Ideali per l'uso unitamente agli altri DPI, sono più facili da indossare, sono adatte per chi ha condotti uditivi sensibili e sono ideali per chi usa apparecchi acustici



### Tecnologia Air Flow Control

Tutti i modelli VS100 sono dotati della tecnologia Air Flow Control di Honeywell che offre la massima attenuazione senza aumentare le dimensioni, il peso delle cuffie o la pressione sulla testa

# Serie VS100



- Apertura della coppa di grandi dimensioni
- Archetto leggero e imbottito con intelaiatura in filo di acciaio e micro-regolazione per calzare perfettamente
- · Cuscinetti in memory foam: maggiore densità e morbidezza per aumentare comfort e attenuazione del rumore

# **VS110**

EN 352-1



SNR 27	

# **Honeywell**

Codice	40E.1035145
Articolo	VS110
€ cad.	21,00

# **VS120**

EN 352-1



<b>SNR 31</b>	

Ho	ney	well
		HOWARD LEIGHT

Codice	40E.1035105
Articolo	VS120
€ cad.	25,00

# **VS130**

EN 352-1





### Honeywell HOWARD LEIGHT

40E.1035109 Codice Articolo VS130 € cad. 35,00

# Serie VS100D

- Apertura della coppa di grandi dimensioni
- · Archetto dielettrico in plastica resistente e indeformabile con punti di attacco per ambienti
- Cuscinetti in memory foam: maggiore densità e morbidezza per aumentare comfort e attenuazione del rumore



### **VS110D**

EN 352-1





Honeywell HOWARD I FIGHT

Dielettrica

Codice	40E.1035189
Articolo	1035189
€ cad.	28.00

### **VS120D**

EN 352-1





Honeywell HOWARD LEIGHT

Dielettrica

Codice	40E.1035191
Articolo	1035191
€ rad	33 00

### **VS130D**

EN 352-1





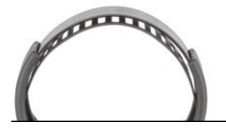
Honeywell HOWARD LEIGHT

Dielettrica

Codice	40E.1035194
Articolo	1035194
€ cad.	39.00

# Serie VS100D

- I modelli VeriShield™ VS100D sono dotati della tecnologia SMT (Sound Management Technology) che migliora la sicurezza bloccando i rumori nocivi e assicurando, al contempo, una ricezione più naturale della voce e dei segnali
- Questa caratteristica avanzata consente di udire le frequenze vocali (indice di articolazione) con una minore distorsione, riducendo l'isolamento degli operatori e l'eccessiva protezione sul luogo di lavoro
- D sta per dielettrico: il design dielettrico è idoneo per tutti gli ambienti di lavoro, in particolare in presenza di elettricità



# EN 352-1 Honeywell SNR 26

**VS100D** 

Dielettrica

Codice	40E.1035196
Articolo	1035196
€ cad.	24.50

### **VS110DF**



•	Diel	ettr	ıca

€ cad.	39,50
Articolo	1035149
Codice	40E.1035149

# Serie VS100M

- Le cuffie **VeriShield™ Serie 100M dotate di archetto nucale**, che si posiziona dietro la nuca, sono indossabili in 3 posizioni
- Questo consente la loro compatibilità con una vasta gamma di protezioni per la testa quali ad esempio gli elmetti, i caschi antiurto, le maschere per saldatura, le visiere di protezione, ecc.





Codice	40E.1035185
Articolo	1035185
€ cad.	23,00



Codice	40E.1035188
Articolo	1035188
€ cad.	36,00





### VS120DHV

EN 352-1



# Honeywell

- Ideali per lavori notturni, scarsa visibilità e condizioni climatiche avverse
- Coppe verde fluorescente per la massima visibilità sui luoghi di lavoro
- Versione Alta Visibilità delle cuffie serie VeriShield™

Codice	40E.1035147
Articolo	1035147
€ cad.	33,00

QM24+





### Honeywell HOWARD LEIGHT

- Archetto regolabile in 3 diverse posizioni
- Coppe imbottite in poliuretano

### Dielettrica

Codice	B40.3302152
Articolo	3302152
€ cad.	15,50



# **Sync**

### EN 352-1









**Honeywell** 

HOWARD **LEIGHT** 

- Sync è una cuffia antirumore stereo di ultima generazione: design moderno delle coppe e tecnologia di gestione del volume ottimale
- · Livello adeguato di protezione dell'udito negli ambienti caratterizzati da rumori nocivi unito all'alta fedeltà dei suoni stereo
- Protezione dai rumori nocivi: Volume Management Technology™ delle cuffie Sync gestisce i livelli sonori percepiti dall'orecchio
- Ascolto individuale: Sync può essere utilizzata con dispositivi audio personali. La camera dei bassi migliora la resa dei toni gravi facendo sì che l'utente non sia costretto a un ascolto a tutto volume
- Collega e vai: niente manopole o interruttori o batterie. Volume e l'alimentazione vengono gestiti dal device. Non si deve fare altro che collegare il dispositivo audio e ascoltare

Codice	406.1030111
Articolo	1030111
Peso	354 g
€ cad.	65,00

### VS100DH

### **Honeywell**





### • Dielettrica

Codice	40E.1035207
Articolo	1035207
€ cad.	26,00

### VS120DH





### Dielettrica

Codice	40E.1035206
Articolo	1035206
€ cad.	44,00

# VS130DH

### Honeywell

HOWARD LEIGHT

EN 352-3



### Dielettrica

Codice	40E.1035208
Articolo	1035208
€ cad.	41,00

# **ABBIGLIAMENTO**



### Normativa europea di riferimento

### EN 13688:2013

La norma specifica i requisiti prestazionali generali per ergonomia, innocuità, designazione delle taglie, invecchiamento, compatibilità e marcatura degli indumenti di protezione e le informazioni che devono essere fornite dal fabbricante con l'indumento di protezione. La norma è prevista per essere utilizzata unitamente ad altre norme contenenti i requisiti prestazionali specifici

I capi di abbigliamento da lavoro devono essere selezionati valutando le reali esigenze del lavoratore. Per questo motivo la scelta deve essere effettuata considerando le caratteristiche che rendono il capo di abbigliamento più adatto di altri per la protezione in situazioni di disagio e pericolo

Sommario	122 > 139
T-shirt manica corta	124
Polo manica corta	125
Polo manica lunga	125
Felpa	126
Pile	127
Giubbotti invernali	128
Gilet invernale	128
Pantaloni	129
Camicia manica corta	130
Camicia manica lunga	130
Tuta in cotone	130
Giacca in cotone	131
Pantalone in cotone	131
Camice in cotone	131
Pettorina in cotone	131
Abbigliamento alta visibilità	132 - 133 - 134
Abbigliamento protettivo	135
Abbigliamento Diadora	136 – 137
Abbigliamento U-Power	138 – 139
	T-shirt manica corta Polo manica corta Polo manica lunga Felpa Pile Giubbotti invernali Gilet invernale Pantaloni Camicia manica corta Camicia manica lunga Tuta in cotone Giacca in cotone Pantalone in cotone Camice in cotone Pettorina in cotone Abbigliamento alta visibilità Abbigliamento Diadora



### EN 20471:2013+A1:2016

La norma specifica i requisiti per gli indumenti ad alta visibilità in grado di segnalare visivamente la presenza dell'utilizzatore. Il numero indicato identifica la classe di appartenenza, in base alle aree minime di materiale fluorescente.

