

DIVISIONE PROTEZIONE 2021/2022

Seconda Ristampa

2025

DECORRENZA PREZZI
3 GIUGNO 2025



**BARBERO
PIETRO** S.p.A.

www.barberoferramenta.it

Seconda Ristampa
2025

LISTINO-CATALOGO

DIVISIONE PROTEZIONE 2021/2022

Decorrenza: 3 giugno 2025

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.)
commerciale@barberoferramenta.it

www.barberoferramenta.it



**BARBERO
PIETRO** S.p.A.

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**

I

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

II

Categoria II

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

III

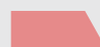
Categoria III

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

DIVISIONE PROTEZIONE 2023/2024

Sommario



**GUANTI
DA LAVORO
PAGINA 08**



**ELMETTI
E TUTE
PAGINA 36**



**PRONTO
SOCCORSO
PAGINA 46**



**CALZATURE
DA LAVORO
PAGINA 52**



**SISTEMI
ANTICADUTA
PAGINA 68**



**OCCHIALI DI
PROTEZIONE
PAGINA 78**



**SALDATURA
PAGINA 90**



**RESPIRAZIONE
PAGINA 96**



**UDITO
PAGINA 112**



**ABBIGLIAMENTO
PAGINA 122**



GUANTI DA LAVORO



>

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
2016



XXXXXX

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

EN 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

EN 407



a b c d e f

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

| | |
|--------------------------------------------|-----------------------------------|
| • 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



a b c

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 374-5
2016



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

EN 374-5
2016



VIRUS

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 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



XXX

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



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 374-1
TIPO A



AJKLPR

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)

EN 374-1
TIPO B



JKL

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)



EN 60903

Protezione da contatto con parti sotto tensione

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

EN 374-1
TIPO C



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)

Gamma Antitaglio CoreShield™

Honeywell



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

CoreShield™

Protezione antitaglio semplificata



- **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™ A1-A

Categoria 2



- 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**

• Nitrile: Foam



4X31A

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|-------------|
| 41Z.21151808 | 8 | 5,87 |
| 41Z.21151809 | 9 | 5,87 |
| 41Z.21151810 | 10 | 5,87 |

Honeywell

CoreShield™ A2-B

Categoria 2



- 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



4X31B

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------------|
| 41Z.22751808 | 8 | 16,60 |
| 41Z.22751809 | 9 | 16,60 |
| 41Z.22751810 | 10 | 16,60 |

Honeywell

CoreShield™ A3-C

Categoria 2



- 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



4X42C

X1XXXX

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------------|
| 41Z.23751808 | 8 | 16,40 |
| 41Z.23751809 | 9 | 16,40 |
| 41Z.23751810 | 10 | 16,40 |

Honeywell

CoreShield™ A4-D

Categoria 2



- 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



4X31D

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------------|
| 41Z.24951808 | 8 | 18,08 |
| 41Z.24951809 | 9 | 18,08 |
| 41Z.24951810 | 10 | 18,08 |

Honeywell

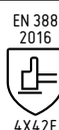
CoreShield™ A5-E

Categoria 2



- 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



4X42E

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------------|
| 41Z.25051308 | 8 | 16,01 |
| 41Z.25051309 | 9 | 16,01 |
| 41Z.25051310 | 10 | 16,01 |

Honeywell

CoreShield™ A6-F

Categoria 2



- 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**

• Nitrile: Foam



4X44F

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------------|
| 41Z.26051308 | 8 | 19,24 |
| 41Z.26051309 | 9 | 19,24 |
| 41Z.26051310 | 10 | 19,24 |

Honeywell

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. |
|----------|----|-------------|
| 423.0420 | 7 | 1,10 |
| 423.0421 | 8 | 1,10 |
| 423.0422 | 9 | 1,10 |
| 423.0423 | 10 | 1,10 |

EN 388
2016

3121X

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**

• **Nitrile: medio**

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 423.0407 | 7 | 5,50 |
| 423.0408 | 8 | 5,50 |
| 423.0409 | 9 | 5,50 |
| 423.0410 | 10 | 5,50 |

EN 388
2016

4121X

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**

• **Nitrile: Foam**

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 423.0271 | 7 | 3,30 |
| 423.0272 | 8 | 3,30 |
| 423.0273 | 9 | 3,30 |
| 423.0274 | 10 | 3,30 |

EN 388
2016

3132X

Cover

Categoria 2



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

• **Nitrile: medio**

| Codice | TG | € cad. |
|-------------|----|-------------|
| 422.9920708 | 8 | 3,30 |
| 422.9920709 | 9 | 3,30 |
| 422.9920710 | 10 | 3,30 |

EN 388
2016

4121X



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.22322701 | 8 | 6,20 |
| 41Z.22322702 | 9 | 6,20 |
| 41Z.22322703 | 10 | 6,20 |

EN 388
2016

4X21A

Honeywell**Politril Air 3/4®**

Categoria 2



- 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 | 6,50 |
| 41Z.22322722 | 9 | 6,50 |
| 41Z.22322723 | 10 | 6,50 |

EN 388
2016

4121X

Honeywell**Politril Flex®**

Categoria 2



- 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 | 7,40 |
| 41Z.23326632 | 9 | 7,40 |
| 41Z.23326633 | 10 | 7,40 |

EN 388
2016

4131X

Honeywell**Eurogrip 13L700**

Categoria 2



- 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**

• Lattice: medio

| Codice | TG | € cad. |
|-----------|----|-------------|
| 423.0277 | 7 | 2,44 |
| 423.0278 | 8 | 2,44 |
| 423.0279 | 9 | 2,44 |
| 423.0279A | 10 | 2,44 |

EN 388
2016

3131X

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**

• Nitrile: medio

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 423.0213 | 8 | 2,30 |
| 423.0214 | 9 | 2,30 |
| 423.0215 | 10 | 2,30 |

EN 388
2016

3121X

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 | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 422.0507 | 7 | 6,00 |
| 422.0508 | 8 | 6,00 |
| 422.0509 | 9 | 6,00 |
| 422.0510 | 10 | 6,00 |

EN 388
2016

4111X

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 | 5,38 |
| 422.GGKFLE10 | 10 | 5,38 |

EN 388
2016

4131X

BORN TO WORK
Total Proof

Categoria 2



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

• Nitrile: sabbato

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|-------------|
| 422.GTTPRO09 | 9 | 6,11 |
| 422.GTTPRO10 | 10 | 6,11 |

EN 388
2016

4121X

BORN TO WORK

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 | 4,75 |
| 422.3000 | 10 | 4,75 |

Blugrade 12® Eco

Categoria 2



- Guanto economico in nitrile, interno in cotone, dorso aerato, manichetta di sicurezza

- **Nitrile: pesante**

EN 388
2016

4111X

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 422.3003 | 10 | 2,10 |

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 | 4,30 |
| 422.3501 | 9 | 4,30 |
| 422.3500 | 10 | 4,30 |

Blugrade 22® Eco

Categoria 2



- Guanto economico in nitrile, interno in cotone, dorso aerato, polsino a maglia elastica

- **Nitrile: pesante**

EN 388
2016

4111X

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 422.3504 | 10 | 3,40 |

Blugrade 3®

Categoria 2



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

- **Nitrile: pesante**

EN 388
2016

4221X

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 422.4001 | 9 | 5,25 |
| 422.4000 | 10 | 5,25 |

Blugrade 32® Eco

Categoria 2



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

- **Nitrile: pesante**

EN 388
2016

4111X

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 422.4003 | 10 | 3,20 |

Blugrade 4®

Categoria 2



- Guanto interamente impregnato in nitrile con interno in cotone, polsino a maglia elastica

- **Nitrile: pesante**

EN 388
2016

4221X

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 422.4498 | 9 | 3,20 |
| 422.4500 | 10 | 3,20 |

Blugrade 42® Eco

Categoria 2



- Guanto economico interamente impregnato in nitrile, interno in cotone, polsino a maglia elastica

- **Nitrile: pesante**

EN 388
2016

4111X

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 422.4501 | 10 | 3,70 |



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**

- **Nitrile: micro-Foam**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|-------------|
| 423.34274008 | 8 | 7,15 |
| 423.34274009 | 9 | 7,15 |
| 423.34274010 | 10 | 7,15 |

EN 388
2016



4121A



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 | 7,90 |
| 423.34874009 | 9 | 7,90 |
| 423.34874010 | 10 | 7,90 |

EN 388
2016



4131A



Maxiflex Endurance 42-848®

Categoria 2



- 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 | 9,40 |
| 423.34848009 | 9 | 9,40 |
| 423.34848010 | 10 | 9,40 |

EN 388
2016



4131A



Polistar Eco Black®

Categoria 2



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

• Poliuretano: fine

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|--------|
| 423.0370 | 7 | 1,22 |
| 423.0371 | 8 | 1,22 |
| 423.0372 | 9 | 1,22 |
| 423.0373 | 10 | 1,22 |

EN 388
2016

3121X

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

| Codice | TG | € cad. |
|------------|----|--------|
| 423.038007 | 7 | 2,20 |
| 423.038008 | 8 | 2,20 |
| 423.038009 | 9 | 2,20 |
| 423.038010 | 10 | 2,20 |

EN 388
2016

3121X

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 | 1,80 |
| 423.GGLIDE10 | 10 | 1,80 |

EN 388
2016

3131X

BORN TO WORK
PU Grey First®

Categoria 2



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

• Poliuretano: fine

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------|
| 41Z.21002508 | 8 | 2,38 |
| 41Z.21002509 | 9 | 2,38 |
| 41Z.21002510 | 10 | 2,38 |

EN 388
2016

2121X

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**

• Poliuretano: fine

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|-------------|
| 41Z.21322513 | 8 | 2,21 |
| 41Z.21322514 | 9 | 2,21 |
| 41Z.21322515 | 10 | 2,21 |

EN 388
2016



4X31A

Honeywell

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 | 2,20 |
| 423.0310 | 8 | 2,20 |
| 423.0320 | 9 | 2,20 |
| 423.0330 | 10 | 2,20 |

EN 388
2016



4131X

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 | 2,54 |
| 423.GNIBLE09 | 9 | 2,54 |
| 423.GNIBLE10 | 10 | 2,54 |

EN 388
2016



3131X

COFRA®
BORN TO WORK

Perfect Poly Skin

Categoria 2



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

• Poliuretano: fine

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|-------------|
| 41Z.24002608 | 8 | 4,65 |
| 41Z.24002609 | 9 | 4,65 |
| 41Z.24002610 | 10 | 4,65 |

EN 388
2016



2110X

Honeywell

GP 60®

Categoria 2



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

| | EN 388 2016 | | Codice | TG | € cad. |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------|----------|----|-------------|
| • Fiore bovino |  | 3131X | 420.2930 | 7 | 3,50 |
| | | | 420.2940 | 8 | 3,50 |
| | | | 420.2950 | 9 | 3,50 |
| | | | 420.3000 | 10 | 3,50 |
| | | | 420.3010 | 11 | 3,50 |

GP 13®

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**

| | EN 388 2016 | | Codice | TG | € cad. |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------|----|-------------|
| • Fiore ovino e cotone |  | 3122X | 420.5000 | 7 | 3,20 |
| | | | 420.5050 | 8 | 3,20 |
| | | | 420.5100 | 9 | 3,20 |
| | | | 420.5200 | 10 | 3,20 |

GP 59®

Categoria 2



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

| | EN 388 2016 | EN 407 | | Codice | TG | € cad. |
|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--|----------|--------|-------------|
| • Crosta saldatore |  |  | | 421.5000 | 10 | 4,90 |
| | | | | 4122X | 413X4X | |

GP 2631®

Categoria 2



- 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**

| | EN 388 2016 | EN 407 | | Codice | TG | € cad. |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--|----------|--------|-------------|
| • Interno in cotone |  |  | | 421.4050 | 10 | 8,80 |
| | | | | 3233X | 413X4X | |

GP 152H®

Categoria 2



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

| | EN 388 2016 | | Codice | TG | € cad. |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------|----|-------------|
| • Crosta groppone |  | 3131X | 421.8152 | 10 | 4,65 |

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**

| | EN 388 2016 | | Codice | TG | € cad. |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------|----|-------------|
| • Palmo rinforzato |  | 3332X | 421.8150 | 10 | 4,40 |

GP 45®

Categoria 2



- 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**



| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 420.6050 | 8 | 3,15 |
| 420.6100 | 9 | 3,15 |
| 420.6150 | 10 | 3,15 |

GP 52 E®

Categoria 2



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

- **Crosta economica**



| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 421.3000 | 10 | 6,40 |

Tricostar®

Categoria 1



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

- **Filo: leggero**

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 424.6307 | S | 0,79 |
| 424.6309 | L | 0,79 |

Tricofil®

Categoria 1



- 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 | 0,99 |
| 424.4305 | L | 0,99 |

Texilon®

Categoria 2



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

- **Filo: nylon**



| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 423.6007 | S | 1,16 |
| 423.6009 | L | 1,16 |

Sottoguanto in cotone

Categoria 1



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

- **Filo: medio**

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 424.2000 | 7 | 0,56 |
| 424.2100 | 9 | 0,56 |

GP 4715® / GP 4700®

Categoria 3



- 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**

Questo articolo è **FUORI PRODUZIONE**

| | |
|-----------|-------------|
| Modello | GP 4700® |
| Codice | 427.4700 |
| Lunghezza | 27 cm ca. |
| TG | 10 |
| € cad. | 4,10 |

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE PER NUOVE PROPOSTE

EN 388 2016 2231X EN 407 X2XXXX

| | |
|-----------|-------------|
| Modello | GP 4700® |
| Codice | 427.4700 |
| Lunghezza | 27 cm ca. |
| TG | 10 |
| € cad. | 2,28 |

**100RC**

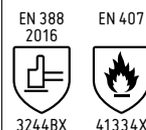
Categoria 3



- 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 | 43,86 |

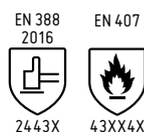
**Anticalore Kappa®**

Categoria 3



- Guanto anticalore interamente in fibra aramidica, accoppiata con TNT modacrilico, manichetta di sicurezza
- Temperatura massima per contatto: **350°C**
- **Buona resistenza al calore**

| Tessuto anticalore | Codice | TG | Lunghezza | € cad. |
|-------------------------------------------------|----------|----|-----------|--------------|
| • Livello di resistenza 3 al calore da contatto | 427.0928 | 10 | 28 cm | 37,75 |
| | 427.0938 | 10 | 38 cm | 45,64 |
| | 427.0950 | 10 | 50 cm | 56,83 |

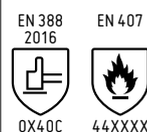
**GPX 85®**

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 | Codice | TG | € cad. |
|-------------------------------------------------|----------|----|--------------|
| • Livello di resistenza 3 al calore da contatto | 427.4685 | 10 | 36,00 |



Evo Duo

Categoria 2



- 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.GEVODU09 | 9 | 7,56 |
| 426.GEVODU10 | 10 | 7,56 |
| 426.GEVODU11 | 11 | 7,56 |

EN 388
2016



3X21B

COFRA
BORN TO WORK

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 | 5,94 |
| 426.GSILCT10 | 10 | 5,94 |

EN 388
2016



4X43B

COFRA
BORN TO WORK

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 | 7,29 |
| 426.GKERF010 | 10 | 7,29 |

EN 388
2016



4X43B

COFRA
BORN TO WORK

Vertigo Black PU® C&G 3

Categoria 2



- Guanti in filo continuo di Spectra® colore nero, palmo e punta delle dita rivestiti in poliuretano nero, dorso e polso elastico
- **Buona resistenza ai rischi meccanici**
- **Ottima presa e sensibilità**

- **Antitaglio Spectra®**
- **TDM = Test livello di protezione B al taglio**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------------|
| 41Z.23422421 | 8 | 14,10 |
| 41Z.23422422 | 9 | 14,10 |
| 41Z.23422423 | 10 | 14,10 |

EN 388
2016



4X42B

Honeywell

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 vetro**
- **TDM = Test livello di protezione C al taglio**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|-------------|
| 41Z.23511308 | 8 | 7,23 |
| 41Z.23511309 | 9 | 7,23 |
| 41Z.23511310 | 10 | 7,23 |

EN 388
2016



4X32C

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 | TG | € cad. |
|--------------|----|--------------|
| 41Z.23425451 | 8 | 15,70 |
| 41Z.23425452 | 9 | 15,70 |
| 41Z.23425453 | 10 | 15,70 |

EN 388
2016



4X43C

Honeywell

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 | 6,60 |
| 426.GCARVE09 | 9 | 6,60 |
| 426.GCARVE10 | 10 | 6,60 |
| 426.GCARVE11 | 11 | 6,60 |