Se gli indumenti ad alta visibilità vengono personalizzati, occorre ricordare che i loghi o le etichette possono ridurre la superficie minima di tessuto fluorescente e modificare la classe di appartenenza



### EN 14058:2017

La norma specifica requisiti e metodi di prova per la prestazione di singoli capi di abbigliamento per la protezione contro il raffreddamento del corpo in ambienti freddi. Per ambienti freddi si intendono i luoghi caratterizzati da una possibile combinazione di umidità e vento a temperatura di -5°C o maggiori. I valori indicati si riferiscono a:

- classe di resistenza termica (Rct)
- classe di permeabilità all'aria (AP)
- valore di isolamento termico (Iclear)
- WP = resistenza alla penetrazione dell'acqua.
   Quando il capo non viene sottoposto ad un test facoltativo, l'indice è sostituito da una X



### EN ISO 11612:2015

La norma specifica i requisiti prestazionali per capi di abbigliamento costruiti con materiali flessibili che sono progettati per proteggere il corpo del portatore, ad eccezione delle mani, dal calore e/o dalla fiamma. Per la protezione della testa e dei piedi, gli unici articoli di abbigliamento di protezione che rientrano nello scopo e campo di applicazione della norma sono le ghette, i cappucci ed i copristivali. Comunque, per quanto concerne i cappucci, non sono forniti requisiti per le visiere e l'equipaggiamento per la respirazione

### EN 13034

### Indumenti di protezione chimica

La norma specifica i requisiti minimi per gli indumenti di protezione chimica ad uso limitato e riutilizzabili che offrono una protezione limitata contro agenti chimici liquidi (equipaggiamento tipo 6 e tipo PB [6]). Questi indumenti sono destinati ad essere utilizzati nei casi di potenziale esposizione a spruzzi leggeri, aerosol liquidi o a bassa pressione, piccoli schizzi e contro i quali non è richiesta una barriera completa contro la permeazione dei liquidi (a livello molecolare)

### EN 343



### N 343:2019

La norma specifica i requisiti e i metodi di prova applicabili ai materiali e alle cuciture di indumenti di protezione contro gli effetti delle precipitazioni (per esempio pioggia, neve), della nebbia e dell'umidità del suolo. I valori indicano il livello di resistenza evaporativa ed il test per la prova di impatto con goccioline ad alta energia.

La lettera X può essere sostituita da un indice numerico che rappresenta la classe di appartenenza, altrimenti indica che il capo non è stato testato

### EN 11611:2015



La norma specifica i requisiti fondamentali minimi di sicurezza e i metodi di prova per indumenti di protezione e sono compresi cappucci, grembiuli, maniche e ghette che sono progettati per proteggere il corpo del portatore compresa la testa (cappucci) ed i piedi (ghette) e che sono destinati ad essere indossati durante la saldatura e i procedimenti connessi che presentano rischi comparabili

### EN 1149-5



### EN 1149-5:2018

La norma specifica i requisiti del materiale e di progettazione per gli indumenti di protezione che dissipano le cariche elettrostatiche, utilizzati come parte di un sistema di messa a terra totale per evitare scariche che possano innescare incendi, dove l'energia minima di accensione di un'atmosfera esplosiva non è minore di 0,016 mJ. La norma non si applica ai guanti o alle calzature di protezione che sono separati e non costituiscono parte integrante degli indumenti

### EN 14116.2015



La norma specifica i requisiti prestazionali dei materiali, degli assemblaggi di materiale e degli indumenti di protezione a propagazione di fiamma limitata allo scopo di ridurre la possibilità che un indumento bruci rappresentando in tal modo un pericolo esso stesso. Sono specificati inoltre requisiti supplementari per gli indumenti

### IEC/EN 61482-2 2018

### IEC/EN 61842-2:2018

La norma specifica i requisisti minimi per gli indumenti protettivi contro l'effetto termico dell'arco elettrico. La protezione fornita dal capo è limitata ai soli effetti termici da arco elettrico accidentale (resistenza alla fiammata, resistenza a calore radiante/ convettivo, resistenza a schizzi derivanti da detriti di materiale in fusione)



# Sunset

T-shirt da uomo, girocollo a manica corta

- Colletto in costina misto spandex e cucitura ribattuta sul davanti
- Nastro di rinforzo da spalla a spalla
- Taglie: S-3XL
- Composizione: 100% cotone jersey pettinato, 150 g/m²
- Colore: blu navy
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

6,10	S	B43.SUNSTBL1
6,10	М	B43.SUNSTBL2
6,10	L	B43.SUNSTBL3
6,10	XL	B43.SUNSTBL4
6,10	2XL	B43.SUNSTBL5
6,10	3XL	B43.SUNSTBL6

Codice

TG € cad.







# V - Neck

T-shirt da uomo, collo a V manica corta

- Colletto in costina misto spandex con cucitura ribatutta sul davanti
- Nastro di rinforzo da spalla a spalla

• Taglie:	S-3XL
-----------	-------

- Composizione: 100% cotone jersey pettinato, 150 g/m<sup>2</sup>
- Colore: blu navy
- Altri colori disponibili a richiesta

TG	€ cad.
S	6,50
М	6,50
L	6,50
XL	6,50
2XL	6,50
3XL	6,50
	S M L XL 2XL

**(**E I CAT





### Rome

Polo a manica corta con 3 bottoni in tinta effetto perlato

• Spacchetti laterali, cuciture del collo coperte con nastro in tinta

• Taglie: S-3XL

• Composizione: 100% cotone piquet 180 g/m<sup>2</sup>

• Colore: blu navy

· Altri colori disponibili a richiesta

B43.ROMEBN01	S	12,90
B43.ROMEBN02	М	12,90
B43.ROMEBN03	L	12,90
B43.ROMEBN04	XL	12,90
B43.ROMEBN05	2XL	12,90
B43.ROMEBN06	3XL	12.90

TG € cad.