EN 388
2016



4X44D

COFRA®
BORN TO WORK

Supercut

Categoria 2



- 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**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------------|
| 426.G0800009 | 9 | 10,66 |
| 426.G0800010 | 10 | 10,66 |

EN 388
2016



4542E

COFRA®
BORN TO WORK

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 | 8,42 |
| 423.6300 | 7 | 8,42 |
| 423.6310 | 8 | 8,42 |
| 423.6320 | 9 | 8,42 |

EN 388
2016

3131X

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 | 7,10 |
| 423.6200 | 7 | 7,10 |
| 423.6210 | 8 | 7,10 |
| 423.6220 | 9 | 7,10 |
| 423.6230 | 10 | 7,10 |

EN 388
2016

4121X

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**

• Nitrile: Foam

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 423.4490 | 6 | 7,26 |
| 423.4500 | 7 | 7,26 |
| 423.4510 | 8 | 7,26 |
| 423.4520 | 9 | 7,26 |

EN 388
2016

3121X

Showa 377®

Categoria 2



- 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**

• Nitrile: Foam

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 423.4590 | 6 | 9,50 |
| 423.4600 | 7 | 9,50 |
| 423.4610 | 8 | 9,50 |
| 423.4620 | 9 | 9,50 |

EN 388
2016

4121X

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**

• **Lattice: medio**

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 423.5010 | 7 | 7,43 |
| 423.5020 | 8 | 7,43 |
| 423.5030 | 9 | 7,43 |

EN 388
2016

2121X

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**

• **Lattice: medio**

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 423.5150 | 8 | 6,60 |
| 423.5200 | 9 | 6,60 |
| 423.5300 | 10 | 6,60 |

EN 388
2016

2142X

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 | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 423.4800 | 7 | 8,45 |
| 423.4900 | 8 | 8,45 |
| 423.5000 | 9 | 8,45 |
| 423.5100 | 10 | 8,45 |

EN 388
2016

3121X

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**

- **Acrilico, cotone e poliestere**
- **Guanto invernale**

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|-------------|
| 427.0100 | 8 | 8,51 |
| 427.0101 | 9 | 8,51 |
| 427.0102 | 10 | 8,51 |

EN 388
2016

2141X

EN 511



010

Rig Dog™ Knit Grip Plus

Categoria 2



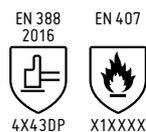
Honeywell



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

- **Antitaglio HPPE, fibra d'acciaio e fibra di vetro**
- **TDM = Test livello di protezione D al taglio**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------------|
| 41Z.41441310 | 10 | 34,16 |



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 elettrotensili
- **Certificato EN ISO 10819:2013**

- **Antivibrazione**

| Codice | TG | € cad. |
|----------|----|--------------|
| 424.7150 | 9 | 29,00 |



Isolatex®

Categoria 2



- 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. |
|--------------|--------|----|-------------------|----------|---------------|
| 41S.01907010 | 00 | 10 | 2.5 Kw | 0,5 mm | 69,00 |
| 41S.01907110 | 0 | 10 | 5.0 Kw | 1,0 mm | 85,00 |
| 41S.01907210 | 1 | 10 | 10 Kw | 1,5 mm | 104,00 |
| 41S.01907310 | 2 | 10 | 20 Kw | 2,3 mm | 142,00 |
| 41S.01907410 | 3 | 10 | 30 Kw | 2,9 mm | 193,00 |

Guanto Inox Chainex 2000®

Categoria 3

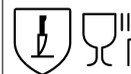


- Guanto ambidestro in cotta di maglia in acciaio inossidabile (4 mm), cinghia tessile, stringipolso sintetico regolabile
- **Il colore dello stringipolso identifica la taglia**
- **Il prezzo è riferito al guanto singolo**

- **Certificato per contatto con alimenti**
- **A richiesta: guanti con protezione avambraccio**

| Codice | TG | Colore polso | € cad. |
|--------------|----|--------------|---------------|
| 41H.01500008 | 7 | Bianco □ | 190,58 |
| 41H.01500009 | 8 | Rosso ■ | 190,58 |
| 41H.01500010 | 9 | Blu ■ | 190,58 |
| 41H.01500011 | 10 | Arancione ■ | 190,58 |

EN 1082-1



Honeywell



Lattice monouso® Regular

Categoria 3



- Guanto monouso ambidestro in lattice, 6 grammi, finitura esterna microgrip sul palmo e sulle dita, colore naturale, interno trattato con amido di mais assorbente in polvere
- **Ottima barriera chimica e microbiologica**
- Lunghezza: **24 cm**

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE PER NUOVE PROPOSTE

| AQL 1.0 | EN 374-5 2016 | EN 374-1 2016 | Codice | TG | € box |
|-----------------------------|---------------|---------------|----------|----|-------------|
| • Box da 100 guanti singoli | | | 428.1000 | S | 7,10 |
| | | | 428.1100 | M | 7,10 |
| | | | 428.1200 | L | 7,10 |
| | | | 428.1300 | XL | 7,10 |

Lattice Hydro3®

Categoria 3



- 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 | EN 374-5 2016 | EN 374-1 2016 | Codice | TG | € box |
|-----------------------------|---------------|---------------|--------------|----|-------------|
| • Box da 100 guanti singoli | | | 97Z.EHYDROOS | S | 8,88 |
| | | | 97Z.EHYDROOM | M | 8,88 |
| | | | 97Z.EHYDROOL | L | 8,88 |
| | | | 97Z.EHYDROXL | XL | 8,88 |

Lattice monouso® Sensitive

Categoria 1



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

| AQL 1.5 | Codice | TG | € box |
|-----------------------------|----------|----|-------------|
| • Box da 100 guanti singoli | 428.1500 | S | 7,72 |
| | 428.1510 | M | 7,72 |
| | 428.1520 | L | 7,72 |
| | 428.1530 | XL | 7,72 |

Lattice pesante® Extreme

Categoria 3



- 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 | EN 374-5 2016 | EN 374-1 2016 | Codice | TG | € box |
|----------------------------|---------------|---------------|----------|----|--------------|
| • Box da 50 guanti singoli | | | 428.0500 | S | 18,65 |
| | | | 428.0600 | M | 18,65 |
| | | | 428.0700 | L | 18,65 |
| | | | 428.0800 | XL | 18,65 |

Nitrile Monouso® Nitrofort

Categoria 3



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

| AQL 0.65 | EN 374-5 2016 | EN 374-1 2016 | Codice | TG | € box |
|-----------------------------|---------------|---------------|----------|----|--------------|
| • Box da 100 guanti singoli | | | 428.5300 | S | 13,37 |
| | | | 428.5400 | M | 13,37 |
| | | | 428.5500 | L | 13,37 |
| | | | 428.5600 | XL | 13,37 |

Nitrile Monouso® Nitroflex

Categoria 3



- 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 2016 | EN 374-1 2016 | Codice | TG | € box |
|-----------------------------|---------------|---------------|----------|----|-------------|
| • Box da 100 guanti singoli | | | 428.5900 | S | 8,12 |
| | | | 428.5910 | M | 8,12 |
| | | | 428.5920 | L | 8,12 |
| | | | 428.5930 | XL | 8,12 |



Nitrile Monouso Nitrico®

Categoria 3



- 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 | EN 374-5 2016 | EN 374-1 2016 | Codice | TG | € box |
|-----------------------------|---------------|---------------|----------|----|-------------|
| • Box da 100 guanti singoli | | | 428.5050 | S | 7,23 |
| | | | 428.5060 | M | 7,23 |
| | | | 428.5070 | L | 7,23 |
| | | | 428.5080 | XL | 7,23 |

Nitrile Monouso FIT®

Categoria 1



- 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 | Codice | TG | € box |
|-----------------------------|------------|----|-------------|
| • Box da 100 guanti singoli | 97Z.GFIT10 | S | 6,93 |
| | 97Z.GFIT20 | M | 6,93 |
| | 97Z.GFIT30 | L | 6,93 |
| | 97Z.GFIT40 | XL | 6,93 |

Nitrile Nitromax Long®

Categoria 3



- Guanto riutilizzabile ambidestro in nitrile spessato 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**

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE

| AQL 1.5 | EN 374-5 2016 | EN 374-1 2016 | Codice | TG | € box |
|----------------------------|---------------|---------------|----------|----|-------------|
| • Box da 50 guanti singoli | | | 428.5250 | S | 7,50 |
| | | | 428.5260 | M | 7,50 |
| | | | 428.5270 | L | 7,50 |
| | | | 428.5280 | XL | 7,50 |

Nitrile Black Nitro®

Categoria 3



- 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 | EN 374-5 2016 | EN 374-1 2016 | Codice | TG | € box |
|-----------------------------|---------------|---------------|----------|----|-------------|
| • Box da 100 guanti singoli | | | 428.5950 | S | 7,50 |
| | | | 428.5960 | M | 7,50 |
| | | | 428.5970 | L | 7,50 |
| | | | 428.5980 | XL | 7,50 |

Nitrile Nitrofort 8®

Categoria 3



- 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 | EN 374-5 2016 | EN 374-1 2016 | Codice | TG | € box |
|----------------------------|---------------|---------------|--------------|-----|--------------|
| • Box da 50 guanti singoli | | | 97Z.EGRIP00M | M | 10,88 |
| | | | 97Z.EGRIP00L | L | 10,88 |
| | | | 97Z.EGRIP0XL | XL | 10,88 |
| | | | 97Z.EGRIPXXL | 2XL | 10,88 |

Skeen

Categoria 1



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

| Box da 100 guanti singoli | Codice | TG | € box |
|---------------------------|----------|------|-------------|
| • | 428.6055 | S/M | 4,00 |
| | 428.6065 | L/XL | 4,00 |

Neoprene 2®

Categoria 3



- Guanto in neoprene non tuffabile con interno floccato, finitura a buccia d'arancia del palmo e delle dita, manichetta diritta
- Lunghezza: 33 cm
- Spessore: 0,75 mm

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE

| Neoprene: medio | PER NUOVE PROPOSTE | dice | TG | € cad. |
|-----------------|--------------------|-------------|----|--------|
| | | 41F01040108 | 8 | 3,90 |
| | | 41F01040109 | 9 | 3,90 |
| | | 41F01040110 | 10 | 3,90 |

EN 388
2016

2121X

EN 374-5
2016

VIRUS

EN 374-1
2016

JKLNPT

Alphatec® 87-900

Categoria 3



- 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. |
|--------------------|-------------|------------------|--------|
| • Lattice Neoprene | 41F01040217 | 7 ^{1/2} | 4,95 |
| | 41F01040218 | 8 | 4,95 |
| | 41F01040219 | 9 | 4,95 |
| | 41F01040220 | 10 | 4,95 |

Ansell

EN 388
2016

2020A

EN 374-5
2016

VIRUS

EN 374-1
2016

AKLNPT

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 | 4,20 |
| | 41F.GCHEMK08 | 8 | 4,20 |
| | 41F.GCHEMK09 | 9 | 4,20 |
| | 41F.GCHEMK10 | 10 | 4,20 |

EN 388
2016

4102X

EN 374-5
2016

VIRUS

EN 374-1
2016

AJKLMNO

COFRA®
BORN TO WORK**Lattice 92 Reflexx**

Categoria 1



- 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 | 1,20 |
| | 97Z.GXX9300M | 8 | 1,20 |
| | 97Z.GXX9300L | 9 | 1,20 |
| | 97Z.GXX930XL | 10 | 1,20 |



Showa CHM®

Categoria 3



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

• **Lattice Neoprene**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|-------------|
| 41F.GCHMLO08 | 8 | 5,21 |
| 41F.GCHMLO09 | 9 | 5,21 |
| 41F.GCHMLO10 | 10 | 5,21 |

SHOWA



2021X

AKLMNT

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 | 12,93 |
| 41F.GABGRI09 | 9 | 12,93 |
| 41F.GABGRI10 | 10 | 12,93 |

COFRA
BORN TO WORK



4121X

AJKL

Alphatec® 87-104 / 87-108

Categoria 3



Ansell

- 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 ^{1/2} |
| Codice | 41F.01148320 > TG 9 ^{1/2} |
| Lunghezza | 432 mm |
| € cad. | 38,12 |



| Modello | Alphatec® 87-108 |
|-----------|------------------------------------|
| Codice | 41F.01148219 > TG 8 ^{1/2} |
| Codice | 41F.01148220 > TG 9 ^{1/2} |
| Lunghezza | 610 mm |
| € cad. | 66,17 |



3121B

AKLMPT



3121B

AKLMPT

PVC Eco®

Categoria 3



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



| Modello | PVC Eco® |
|-----------|-------------|
| Codice | 425.1499 |
| Lunghezza | 35 cm |
| TG | 10 |
| € cad. | 4,90 |



3121X

LKG



| Modello | PVC Eco® |
|-----------|--------------|
| Codice | 425.1501 |
| Lunghezza | 58 cm |
| TG | 10 |
| € cad. | 17,00 |



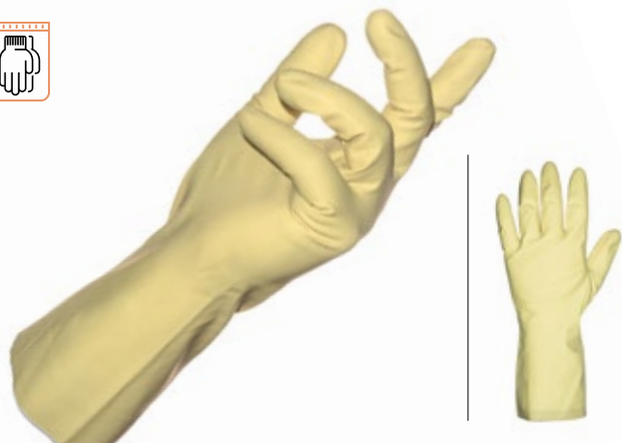
4121X

VIRUS

AKLMPST

Vital 124

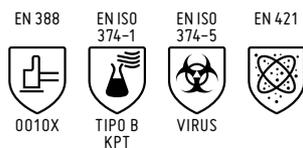
Categoria 3



- Guanto in lattice naturale certificato FSC, giallo, superficie antisdrucchiolo 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**

• Lattice naturale certificato FSC

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------|
| 41M.01240007 | 7 | 1,65 |
| 41M.01240008 | 8 | 1,65 |
| 41M.01240009 | 9 | 1,65 |
| 41M.01240010 | 10 | 1,65 |



MAPA
PROFESSIONAL

Ultranitрил 492

Categoria 3



- Guanto in nitrile verde garantito senza silicone, superficie esterna zigrinata con rilievi antisdrucchiolo 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**

• Nitrile

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------|
| 41M.04920007 | 7 | 4,65 |
| 41M.04920008 | 8 | 4,65 |
| 41M.04920009 | 9 | 4,65 |
| 41M.04920010 | 10 | 4,65 |



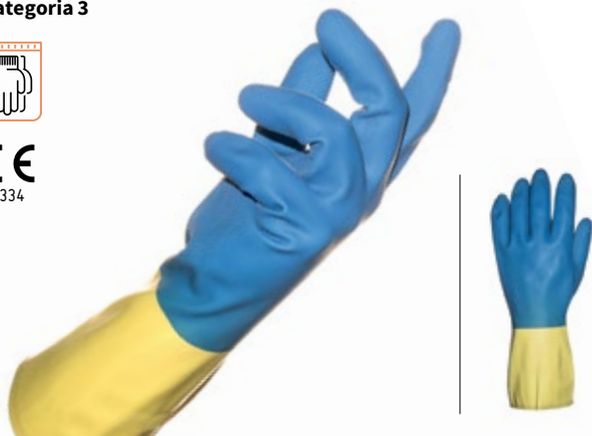
MAPA
PROFESSIONAL

Alto 405 Activated

Categoria 3



CE
0334



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

• Neoprene e lattice naturale FSC

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------|
| 41M.04050007 | 7 | 3,37 |
| 41M.04050008 | 8 | 3,37 |
| 41M.04050009 | 9 | 3,37 |
| 41M.04050010 | 10 | 3,37 |