Codice



# **Venice**

Polo da uomo, a manica corta con 3 bottoni in tinta effetto perlato

- Bordo manica a costine, spacchetti laterali, cuciture del collo coperte con nastro a contrasto, nastro di rinforzo laterale
- Taglie: S-3XL
- · Composizione: 100% cotone 200 g/m<sup>2</sup>
- Colore: blu navy
- Altri colori disponibili a richiesta

Codicc		o caa.
432.PBV01	S	14,75
432.PBV02	М	14,75
432.PBV03	L	14,75
432.PBV04	XL	14,75
432.PBV05	2XL	14,75
432.PBV06	3XL	14,75









# **Cambridge**

Polo da uomo, a manica corta con colletto e bordo manica in rib con profilo fine a contrasto, 3 bottoni bianchi, occhielli sotto braccio

- Patta e spacchetti laterali in Oxford celeste
- Taglie: S-3XL
- Composizione: 100% cotone jersey pettinato 175 g/m<sup>2</sup>
- Colore: blu navy
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

Cource	טו	€ cau.
B43.PCAMBBN1	S	22,90
B43.PCAMBBN2	М	22,90
B43.PCAMBBN3	L	22,90
B43.PCAMBBN4	XL	22,90
B43.PCAMBBN5	2XL	22,90
B43.PCAMBBN6	3XL	22,90

 $\epsilon$ 





# **Florence**

Polo da uomo, a manica lunga con apertura a 3 bottoni in tinta

• Spacchetti laterali e lunetta dietro collo

• Taglie: S-3XL

• Composizione: 100% cotone piquet 210 g/m<sup>2</sup>

• Colore: blu navy

· Altri colori disponibili a richiesta

Codice	TG	€ cad.
B43.PFLORB01	S	20,65
B43.PFLORB02	М	20,65
B43.PFLORB03	L	20,65
B43.PFLORB04	XL	20,65
B43.PFLORB05	2XL	20,65
B43.PFLORB06	3XL	20,65













# **Orlando**

Felpa da uomo, a girocollo, cucitura estetica a V al collo

- Polsini e vita in costina elasticizzata, cuciture rinforzate
- Taglie: S-3XL
- Composizione: 70% cotone
- +30% poliestere, 280 g/m<sup>2</sup>
- Colore: blu navy
- Altri colori disponibili a richiesta

Codice	TG	€ cad.
B43.0RLABN01	S	19,85
B43.0RLABN02	М	19,85
B43.0RLABN03	L	19,85
B43.0RLABN04	XL	19,85
B43.0RLABN05	2XL	19,85
B43.0RLABN06	3XL	19,85











# Canada

Felpa da uomo a mezza zip in tinta

- Polsini e vita in costina elasticizzata, cuciture rinforzate
- Taglie: S-3XL
- Composizione: 70% cotone
- +30% poliestere, 280 g/m $^2$
- Colore: blu navy
- Altri colori disponibili a richiesta

Cource	10	t Lau.
B43.CANABN01	S	26,00
B43.CANABN02	М	26,00
B43.CANABN03	L	26,00
B43.CANABN04	XL	26,00
B43.CANABN05	2XL	26,00
B43.CANABN06	3XL	26.00

( ( I CAT













# Dallas+

 $Felpa\,a\,zip\,intera\,con\,doppio\,cursore\,con\,cappuccio\,con\,coulisse$ 

- Tasche a marsupio
- Polsini e vita in costina elasticizzate, cuciture rinforzate

•	Tag	glie:	S-	-3X	L

- Composizione:
  - 70% cotone garzato
- +30% poliestere, 300 g/m<sup>2</sup>
- Colore: blu navy
- Altri colori disponibili a richiesta

Codice	TG	€ cad.
B43.FDALBL1	S	44,20
B43.FDALBL2	М	44,20
B43.FDALBL3	L	44,20
B43.FDALBL4	XL	44,20
B43.FDALBL5	2XL	44,20
B43.FDALBL6	3XL	44,20











# Pirenei

Pile a mezza zip nera con manica a giro, elastici stringi polso e in vita

- 2 tasche con zip a chiusura nascosta e 1 tasca frontale con zip
- Collo con bordatura in contrasto, cuciture rinforzate

	_				
Тэ	αl	i۰۰	C	-3X	н

- **Composizione:** pile 144F poliestere, 280 g/m²
- Colore: blu navy
- Altri colori disponibili a richiesta

Codice	TG	€ cad.
B43.PIREBN01	S	24,80
B43.PIREBN02	М	24,80
B43.PIREBN03	L	24,80
B43.PIREBN04	XL	24,80
B43.PIREBN05	2XL	24,80
B43.PIREBN06	3XL	24,80







# Norway

Pile a zip intera nera a manica raglan con coulisse fondo regolabile

- Elastici stringi polso, 2 tasche con zip di chiusura nascosta e 1 tasca zip frontale sul petto
- Collo con bordatura in contrasto, cuciture rinforzate

Tagl	lie: S	-3XL
------	--------	------

- **Composizione:** Pile 100% poliestere, 280 g/m<sup>2</sup>
- Colore: blu navy
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

€ cao.	16	Codice
34,50	S	B43.PN0RWB01
34,50	М	B43.PN0RWB02
34,50	L	B43.PN0RWB03
34,50	XL	B43.PNORWB04
34,50	2XL	B43.PNORWB05
34,50	3XL	B43.PN0RWB06

**C€** ICAT







# Dublin





Giacca ergonomica da uomo, zip lunga nastrata, elastico ai polsi, stringipolso in velcro

• 2 tasche esterne con zip ed 1 al petto

• Taglie: S-3XL

• Composizione: 100% poliestere, 320 g/m²

• Colore: blu navy

 Altri colori disponibili a richiesta

t lau.	10	Counce
52,25	S	B43.GDUBBN01
52,25	М	B43.GDUBBN02
52,25	L	B43.GDUBBN03
52,25	XL	B43.GDUBBN04
52,25	2XL	B43.GDUBBN05
52 25	3XI	R43 GDURRNOS













# Radar 2.0

Gilet trapuntato con retro sagomato e imbottitura trapuntata e rifinita con fodera ad alta densità , interno colletto in pile

• Piping reflex al petto e sulla schiena, 2 ampie tasche con zip sul davanti e 1 tasca interna

	Taglie:	<b>S-3XI</b>
•	Iague.	J-JAL

- Composizione: pongee PVC 190T, poliestere, 180 g/m<sup>2</sup>
- Colore: blu navy
- Altri colori disponibili a richiesta

B43.GRADBN01	S	29,30
B43.GRADBN02	М	29,30
B43.GRADBN03	L	29,30
B43.GRADBN04	XL	29,30
B43.GRADBN05	2XL	29,30
B43.GRADBN06	3XL	29,30

Codice

TG € cad.