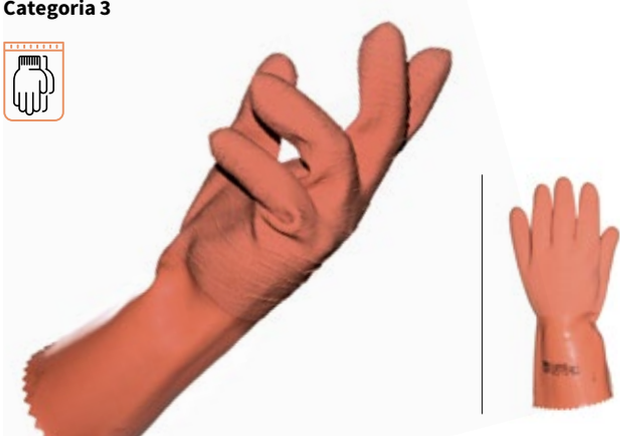
Progettato in collaborazione con

pylote
MINERAL PROTECTION
FOR A BETTER LIFE

MAPA
PROFESSIONAL

Harpon 321

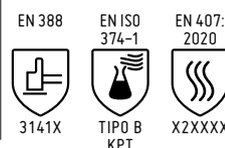
Categoria 3



- Guanto in lattice naturale arancione, superficie antisdrucchiolo 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 naturale

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------|
| 41M.03210008 | 8 | 12,84 |
| 41M.03210009 | 9 | 12,84 |
| 41M.03210010 | 10 | 12,84 |



MAPA
PROFESSIONAL

Telsol 351

Categoria 3



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

• PVC

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|-------------|
| 41M.03510008 | 8 | 9,90 |
| 41M.03510009 | 9 | 9,90 |
| 41M.03510010 | 10 | 9,90 |



MAPA
PROFESSIONAL

Alto 260

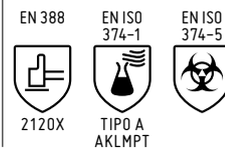
Categoria 3



- Guanto in lattice naturale nero, superficie antiscivolo zigrinata e clorinata su palmo e dita, finitura interna con cotone floccato
- **Alta resistenza chimica e protezione meccanica di lunga durata**
- **Lunghezza: 32 cm**
- **Spessore: 0,80 mm**

• Lattice naturale

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|-------------|
| 41M.02600008 | 8 | 5,71 |
| 41M.02600009 | 9 | 5,71 |
| 41M.02600010 | 10 | 5,71 |



MAPA
PROFESSIONAL

Ultrane 548

Categoria 2



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

• **Poliuretano**
• **Lunghezza: 21-27 cm**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|-------------|
| 41M.05480008 | 8 | 1,88 |
| 41M.05480009 | 9 | 1,88 |
| 41M.05480010 | 10 | 1,88 |



MAPA
PROFESSIONAL

Ultrane 551

Categoria 2



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

• **Poliuretano**
• **Lunghezza: 21-27 cm**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|-------------|
| 41M.05510008 | 8 | 2,90 |
| 41M.05510009 | 9 | 2,90 |
| 41M.05510010 | 10 | 2,90 |



MAPA
PROFESSIONAL

Ultrane 553

Categoria 2



- 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**
- **Lunghezza: 22-26 cm**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|-------------|
| 41M.05530008 | 8 | 3,99 |
| 41M.05530009 | 9 | 3,99 |
| 41M.05530010 | 10 | 3,99 |

EN 388



4121X

MAPA
PROFESSIONAL

Ultrane 524

Categoria 2



TOUCH
SCREEN



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

- **Poliuretano**
- **Lunghezza: 22-26 cm**
- **Lavabile: 1 volta a 40°C**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|-------------|
| 41M.05240008 | 8 | 6,17 |
| 41M.05240009 | 9 | 6,17 |
| 41M.05240010 | 10 | 6,17 |

EN 388

EN 16350



2X20A

MAPA
PROFESSIONAL

Krytech 579

Categoria 2



- 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**

- **Antitaglio HDPE**
- **TDM = Test livello di protezione B al taglio**
- **Lunghezza: 22-27 cm**
- **Lavabile: fino a 5 volte a 40°C**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------------|
| 41M.05790008 | 8 | 13,83 |
| 41M.05790009 | 9 | 13,83 |
| 41M.05790010 | 10 | 13,83 |

EN 388



4342B

MAPA
PROFESSIONAL

Temp-Dex 710

Categoria 2



- Guanto con supporto tessile senza cuciture, di colore giallo, palmo e dita rivestiti in nitrile sabbia con finitura puntinata antiscivolo, polso elastico
- **Ottima resistenza allo scivolamento**
- **Eccellente resistenza all'abrasione**

- **Livello di protezione 1 al calore da contatto**
- **Lunghezza: 23-27 cm**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|----|--------------|
| 41M.07100008 | 7 | 10,30 |
| 41M.07100009 | 9 | 10,30 |
| 41M.07100010 | 11 | 10,30 |

EN 388

EN 407:
2020



4111X

X2XXXX

MAPA
PROFESSIONAL

Temp-Ice 700

Categoria 2

GRIP & PROOF
TECHNOLOGY



- Guanto termico senza cuciture, fodera interna termica in maglia, polso elastico
- **Palmo e dita con rivestimento in nitrile**
- **Protezione dal freddo fino a -10°C**

| | Codice | TG | € cad. |
|-----------------------------------|--------------|----|--------------|
| • Nitrile | 41M.07000009 | 9 | 16,50 |
| • Lunghezza: 24-27 cm | 41M.07000010 | 10 | 16,50 |
| • Lavabile: fino a 5 volte a 60°C | | | |

EN 388

EN 511



3222X

02X

MAPA
PROFESSIONAL

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**

| | Codice | TG | € cad. |
|-------------------------------------------------|--------------|----|--------------|
| • Maglia di acrilico pettinata | 427.22320231 | 9 | 14,00 |
| • Livello di protezione 2 al calore da contatto | 427.22320232 | 10 | 14,00 |

EN 388

EN 407

EN 511



1231X

X2XXXX

X20

Honeywell

Cold Grip®

Categoria 2



- 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**

| | Codice | TG | € cad. |
|-----------------------|--------------|----|--------------|
| • Nylon blu, PVC nero | 427.NF11HDOL | L | 18,70 |
| | 427.NF11HDXL | XL | 18,70 |

EN 388

EN 511



2231X

X1X

Honeywell

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**

| | Codice | TG | € cad. |
|------------------------------------|--------------|----|--------------|
| • Maglia di poliammide, polar pile | 427.22995009 | 9 | 24,90 |
| | 427.22995010 | 10 | 24,90 |

EN 388

EN 511



4121X

X1X

Honeywell

PROTEZIONE ANTITAGLIO SEMPLIFICATA CORESHIELD



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

ELMETTI E TUTE



>

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

| | |
|------------------------------------------|--------------|
| • Emetti | 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 chimica

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 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 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 protezione chimica

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 | 6,80 |
| | 431.060 | Elmetto | 300 g ca. | Bianco | 6,80 |
| | 431.070 | Elmetto | 300 g ca. | Rosso | 6,80 |

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

| | Codice | | Peso | Colore | € cad. |
|--|---------|---------|-----------|-----------|-------------|
| | 431.150 | Elmetto | 360 g ca. | Giallo | 7,10 |
| | 431.250 | Elmetto | 360 g ca. | Bianco | 7,10 |
| | 431.350 | Elmetto | 360 g ca. | Blu | 7,10 |
| | 431.450 | Elmetto | 360 g ca. | Arancione | 7,10 |
| | 431.550 | Elmetto | 360 g ca. | Rosso | 7,10 |
| | 431.650 | Elmetto | 360 g ca. | Verde | 7,10 |

Neocap®

EN 397



- Elmetto professionale in polietilene 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 | 14,12 |
| | 431.200 | Elmetto | 370 g ca. | Bianco | 14,12 |
| | 431.300 | Elmetto | 370 g ca. | Blu | 14,12 |
| | 431.400 | Elmetto | 370 g ca. | Arancione | 14,12 |
| | 431.500 | Elmetto | 370 g ca. | Rosso | 14,12 |
| | 431.600 | Elmetto | 370 g ca. | Verde | 14,12 |
| | 431.010 | Sottogola | - | - | 2,31 |

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. | 18,05 |

Superplasma AQ

EN 397



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**
- **Test addizionali CE EN 397: -30°C/LD/MM**
- **Durata 10 anni dalla data di produzione**

| Codice | Elmetto | Peso | Colore | € cad. |
|---------|---------|-----------|--------|---------------|
| 431.720 | Elmetto | 390 g ca. | Giallo | 109,00 |
| 431.730 | Elmetto | 390 g ca. | Bianco | 109,00 |
| 431.710 | Elmetto | 390 g ca. | Blu | 109,00 |
| 431.700 | Elmetto | 390 g ca. | Rosso | 109,00 |
| 431.740 | Elmetto | 390 g ca. | Verde | 109,00 |

KASK

Superplasma AQ Hi Viz

EN 397



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**
- **Test addizionali CE EN 397: -30°C/LD/MM**
- **Durata 10 anni dalla data di produzione**

| Codice | Elmetto | Peso | Colore | € cad. |
|---------|---------|-----------|-----------|---------------|
| 431.770 | Elmetto | 390 g ca. | Giallo | 130,56 |
| 431.775 | Elmetto | 390 g ca. | Nero | 130,56 |
| 431.780 | Elmetto | 390 g ca. | Bianco | 130,56 |
| 431.785 | Elmetto | 390 g ca. | Arancione | 130,56 |
| 431.795 | Elmetto | 390 g ca. | Verde | 130,56 |
| 431.796 | Elmetto | 390 g ca. | Rosso | 130,56 |

KASK

Superplasma PL

EN 12492



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**

- **Durata 10 anni dalla data di produzione**

| Codice | Elmetto | Peso | Colore | € cad. |
|---------|---------|-----------|-----------|---------------|
| 431.760 | Elmetto | 420 g ca. | Bianco | 118,72 |
| 431.761 | Elmetto | 420 g ca. | Arancione | 118,72 |
| 431.762 | Elmetto | 420 g ca. | Rosso | 118,72 |

KASK

Superplasma PL Helitalk

EN 14052



**CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE
PER NUOVE PROPOSTE**

- 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**

| | |
|---------|-------------|
| Modello | Helitalk |
| Codice | 431.899 |
| Colore | Giallo fluo |
| € cad. | |

Zenith X

EN 397 - EN 50365 - EN 12492 (parzialmente)



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**
- **Test aggiuntivi CE EN 397: 440V a.c./-30°C/LD/MM**
- **Durata 10 anni dalla data di produzione**
- **Dielettrico**

| Codice | Peso | Colore | € cad. |
|-----------------|-----------|---------------------------------|--------|
| 431.840 Elmetto | 490 g ca. | Bianco <input type="checkbox"/> | 152,00 |
| 431.842 Elmetto | 490 g ca. | Giallo <input type="checkbox"/> | 152,00 |
| 431.844 Elmetto | 490 g ca. | Rosso <input type="checkbox"/> | 152,00 |
| 431.846 Elmetto | 490 g ca. | Verde <input type="checkbox"/> | 152,00 |

KASK

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 Elmetto | 490 g ca. | Bianco <input type="checkbox"/> | 169,00 |
| 431.814 Elmetto | 490 g ca. | Giallo fluo <input type="checkbox"/> | 169,00 |
| 431.816 Elmetto | 490 g ca. | Arancio fluo <input type="checkbox"/> | 169,00 |
| 431.818 Elmetto | 490 g ca. | Verde fluo <input type="checkbox"/> | 169,00 |

Zenith X Air

EN 397- EN50365 - EN 12492 (parzialmente)



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**

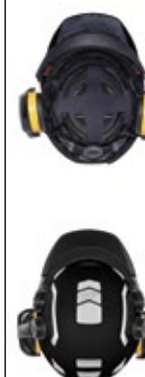
- **Protezione contro impatti sommitali, frontali, posteriori e laterali**
- **Test aggiuntivi CE EN 397: -30°C/LD/MM**
- **Durata 10 anni dalla data di produzione**

| Codice | Peso | Colore | € cad. |
|-----------------|-----------|---------------------------------|--------|
| 431.880 Elmetto | 490 g ca. | Bianco <input type="checkbox"/> | 152,00 |
| 431.882 Elmetto | 490 g ca. | Giallo <input type="checkbox"/> | 152,00 |
| 431.884 Elmetto | 490 g ca. | Rosso <input type="checkbox"/> | 152,00 |
| 431.886 Elmetto | 490 g ca. | Verde <input type="checkbox"/> | 152,00 |

KASK

Zenith X Air Combo

EN 12492 (parzialmente)



Altri colori
a richiesta

- **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. | 305,00 |

Cuffie per elmetti Kask®

EN 352-3


KASK

- 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 Superplasma AQ

| | Codice | Articolo | Colore | € cad. |
|--|---------|---------------------|-----------|--------------|
| | 431.670 | Cuffie SC1 | Verde | 54,08 |
| | 431.680 | Cuffie SC2 | Giallo | 64,64 |
| | 431.690 | Cuffie SC3 | Arancione | 74,24 |
| | 431.751 | Supporto adattatore | - | 13,60 |



SNR 25



SNR 29



SNR 31

Visiere per elmetti Superplasma AQ



- **EN 166 - EN 170 (Clear)**
EN 166 - EN 14458 - ANSI Z87.1
- Visiera in policarbonato trasparente
- Trattamento antigraffio e antiappannante
- Bordo antitaglio e profilo in gomma superiore antigocciolamento
- Resistenza agli impatti anche a temperature estreme

| | |
|-------------|------------------|
| Modello | WVI00018-500 |
| Codice | 431.750 |
| Descrizione | Visiera Visor V2 |
| Peso | 70 g ca. |
| € cad. | 62,00 |

KASK

- **EN 166 - EN 170 (Clear)**
- Visiera in policarbonato trasparente **Full Face**
- Trattamento antigraffio e antiappannante
- Bordo antitaglio e profilo in gomma superiore antigocciolamento
- Resistenza agli impatti anche a temperature estreme

| | |
|-------------|-----------------|
| Modello | WVI00003-500 |
| Codice | 431.752 |
| Descrizione | Visor Full Face |
| Peso | 120 g ca. |
| € cad. | 85,12 |

KASK

Kit visiere per elmetti Zenith X

Altri modelli a richiesta



- **EN 166 - EN 170 (Clear)**
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 antigocciolamento, lente panoramica sovrapponibile agli occhiali correttivi), adattatori per il montaggio

| | |
|-------------|-----------------------|
| Modello | WKI00002 |
| Codice | 431.753 |
| Descrizione | Kit Visiera Zen Clear |
| € cad. | 75,52 |

KASK


- **EN 166 - EN 170 (Clear)**
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), supporto per visiera FF, adattatori per il montaggio

| | |
|-------------|--------------------------|
| Modello | WKI00003 |
| Codice | 431.754 |
| Descrizione | Kit Visiera Zen FF Clear |
| € cad. | 113,28 |

KASK

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**

| | |
|-------------|----------------|
| Modello | WLA0002 |
| Codice | 431.662 |
| Descrizione | Lampada KL2 |
| Peso | 139 g ca. |
| € cad. | 153,92 |
| Batteria | Inclusa |

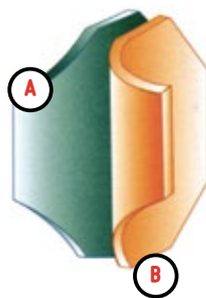
KASK

Tuta Mutex 2

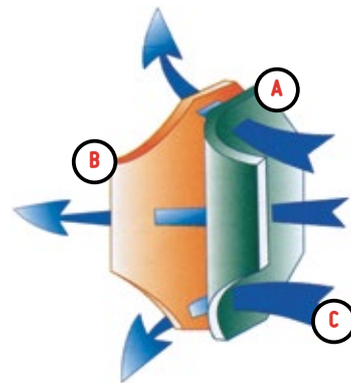
Categoria 3



Honeywell



A. Lato interno antistatico
B. Lato esterno antistatico (membrana)



A. Lato interno antistatico
B. Lato esterno antistatico
C. Vapore acqueo



CAT
directive
89/686
EEC



EN 374-1
2016



EN ISO
13982-1



EN ISO
13034



EN 14126



EN 1149-5



EN 1073-2

Tipo 5B

Tipo 6B

Classe 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 | 5,90 |
| B43.418002M | M | 5,90 |
| B43.418002L | L | 5,90 |
| B43.418002XL | XL | 5,90 |
| B43.4180022X | 2XL | 5,90 |
| B43.4180023X | 3XL | 5,90 |

Tuta Tyvek Classic Xpert®

Categoria 3



EN 374-1
2016



EN ISO
13982-1



Tipo 5

EN ISO
13034



EN 14126



Tipo 6

EN 1149-5 EN 1073-2



- 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 | 16,30 |
| 437.1100 | M | 16,30 |
| 437.1200 | L | 16,30 |
| 437.1300 | XL | 16,30 |
| 437.1400 | 2XL | 16,30 |