# **Escape**

Giubbino con maniche staccabili, stringi polsi regolabile ed elastico

- Interno imbottito, cappuccio richiudibile nel colletto, 2 ampie tasche frontali **Lock System**, 2 tasche laterali, porta cellulare al petto
- · Cerniera interna nella schiena per agevolare stampe/ricami

•	Taglie: S-3XL
•	Composizione:
	pongee Ripstop 240T

100% poliestere 200 g/m<sup>2</sup>

• Colore: blu navy • Altri colori disponibili a richiesta

S	B43.ESCAPEB1
М	B43.ESCAPEB2
L	B43.ESCAPEB3
XL	B43.ESCAPEB4
2XL	B43.ESCAPEB5
3XL	B43.ESCAPEB6
1	N XI 2XI

**(**E



Codice





TG € cad.





# **Tornado**

Giubbotto con maniche staccabili, cappuccio sagomato staccabile e/o richiudibile nel colletto

- Interno imbottito, colletto, schiena e scaldareni in micropile, 9 tasche esterne di cui 2 Lock System, 1 con porta badge reversibile e 2 con rinforzo interno
- Cuolisse in vita e zip interna, bande riflettenti grigie fronte e retro

Tagl	ie:	S-3XL	
------	-----	-------	--

· Composizione:

pongee Ripstop 240T, 200 g/m<sup>2</sup>

- Colore: blu navy
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

84,90	S	B43.TORNBL01
84,90	М	B43.TORNBL02
84,90	L	B43.TORNBL03
84,90	XL	B43.TORNBL04
84,90	2XL	B43.TORNBL05
84,90	3XL	B43.TORNBL06







Codice



TG € cad.







# Worker

Pantalone multistagione con inserti e impunture a contrasto

- Elastici laterali e passanti in vita, chiusura con zip e bottone in plastica, cuciture cavallo e interno gamba a triplo ago
- 2 tasche anteriori a taglio classico, tasca laterale sx con Lock System, porta metro a dx, 2 tasche sul retro, 1 con patta di chiusura e 1 aperta con doppia banda rinfrangente di sicurezza su tasca posteriore

Taglie: S-3XL	Codice	TG € cad.
Composizione:	B43.W0RKBN01	S <b>32,60</b>
100% cotone, 260 g/m <sup>2</sup>	B43.WORKBN02	M 32,60
Colore: blu navy	B43.WORKBN03	L 32,60
· Altri colori disponibili	B43.W0RKBN04	XL <b>32,60</b>
a richiesta	B43.WORKBN05	2XL <b>32,60</b>
	B43.WORKBN06	3XL <b>32,60</b>

(E









# Canyon

Pantalone da lavoro multistagionale

- Elastici laterali e passanti in vita; chiusura con zip e bottone in metallo
- 2 tasche anteriori a taglio classico, 1 taschina con zip, 1 tasca laterale sx con sistema Lock System, 1 tasca laterale dx aperta
- 1 tasca posteriore aperta con doppia banda rinfrangente, 1 tasca posteriore con patta di chiusura

• Taglie: S-3XL
• Composizione: 100% cotone
alta densità, 265 g/m²
<ul> <li>Colore: grigio scuro, nero</li> </ul>
<ul> <li>Altre taglie e colori</li> </ul>
disponibili a richiesta

Codice	€ cad.
B43.CANYGN01 S	32,90
B43.CANYGN02 M	32,90
B43.CANYGN03 L	32,90
B43.CANYGN04 XL	32,90
B43.CANYGN05 2XL	32,90
B43.CANYGN06 3XL	32,90









# **Worker Winter**

Pantalone invernale con inserti e impunture a contrasto

- Elastici laterali e passanti in vita, chiusura con zip e bottone in plastica, cuciture cavallo e interno gamba a doppio ago
- 2 tasche anteriori a taglio classico, la tasca laterale sx con Lock
   System, porta metro a dx, 2 tasche sul retro, 1 con patta di chiusura e 1 aperta con doppia banda rinfrangente di sicurezza

• Taglie: S-3XL	Codice	TG € cad.
<ul> <li>Composizione: satin brushed</li> </ul>	B43.W0RKWB01	S <b>34,50</b>
100% cotone, 350 g/m <sup>2</sup>	B43.W0RKWB02	M 34,50
• Colore: blu navy	B43.W0RKWB03	L 34,50
Altri colori disponibili	B43.W0RKWB04	XL <b>34,50</b>
a richiesta	B43.WORKWB05	2XL <b>34,50</b>
	B43.WORKWB06	3XL <b>34,50</b>









# Divisione PROTEZIONE



# **Specialist Summer**

Camicia da uomo a manica corta leggermente sfiancata

- Colletto modello italiano, bottoni bianchi effetto perlato
- Polso sagomato a 2 bottoni e un asola, 1 tasca tecnica al petto chiusa

TG € cad.
S 20,20
M 20,20

XL **20,20** 2XL **20,20** 

3XL **20,20** 

B43.SPECSA06

Taglie: S-3XL	Codice
Composizione: 100% cotone	B43.SPECSA01
Chambray sanforizzato	B43.SPECSA02
130 g/m <sup>2</sup>	B43.SPECSA03
Colore: azzurro	B43.SPECSA04
· Altre taglie disponibili	B43.SPECSA05



# **Specialist**

a richiesta

Camicia da uomo a manica lunga leggermente sfiancata

- Colletto modello italiano, bottoni bianchi effetto perlato
- Polso sagomato a 2 bottoni e 1 asola, 1 tasca tecnica al petto chiusa

Taglie: S-3XL	Codice	TG € cad.
Composizione: 100% cotone	B43.CSPECA01	S <b>20,95</b>
Chambray sanforizzato	B43.CSPECA02	M 20,95
130 g/m <sup>2</sup>	B43.CSPECA03	L 20,95
Colore: azzurro	B43.CSPECA04	XL <b>20,95</b>
· Altre taglie disponibili	B43.CSPECA05	2XL <b>20,95</b>
a richiesta	B43.CSPECA06	3XL <b>20,95</b>