Cappuccio T13 Tyvek®



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

| Codice | 437.7270 |
|--------|----------|
| Taglia | Unica |
| Colore | Bianco |
| € cad. | 4,10 |

Copriscarpe T08 Tyvek®



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

| Codice | 437.7260 |
|--------|----------|
| Taglia | Unica |
| Colore | Bianco |
| € cad. | 3,30 |

Tuta Ecopro®



- 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 | M | 2,69 |
| 437.2200 | L | 2,69 |
| 437.2300 | XL | 2,69 |
| 437.2400 | 2XL | 2,69 |

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 | 2,62 |
| D39.PL511300 | XL | 2,62 |
| D39.PL511400 | 2XL | 2,62 |

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/m²**

| Codice | TG | € cad. |
|----------|-----|-------------|
| 437.6250 | M | 2,42 |
| 437.6300 | L | 2,42 |
| 437.6350 | XL | 2,42 |
| 437.6400 | 2XL | 2,42 |

Cuffia PL 35®



- Cuffia in polipropilene bianco
- **Bordo elastico Ø 50 cm**

| | |
|--------|-------------|
| Codice | 437.7300 |
| Taglia | Unica |
| Colore | Bianco |
| Box | 100 pezzi |
| € box | 6,00 |

Copriscarpe PL 404®



- Copriscarpe in polietilene blu con elastico

| | |
|--------|-------------|
| Codice | 437.7200 |
| Taglia | Unica |
| Colore | Blu |
| Box | 100 pezzi |
| € box | 7,00 |

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. | 220,00 |

EN 388
2016



2231X

EN 511



221

Altri colori
a richiesta

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 Ghettoni-Cryo, 1 visiera+schermo Clear Cryo

| | |
|-------------|------------------------|
| Codice | B43.KITCRY00 |
| Descrizione | Cryokit Case® Plus 2.0 |
| € cad. | 834,00 |



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



PRONTO SOCCORSO



>

Il Decreto Legislativo 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 delle cassette o valigette

| 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 fino a 2 lavoratori

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®

Allegato 2 base



- 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 mm**
- Altezza: **140 mm**
- Profondità: **130 mm**

| | |
|------------|-----------------|
| Modello | Eurobag® |
| Codice | 43A.OEUROBAG |
| Lavoratori | fino a 2 |
| € cad. | 25,50 |

Medeur C®

Allegato 2 base



- 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.OMEDEURC |
| Lavoratori | fino a 2 |
| € cad. | 25,50 |

Medeur B®

Allegato 1 base



- 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. | 96,97 |

Medmast HACCP®

Allegato 2 base



- D.Lgs. 81/2008 > All. 2 D.M. 388/2003 Gruppo C
- 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
- Per aziende che operano nel settore alimentare e della ristorazione

- Larghezza: **320 mm**
- Altezza: **213 mm**
- Profondità: **125 mm**

| | |
|------------|-----------------------|
| Modello | Medmast HACCP® |
| Codice | 43A.OMEDMAST |
| Lavoratori | fino a 2 |
| € cad. | 118,80 |

Medplast C®

Allegato 2 base



- 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. | 30,62 |

Medplast C Plus®

Allegato 2 maggiorato



- 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. | 43,58 |

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**

| | |
|------------|---------------|
| Modello | Medix PL® |
| Codice | 43A.OMEDIXPL |
| Lavoratori | 3 o più |
| € cad. | 131,62 |

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: **370 mm**
- Profondità: **140 mm**

| | |
|------------|---------------|
| Modello | Medix ME® |
| Codice | 43A.OMEDIXM |
| Lavoratori | 3 o più |
| € cad. | 132,19 |

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.OKIT02 | Kit 2 | Fino a 2 | | 18,82 |
| 43A.OKIT01 | Kit 1 | 3 o più | Si | 82,06 |
| 43A.OKIT03 | Kit 3 | 3 o più | No | 58,31 |

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.OOSF1231 |
| € cad. | 91,00 |

Kit ustioni®



- 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. | 46,50 |

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.OFLUO |
| € cad. | 35,00 |

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.00SOLFIS |
| Descrizione | Soluzione 0,9% |
| Confezione | 10 flaconi |
| € a confezione | 4,65 |

Ghiaccio Spray®



- Gas speciale ecologico non ustionante che consente l'attenuazione del dolore frenando il gonfiore della parte lesa

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

| | |
|-------------|----------------|
| Codice | 43A.G0GH4104 |
| Descrizione | Ghiaccio Spray |
| Capacità | 150 ml |
| € cad. | 5,61 |

| | |
|-------------|----------------|
| Codice | 43A.G0GH4031 |
| Descrizione | Ghiaccio Spray |
| Capacità | 400 ml |
| € cad. | 8,25 |

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 | 34,75 |

Caldo istantaneo monouso®



- 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 | 62,00 |

Bendaggio Soft 1®



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

| | |
|-------------|-------------------|
| Codice | B43.CER117 |
| Descrizione | Bendaggio Soft 1® |
| Confezione | 1 rotolo |
| € a rotolo | 18,50 |

CALZATURE DA LAVORO



>

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



Lamina antiperforazione



Suola antistatica



Resistenza alla penetrazione e assorbimento dell'acqua

EN ISO 20344

Metodi di prova per calzature

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

EN ISO 20345

Specifiche per calzature di sicurezza per usi generali

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

EN ISO 20347

Specifiche per calzature di sicurezza per usi generali

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

SRA

SRB

SRC = SRA+ SRB

Requisiti di resistenza allo scivolamento delle calzature di sicurezza o da lavoro

- 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

Resistenza alla perforazione del fondo della calzatura

Simbolo

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

EN 345 - S1

Caratteristiche base EN 344

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

EN 345 - S1P

Caratteristiche base EN 344

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

EN 345 - S2

Caratteristiche base EN 344

- 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

EN 345 - S3

Caratteristiche base EN 344

- 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

EN 345 - S4

Caratteristiche base EN 344

- 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

EN 345 - S5

Caratteristiche base EN 344

- 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

- Soletta:** antiperforazione tessile **No Metal**
- Puntale:** Airtoe® Aluminium con membrana traspirante
- Numeri:** dal 39 al 46
- Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|--------|
| 433.UP200339 | 39 | 143,20 |
| 433.UP200340 | 40 | 143,20 |
| 433.UP200341 | 41 | 143,20 |
| 433.UP200342 | 42 | 143,20 |
| 433.UP200343 | 43 | 143,20 |
| 433.UP200344 | 44 | 143,20 |
| 433.UP200345 | 45 | 143,20 |
| 433.UP200346 | 46 | 143,20 |

U-Power
Don't worry... be happy!



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 **No Metal**
- Puntale:** Airtoe® Aluminium con membrana traspirante
- Numeri:** dal 39 al 46
- Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|--------|
| 433.UP204739 | 39 | 143,20 |
| 433.UP204740 | 40 | 143,20 |
| 433.UP204741 | 41 | 143,20 |
| 433.UP204742 | 42 | 143,20 |
| 433.UP204743 | 43 | 143,20 |
| 433.UP204744 | 44 | 143,20 |
| 433.UP204745 | 45 | 143,20 |
| 433.UP204746 | 46 | 143,20 |

U-Power
Don't worry... be happy!



U-Power Active

S1P SRC ESD



Scarpa bassa

- Nylon ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata blu
- 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. |
|--------------|----|--------|
| 433.UP200639 | 39 | 143,20 |
| 433.UP200640 | 40 | 143,20 |
| 433.UP200641 | 41 | 143,20 |
| 433.UP200642 | 42 | 143,20 |
| 433.UP200643 | 43 | 143,20 |
| 433.UP200644 | 44 | 143,20 |
| 433.UP200645 | 45 | 143,20 |
| 433.UP200646 | 46 | 143,20 |

U-Power
Don't worry... be happy!



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**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|--------|
| 433.UP200539 | 39 | 143,20 |
| 433.UP200540 | 40 | 143,20 |
| 433.UP200541 | 41 | 143,20 |
| 433.UP200542 | 42 | 143,20 |
| 433.UP200543 | 43 | 143,20 |
| 433.UP200544 | 44 | 143,20 |
| 433.UP200545 | 45 | 143,20 |
| 433.UP200546 | 46 | 143,20 |

U-Power
Don't worry... be happy!