# Cover

Tuta con cerniera centrale a doppio cursore coperta

- Elastico ai polsi e in vita interno schiena, 2 tasche applicate
- 2 tasche al petto di cui 1 porta smartphone, porta badge, porta penna e patta di chiusura con velcro, tasca porta metro

• Taglie: S-3XL	Codice	TG	€ cad.
• Composizione: 100% cotone	B43.COVERB01	S	39,30
Twill sanforizzato 260 g/m²	B43.COVERB02	М	39,30
• Colore: blu navy	B43.COVERB03	L	39,30
Altre taglie disponibili	B43.COVERB04	XL	39,30
a richiesta	B43.COVERB05	2XL	39,30
	B43.COVERB06	3XL	39,30





Giacca a collo aperto, elastico ai polsi, chiusura con bottoni coperta

 2 tasche applicate e 1 tasca al petto con porta smartphone, porta badge, porta penna e patta di chiusura con velcro

• Taglie: S-3XL

• **Composizione:** 100% cotone Twill sanforizzato 260 g/m²

- Colore: blu navy
- Altre taglie disponibili a richiesta

Codice	TG	€ cad.
B43.WINGB01	S	25,30
B43.WINGB02	М	25,30
B43.WINGB03	L	25,30
B43.WINGB04	XL	25,30
B43.WINGB05	2XL	25,30
B43.WINGB06	3XL	25,30

# Shell



Camice a collo aperto, elastico ai polsi, chiusura con bottoni coperta

• 2 tasche applicate e 1 tasca al petto con porta smartphone, porta badge, porta penna e patta di chiusura con velcro

- Taglie: S-3XL
- Composizione: 100% cotone Twill sanforizzato 260 g/m²
- Colore: blu navy
- Altre taglie disponibili a richiesta

S	B43.SHELLBN1
М	B43.SHELLBN2
L	B43.SHELLBN3
XL	B43.SHELLBN4
2XL	B43.SHELLBN5
3XL	B43.WINGB06
	M L XL 2XL

TG € cad.

Codice

# **Trolley**







Pettorina con bretelle elasticizzate, fibbia con chiusura automatica, apertura laterale con bottoni e chiusura della patta con zip, elastico in vita

- Tasca al petto con porta badge e chiusura con zip, 2 tasche frontali e tasca porta penna
- Tasca porta metro laterale dx e 1 tasca posteriore con patta di chiusura e velcro
- Taglie: S-3XL
- **Composizione:** 100% cotone Twill sanforizzato 260 g/m²
- Colore: blu navy
- Altre taglie disponibili a richiesta

Codice	TG	€ cad.
B43.TROLLBN1	S	30,30
B43.TROLLBN2	М	30,30
B43.TROLLBN3	L	30,30
B43.TROLLBN4	XL	30,30
B43.TROLLBN5	2XL	30,30
B43.TROLLBN6	3XL	30,30

# **Engine**





**(**E



Pantalone con passanti, elastico in vita, chiusura con zip e bottone

- 2 tasche anteriori a taglio classico
- Porta metro laterale dx
   1 tasca posteriore con patta e velcro.

- Taglie: S-3XL
- **Composizione:** 100% cotone Twill sanforizzato 260 g/m²
- Colore: blu navy
- Altre taglie disponibili a richiesta

Codice	TG	€ cad.
432.A2011	S	20,50
432.A2012	М	20,50
432.A2013	L	20,50
432.A2014	XL	20,50
432.A2015	2XL	20,50
432.A2016	3XL	20,50



# Divisione **PROTEZIONE**





# Reflex+

- CE Reg UE 2016/425 II° Categoria
- Gilet in alta visibilità con bande riflettenti
- Chiusura con velcro, completamente bordato
- Taglie: XL
- Composizione: Dry-Tech 100% poliestere 120 g/m<sup>2</sup>
- Colore: arancione

Codice	B43.REFLEXAR
TG	XL
€ cad.	5,70







# **Guard+**

- CE Reg UE 2016/425 II° Categoria
- Polo bicolore in alta visibilità con bande riflettenti abbottonatura a tre bottoni in tinta, profili blu su spalle, maniche e colletto, cuciture del collo coperte e spacchetti laterali

Taglie: S-3XL	Codice	TG € cad.
Composizione: Dry-Tech	B43.PGUAAR01	S <b>23,70</b>
100% poliestere 150 g/m²	B43.PGUAAR02	M 23,70
Colore: arancione fluo,	B43.PGUAAR03	L 23,70
blu navy	B43.PGUAAR04	XL <b>23,70</b>
Disponibile anche giallo	B43.PGUAAR05	2XL <b>23,70</b>
	B43.PGUAAR06	3XL <b>23,70</b>









# **Charter**

- CE Reg UE 2016/425 II° Categoria
- Pantalone in alta visibilità con bande riflettenti
- Passanti ed elastico in vita, chiusura con zip e bottone, triple cuciture di rinforzo al cavallo e interno gamba, 2 tasche frontali a taglio classico, tasca laterale sx con patta di chiusura Lock System,
- Porta metro laterale dx, 2 tasche retro di cui 1 con patta

• Taglie: S-3XL
• Composizione: 50% cotone
50% poliestere, 250 g/m²
<ul> <li>Colore: arancione fluo</li> </ul>
Disponibile anche giallo

	B43.CHARTAR1	S	41,00
	B43.CHARTAR2	М	41,00
	B43.CHARTAR3	L	41,00
	B43.CHARTAR4	XL	41,00
	B43.CHARTAR5	2XL	41,00
1	BY3 CHVBTVBE	3 X I	<b>41 NN</b>

TG € cad.











# **Charter Winter**

### • CE Reg UE 2016/425 - II° Categoria

- Pantalone in satin bicolore in alta visibilità con bande riflettenti
- Passanti ed elastico in vita, chiusura con zip e bottone
- Triple cuciture di rinforzo al cavallo e interno gamba, 2 tasche frontali a taglio classico, tasca laterale sx con patta di chiusura **Lock System**
- Porta metro laterale dx; due tasche retro di cui una con patta

Taglie: S-3XL	Codi
Composizione: 80% poliestere	B43
+ 20% cotone, 295 g/m <sup>2</sup>	B43

•	Colore: arancione fluo
	blupavv

• Disponibile anche giallo

Cource	10	c cau
B43.CHARTWA1	S	43,50
B43.CHARTWA2	М	43,50
B43.CHARTWA3	L	43,50
B43.CHARTWA4	XL	43,50
B43.CHARTWA5	2XL	43,50
BA3 CHARTWA6	3 X I	43 50











# **Hi-Vi Rainset**

- CE Reg UE 2016/425 II° Categoria
- Completo antipioggia in alta visibilità con bande riflettenti
- Imbustato singolarmente con chiusura a zip, giacca con cappuccio richiudibile nel colletto, retinatura sulla schiena
- · Pantalone con due tasche

•	Taglie:	M-2XL
---	---------	-------

· Composizione: 100% poliestere, 130 g/m<sup>2</sup>

• Colore: arancione fluo

• Disponibile anche giallo

Codice	16	€ cad.
B43.RSETAR01	М	41,60
B43.RSETAR02	L	41,60
B43.RSETAR03	XL	41,60
B43.RSETAR04	2XL	41,60













# **Vision**

- CE Reg UE 2016/425 II° Categoria
- Felpa a mezza zip in colori fluorescenti per l'Alta Visibilità
- Bande 3M, polsini e vita in rib, 2 tasche con zip, 1 tasca Lock System al petto con portabadge a scomparsa e 1 tasca lato cuore con zip

	Taglie: S-3XL
,	Composizione: garzata
	100% poliestere, 240 g/m <sup>2</sup>
,	Colore: arancione fluo,
	blu navy

• Taglie: S-3XL	Codice	TG €cad.
<ul> <li>Composizione: garzata</li> </ul>	B43.FVISION1	S <b>67,60</b>
100% poliestere, 240 g/m²	B43.FVISION2	M <b>67,60</b>
<ul> <li>Colore: arancione fluo,</li> </ul>	B43.FVISION3	L 67,60
blu navy	B43.FVISION4	XL <b>67,60</b>
Disponibile anche giallo	B43.FVISION5	2XL <b>67,60</b>
	B43.FVISION6	3XL <b>67,60</b>









# **Paddock**

### • CE Reg UE 2016/425 - II° Categoria

- Giubbino bicolore in alta visibilità con bande riflettenti
- Cuciture termonastrate e cappuccio a scomparsa
- Zip intera coperta, vita e polsini elasticizzati, 2 ampie tasche frontali con patta e velcro, portacellulare e anello di aggancio per porta badge

	Tag	lia.	S-3XL
•	Iag	ue:	3-3AL

- Composizione: Oxford 300D 100% poliestere, 180 g/m<sup>2</sup>
- Colore: arancione fluo, blu navv
- Disponibile anche giallo

Codice	TG	€ cad.
B43.PADHVA01	S	61,50
B43.PADHVA02	М	61,50
B43.PADHVA03	L	61,50
B43.PADHVA04	XL	61,50
B43.PADHVA05	2XL	61,50
B43.PADHVA06	3XL	61,50











# **Hiway**

### • CE Reg UE 2016/425 - II° Categoria

- Giubbino bicolore in alta visibilità con bande 3M, interno imbottito
- Maniche staccabili con polsino elasticizzato, 2 tasche frontali con velcro, 1 al petto con zip e un portacellulare, colletto in pile,
- 1 tasca interna, cuciture termonastrate

<ul> <li>Taglie</li> </ul>	: S-3XL
----------------------------	---------

- Composizione: Oxford 300D 100% poliestere, 190 g/m<sup>2</sup>
- Colore: arancione fluo, blu navy
- Disponibile anche giallo

B43.GHIWAR01	S	67,50
B43.GHIWAR02	М	67,50
B43.GHIWAR03	L	67,50
B43.GHIWAR04	XL	67,50
B43.GHIWAR05	2XL	67,50
B43.GHIWAR06	3XL	67,50

Codice

TG € cad.















# **Hispeed**

### • CE Reg UE 2016/425 - II° Categoria

• Giacca bicolore in alta visibilità con bande 3M, interno imbottito Cappuccio richiudibile nel colletto, con zip intera coperta, polsini con regolazione ed elastico, 2 tasche frontali con patta e zip, 1 tasca al petto, porta badge, colletto e schiena in pile, 1 tasca interna e zip per agevolare stampe/ricami, cuciture termonastrate

	_			_		
•	Ta	gli	e:	S.	-3X	l

- Composizione: Oxford 300D 100% poliestere, 190 g/m<sup>2</sup>
- Colore: arancione fluo,
- Disponibile anche giallo

S	93,60
М	93,60
L	93,60
XL	93,60
2XL	93,60
3XL	93,60
	M L XL 2XL

Codice

TG € cad.













# **Protector 2.0**

Giubbotto tipo jeans in cotone antistatico, antiacido, ignifugo, resistente all'arco elettrico, doppie cuciture in contrasto e rinforzate su maniche, fianco e dietro

- 2 tasconi in vita e 1 taschino petto, maniche a giro con polsino elastico e alamaro con velcro per ulteriore regolazione, zip davanti coperta da patta con bottoni a pressione, portabadge in plastica staccabile
- Bande 3M retroriflettenti applicate sulle spalle e nel fondo dietro

	_				
Та	σl	ie:	ς.	-3XI	

- Composizione: 98% cotone
- + 2% Twill Multi-Pro, 280 g/m<sup>2</sup>
- · Colore: blu navy
- Adatto ai saldatori

Cource	10	€ cau
B43.GPR0TB01	S	117,60
B43.GPR0TB02	М	117,60
B43.GPR0TB03	L	117,60
B43.GPROTB04	XL	117,60
B43.GPR0TB05	2XL	117,60
R43 GPROTROS	3XI	117 60

















# **Defender 2.0**

Pantalone in cotone antistatico, antiacido, ignifugo, resistente all'arco elettrico, con zip e bottone a pressione

- · Doppie cuciture in contrasto e rinforzate su gamba interna, esterna e dietro. Tasche anteriori a taglio classico
- 2 tasche multifunzione più 1 tasca con zip, due tasche posteriori tutte con patte di copertura fermate con velcro

	Tag	lie:	S-	3XL
--	-----	------	----	-----

- Composizione: 98% cotone
- + 2% Twill Multi-Pro, 280 g/m<sup>2</sup>
- · Colore: blu navy
- Adatto ai saldatori

Codice	TG	€ cad.
B43.DEFENBN1	S	96,20
B43.DEFENBN2	М	96,20
B43.DEFENBN3	L	96,20
B43.DEFENBN4	XL	96,20
B43.DEFENBN5	2XL	96,20
B43.DEFENBN6	3XL	96,20









EN ISO

IEC/EN 61482-2: 2018 EN 13034



Tuta in cotone antistatico, antiacido, ignifugo, resiste all'arco elettrico

- Zip davanti con doppio cursore e patta con chiusura velcro, maniche con polsino elastico e alamaro con velcro. Doppie cuciture in contrasto e rinforzate su maniche, fianco e dietro. 2 tasconi in vita, 1 taschino e 2 tasche posteriori tutti con patta fermata con velcro, portabadge
- Bande 3M retroriflettenti su spalle, carré schiena e taschino dietro

•	Taglie:	S-3XL

- Composizione: 98% cotone + 2% Twill Multi-Pro, 280 g/m<sup>2</sup>
- · Colore: blu navy
- · Adatta ai saldatori

Codice	TG	€ cad.
B43.TOTALF	PO1 S	163,00
B43.TOTALF	P02 M	163,00
B43.TOTALF	P03 L	163,00
B43.TOTALF	04 XL	163,00
B43.TOTALF	05 2XL	163,00
B43.TOTALF	06 3XL	163,00













# **Mc Atony Organic**

T-Shirt manica corta in cotone organico jersey

Ta	σlia·	: S-2XI	

- **Composizione:** Jersey 100% cotone organico, 150 g/m²
- Colore: rosso
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

Codice	TG	€ cad.
D4A.176913R1	S	16,50
D4A.176913R2	М	16,50
D4A.176913R3	L	16,50
D4A.176913R4	XL	16,50
D4A.176913R5	2XL	16,50







# Mc Atlar

Polo manica corta in tessuto piquet poliestere e cotone

Taglie: S-2	XL
-------------	----

- **Composizione:** Piquet 100% cotone organico, 180 gr/m²
- Colore: blu navy
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

	.ouice	טו	€ cau.
	04A.177955B1	S	25,50
	04A.177955B2	М	25,50
	04A.177955B3	L	25,50
	04A.177955B4	XL	25,50
	04A.177955B5	2XL	25,50
[	04A.177955B6	3XL	25.50







# **Sweatshirt Litework Fz**

Felpa full zip garzata con inserti laterali neri su maniche e fianchi

- 2 tasche aperte laterali e 1 tasca frontale con zip
- Collo, polsini e fondo in costina elasticizzata

•	Tag	lie:	S-2	ΧL
---	-----	------	-----	----

- **Composizione:** felpa garzata cotone 80%, 20% poliestere, 280 g/m²
- Colore: black
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

Codice	TG	€ cad.
D4A.175943N1	S	56,00
D4A.175943N2	М	56,00
D4A.175943N3	L	56,00
D4A.175943N4	XL	56,00
D4A.175943N5	2XL	56,00
D4A.175943N6	3XL	56,00









# **Softshell Sail**

Giacca softshell con 3 tasche zippate frontali di cui 1 sul petto

- Dettagli rifrangenti, cappuccio regolabile, polsini regolabili
- Taglie: S-2XL
- Composizione: 94% poliestere, 6% elastane, 300 g/m²
   + membrana TPU
- Colore: powder blue
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

Codice	TG	€ cad.
D4A.159632B1	S	94,50
D4A.159632B2	М	94,50
D4A.159632B3	L	94,50
D4A.159632B4	XL	94,50
D4A.159632B5	2XL	94,50









# **Pant Top Performance**

Pantalone con tripla cucitura, tasca laterale attrezzata, porta martello, porta metro in materiale resistente all'abrasione

- Bottone a scomparsa
- Ginocchiere resistenti all'acqua con apertura superiore

• '	Ta	gl	ie:	S-	-2XL	-
-----	----	----	-----	----	------	---

- **Composizione:** 65% poliestere, 35% cotone, 270 g/m<sup>2</sup>
- Colore: grigio
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

Codice	TG	€ cad.
D4A.175551G1	S	102,00
D4A.175551G2	М	102,00
D4A.175551G3	L	102,00
D4A.175551G4	XL	102,00
D4A 175551G5	2XI	102.00











- Bermuda con triple cuciture
- Tasche laterali, dettagli rifrangenti, tasca porta metro
- Porta martello, elastico in vita

	_		
•	Tag	lie:	S-2XL

- **Composizione:** 65% poliestere 35% cotone, 250 g/m<sup>2</sup>
- Colore: blue navy
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

Logice	16	€ cad.
D4A.161758B1	S	46,50
D4A.161758B2	М	46,50
D4A.161758B3	L	46,50
D4A.161758B4	XL	46,50
D4A.161758B5	2XL	46,50











### Road

- T-Shirt manica corta in jersey di cotone, slim-Fit
- Collo e bordo manica a costine elasticizzate
- Fettuccia parasudore bianca. Tasca porta cellulare/mascherina sul fianco sinistro con travetta rossa.

Τασ	lie۰	ς.	-3XI

- Composizione: 90% cotone, 10% viscose, 145 g/m<sup>2</sup>
- Colore: grey/silver
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

€ Lau	10	Cource
10,20	S	432.UP138GS1
10,20	М	432.UP138GS2
10,20	L	432.UP138GS3
10,20	XL	432.UP138GS4
10,20	2XL	432.UP138GS5
10,20	3XL	432.UP138GS6

Codico







# **Rainbow**

Felpa full-zip con interno in morbido pile

- · Colletto alto, chiusura centrale con zip. Polsi e fondo in tessuto elasticizzato, cappuccio fisso regolabile
- 2 tasche frontali e una tasca sul petto chiuse con zip

•	Taglie: S-3XL
•	Composizione:
	100% poliestere, 310 g/m <sup>2</sup>
•	Colore: black carbon
	Altre taglie e colori

disponibili a richiesta

Codice	TG	€ cad.
432.UP174BC1	S	68,00
432.UP174BC2	М	68,00
432.UP174BC3	L	68,00
432.UP174BC4	XL	68,00
432.UP174BC5	2XL	68,00
432.UP174BC6	3XL	68,00







Don't worry... be happy!





# **Space**

Giacca in Softshell con membrana U-Tex, tessuto impermeabile, traspirante e antivento. Fodera interna in morbido micro-fleece fluo

- Chiusura centrale con zip impermeabile, inserti in reflex per massima visibilità. Cappuccio regolabile e staccabile, polsini regolabili
- Polsino antivento elasticizzato con foro passa-pollice, 2 tasche frontali chiuse con zip fluo e coulisse antimpigliamento, 1 tasca porta cellulare sul petto, 2 ampie tasche interne, tasca termosaldata su manica sinistra. Nastro reflex su colletto nella parte posteriore

Tag	lie۰	ς.	-3XI	

- Composizione: 96% poliestere, 4% spandex, 320 g/m<sup>2</sup>
- Colore: black carbon
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

Codice	TG	€ cad.
432.UP187BC1	S	127,00
432.UP187BC2	М	127,00
432.UP187BC3	L	127,00
432.UP187BC4	XL	127,00
432.UP187BC5	2XL	127,00
432.UP187BC6	3XL	127,00





# Universe

Gilet in Softshell con membrana, traspirante e antivento

- Fodera interna in micro-fleece fluo e chiusura centrale con zip impermeabile, inserti in reflex per la massima visibilità 2 tasche frontali chiuse con zip fluo e coulisse antimpigliamento
- Tasca porta cellulare sul petto, 2 ampie tasche interne
- Nastro reflex su colletto nella parte posteriore

Ta	σl	i۵۰	2.	-2 X	

- Composizione: 96% poliestere, 4% spandex, 320 g/m²
- Colore: black carbon
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

Co	dice		€ cad.
43	2.UP188BC1	S	87,00
43	2.UP188BC2	М	87,00
43	2.UP188BC3	L	87,00
43	2.UP188BC4	XL	87,00
43	2.UP188BC5	2XL	87,00
43	2.UP188BC6	3XL	87,00









# Atom

Pantalone in tessuto U-4 idrorepellente e traspirante

- Triple cuciture, 2 ampie tasche anteriori, tasca laterale porta utensili con porta badge a scomparsa, 2 tasche posteriori di cui 1 con pattina e una 1 chiusura di sicurezza a velcro, 2 tasche porta ginocchiera
- · Elastico in vita

<ul><li>Taglie: S-3X</li></ul>	L
--------------------------------	---

- Composizione: 90% nylon, 10% spandex, 260 g/m²
- Colore: black carbon
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta

Codice	16	€ cad.
432.UP145BC1	S	96,00
432.UP145BC2	М	96,00
432.UP145BC3	L	96,00
432.UP145BC4	XL	96,00
432.UP145BC5	2XL	96,00
432.UP145BC6	3XL	96,00











# Crazy

Pantalone cargo in TC stretch con triple cuciture

- Chiusura centrale con zip, 2 ampie tasche laterali, 2 tasche anteriori,
   2 tasche posteriori con pattina e chiusura di sicurezza a velcro
- Elastico in vita, ginocchia pre-formate, nastro rosso/reflex su passante tubolare posteriore
- Taglie: S-3XL
- **Composizione:** 64% poliestere, 34% cotone, 2% elastane, 245 g/m<sup>2</sup>
- Colore: grey meteorite
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta



Logice	16	€ cad.
432.UP141SG1	S	43,90
432.UP141SG2	М	43,90
432.UP141SG3	L	43,90
432.UP141SG4	XL	43,90
432.UP141SG5	2XL	43,90
432.UP141SG6	3XL	43.90







# Condizioni di vendita e informazioni generali

### Alla nostra spettabile Clientela

Abbiamo il piacere di presentarVi il nostro nuovo **Listino/Catalogo 2021-2022** che, con decorrenza **1º settembre 2021**, annulla e sostituisce il precedente listino/catalogo a Vostre mani. Siamo a disposizione per evadere le Vostre gradite richieste con la consueta celerità e, nel ringraziarVi per la preferenza accordataci, cogliamo l'occasione per porgerVi i nostri migliori auguri di Buon Lavoro.

### Condizioni di vendita

Lo sconto a voi riservato è da concordare con il nostro agente di zona o con l'ufficio commerciale di Milano.

- Ordine minimo: del valore di € 150,00
- Resa della merce: in porto franco con addebito dell'importo in fattura
- Imballo: gratuito
- Pagamento a mezzo ricevuta bancaria: 60 gg. d.f. netto
- Resi: non si accettano resi se non espressamente autorizzati dalla Barbero Pietro S.p.A. tramite apposita
  procedura. In ogni caso non verranno accettati resi se i prodotti resi non sono accompagnati da apposito
  modulo di autorizzazione al "Reso/Sostituzione/Riparazione" debitamente compilato e se i prodotti
  non risultano perfettamente integri e completi del proprio imballo originale non danneggiato
- · Foro competente: Torino
- **Barbero Pietro S.p.A.** si riserva il diritto di modificare senza preavviso prezzi, caratteristiche e immagini dei prodotti inseriti a catalogo. Tutti i dati contenuti nel presente catalogo sono quindi da considerarsi indicativi e non vincolanti.

### Informazione Legge 675/96

Il trattamento dei Vs. dati è gestito in modo informatico e finalizzato all'invio dei nostri cataloghi e alla gestione dei rapporti commerciali. I dati sono gestiti da **Barbero Pietro S.p.A.** titolare del trattamento e non vengono diffusi a terzi. Vi informiamo che secondo quanto disposto dall'articolo 13, comma 1, della legge n. 675/96 sulla **"Tutela dei dati personali"**, Voi avete diritto, in qualsiasi momento e del tutto gratuitamente, di consultare, far modificare o cancellare i Vostri dati o semplicemente opporsi al loro utilizzo per l'invio di informazioni e materiale commerciale. Tale Vostro diritto può essere esercitato semplicemente scrivendo a:

· Barbero Pietro S.p.A.

Via Primo Levi 4 • 10095 Grugliasco (TO) - IT • Telefono: +39.011.3020620 • Fax: +39.011.4117779

### Informazioni sui prodotti

Per qualsiasi informazione di carattere commerciale oppure tecnico, contattare:

• Barbero Pietro S.p.A. - Divisione PROTEZIONE
Viale Europa 72/B • 20047 Cusago (MI) - IT • Telefono: +39.02.303701 (10 linee r.a.) • Fax: +39.02.33502590
commerciale@barberoferramenta.it • www.barberoferramenta.it

### Gli altri cataloghi Barbero Pietro

### Richiedete ora il catalogo completo

Barbero Pietro S.p.A. > Divisione FERRAMENTA/2021-2022
 al nostro ufficio commerciale di Cusago scrivendo a: commerciale@barberoferramenta.it







														Data
														Note
Ì														
ŀ														

Data	_
Note	
	_
	_
	_
	_
	_
	_
	_



														Data
														Note
Ì														
ŀ														

Data	_
Note	
	_
	_
	_
	_
	_
	_
	_



														Data
														Note
Ì														
ŀ														

Data	_
Note	
	_
	_
	_
	_
	_
	_
	_



														Data
														Note
Ì														
ŀ														

Data	_
Note	
	_
	_
	_
	_
	_
	_
	_

BARBERO PIETRO S.p.A. Divisione PROTEZIONE Viale Europa 72/B 20047 Cusago (MI) - Italy T: +39.02.303701 (10 linee r.a.) F: +39.02.33502590