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 | 136,20 |
| B43.UPSUMM40 | 40 | 136,20 |
| B43.UPSUMM41 | 41 | 136,20 |
| B43.UPSUMM42 | 42 | 136,20 |
| B43.UPSUMM43 | 43 | 136,20 |
| B43.UPSUMM44 | 44 | 136,20 |
| B43.UPSUMM45 | 45 | 136,20 |
| B43.UPSUMM46 | 46 | 136,20 |

U-Power
Don't worry... be happy!



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**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| 433.UP203539 | 39 | 151,90 |
| 433.UP203540 | 40 | 151,90 |
| 433.UP203541 | 41 | 151,90 |
| 433.UP203542 | 42 | 151,90 |
| 433.UP203543 | 43 | 151,90 |
| 433.UP203544 | 44 | 151,90 |
| 433.UP203545 | 45 | 151,90 |
| 433.UP203546 | 46 | 151,90 |

U-Power
Don't worry... be happy!



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 | 159,50 |
| 433.UP201740 | 40 | 159,50 |
| 433.UP201741 | 41 | 159,50 |
| 433.UP201742 | 42 | 159,50 |
| 433.UP201743 | 43 | 159,50 |
| 433.UP201744 | 44 | 159,50 |
| 433.UP201745 | 45 | 159,50 |
| 433.UP201746 | 46 | 159,50 |

U-Power
Don't worry... be happy!



U-Power Hummer

S3 SRC CI ESD



Scarpa alta

- Pelle nabuk naturale bottalato grigio, 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**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| 433.UP201639 | 39 | 164,20 |
| 433.UP201640 | 40 | 164,20 |
| 433.UP201641 | 41 | 164,20 |
| 433.UP201642 | 42 | 164,20 |
| 433.UP201643 | 43 | 164,20 |
| 433.UP201644 | 44 | 164,20 |
| 433.UP201645 | 45 | 164,20 |
| 433.UP201646 | 46 | 164,20 |

U-Power
Don't worry... be happy!



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 | 164,50 |
| B43.UPRYDE40 | 40 | 164,50 |
| B43.UPRYDE41 | 41 | 164,50 |
| B43.UPRYDE42 | 42 | 164,50 |
| B43.UPRYDE43 | 43 | 164,50 |
| B43.UPRYDE44 | 44 | 164,50 |
| B43.UPRYDE45 | 45 | 164,50 |
| B43.UPRYDE46 | 46 | 164,50 |

U-Power
Don't worry... be happy!



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
- **Puntale:** Airtoe® Composite
- **Numeri:** dal 39 al 46
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|--------------|
| B43.UPDENV39 | 39 | 99,70 |
| B43.UPDENV40 | 40 | 99,70 |
| B43.UPDENV41 | 41 | 99,70 |
| B43.UPDENV42 | 42 | 99,70 |
| B43.UPDENV43 | 43 | 99,70 |
| B43.UPDENV44 | 44 | 99,70 |
| B43.UPDENV45 | 45 | 99,70 |
| B43.UPDENV46 | 46 | 99,70 |

U-Power
Don't worry... be happy!



U-Power Sky

S1P SRC ESD



Scarpa bassa

- Nylon ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata blu
- **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. |
|--------------|----|---------------|
| 433.UP203639 | 39 | 111,10 |
| 433.UP203640 | 40 | 111,10 |
| 433.UP203641 | 41 | 111,10 |
| 433.UP203642 | 42 | 111,10 |
| 433.UP203643 | 43 | 111,10 |
| 433.UP203644 | 44 | 111,10 |
| 433.UP203645 | 45 | 111,10 |
| 433.UP203646 | 46 | 111,10 |

U-Power
Don't worry... be happy!



U-Power Atos

S1P SRC ESD



Scarpa bassa

- Nylon ultra-traspirante e morbida pelle scamosciata nera
- **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.UPATOS39 | 39 | 111,10 |
| B43.UPATOS40 | 40 | 111,10 |
| B43.UPATOS41 | 41 | 111,10 |
| B43.UPATOS42 | 42 | 111,10 |
| B43.UPATOS43 | 43 | 111,10 |
| B43.UPATOS44 | 44 | 111,10 |
| B43.UPATOS45 | 45 | 111,10 |
| B43.UPATOS46 | 46 | 111,10 |

U-Power
Don't worry... be happy!



U-Power[®]

Don't worry... be happy!



Nuova linea **RED**  **360**

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



Scarpa bassa

- 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
- **Puntale:** in alluminio
- **Lamina:** tessile
- **Numeri:** dal 39 al 47
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| D4C.17365739 | 39 | 232,50 |
| D4C.17365740 | 40 | 232,50 |
| D4C.17365741 | 41 | 232,50 |
| D4C.17365742 | 42 | 232,50 |
| D4C.17365743 | 43 | 232,50 |
| D4C.17365744 | 44 | 232,50 |
| D4C.17365745 | 45 | 232,50 |
| D4C.17365746 | 46 | 232,50 |
| D4C.17365747 | 47 | 232,50 |



Glove Mds Matrix Low

S1P SRC HRO



Scarpa bassa

- Tessuto tecnico multigrano Metryx nera/grigio a traspirazione antiabrasione
- **Plantare:** estraibile in carboni attivi, poliuretano e carboni attivi
- **Fodera:** Air Mesh
- **Intersuola:** PU con Mass Damper System
- **Suola:** gomma nitrilica HRO

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE
PER NUOVE PROPOSTE

- **K-sole** antiperforazione
- **Puntale:** in alluminio
- **Lamina:** tessile
- **Numeri:** dal 39 al 47
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|--------|
| D4C.17619839 | 39 | |
| D4C.17619840 | 40 | |
| D4C.17619841 | 41 | |
| D4C.17619842 | 42 | |
| D4C.17619843 | 43 | |
| D4C.17619844 | 44 | |
| D4C.17619845 | 45 | |
| D4C.17619846 | 46 | |
| D4C.17619847 | 47 | |



Glove Low S3

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
- **Puntale:** in alluminio
- **Lamina:** tessile
- **Numeri:** dal 40 al 47
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| D4C.80013040 | 40 | 216,00 |
| D4C.80013041 | 41 | 216,00 |
| D4C.80013042 | 42 | 216,00 |
| D4C.80013043 | 43 | 216,00 |
| D4C.80013044 | 44 | 216,00 |
| D4C.80013045 | 45 | 216,00 |
| D4C.80013046 | 46 | 216,00 |
| D4C.80013047 | 47 | 216,00 |



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

- **K-sole** antiperforazione
- **Puntale:** in alluminio
- **Lamina:** tessile
- **Numeri:** dal 38 al 47
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| D4C.75029138 | 38 | 204,00 |
| D4C.75029139 | 39 | 204,00 |
| D4C.75029140 | 40 | 204,00 |
| D4C.75029141 | 41 | 204,00 |
| D4C.75029142 | 42 | 204,00 |
| D4C.75029143 | 43 | 204,00 |
| D4C.75029144 | 44 | 204,00 |
| D4C.75029145 | 45 | 204,00 |
| D4C.75029146 | 46 | 204,00 |
| D4C.75029147 | 47 | 204,00 |



Glove Text Low S1P

S1P HRO SRA



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** antiperforazione
- **Puntale:** in alluminio
- **Lamina:** tessile
- **Numeri:** dal 35 al 48
- Dal 40 al 47 in pronta consegna
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| D4C.75029040 | 40 | 201,00 |
| D4C.75029041 | 41 | 201,00 |
| D4C.75029042 | 42 | 201,00 |
| D4C.75029043 | 43 | 201,00 |
| D4C.75029044 | 44 | 201,00 |
| D4C.75029045 | 45 | 201,00 |
| D4C.75029046 | 46 | 201,00 |
| D4C.75029047 | 47 | 201,00 |



Run Net Airbox Low S1P

S1P SRC



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

- **K-sole** antiperforazione
- **Puntale:** in alluminio
- **Lamina:** tessile
- **Numeri:** dal 39 al 47
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| D4C.17621739 | 39 | 172,50 |
| D4C.17621740 | 40 | 172,50 |
| D4C.17621741 | 41 | 172,50 |
| D4C.17621742 | 42 | 172,50 |
| D4C.17621743 | 43 | 172,50 |
| D4C.17621744 | 44 | 172,50 |
| D4C.17621745 | 45 | 172,50 |
| D4C.17621746 | 46 | 172,50 |
| D4C.17621747 | 47 | 172,50 |



Run Low S3

S3 SRC ESD



Scarpa bassa

- 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

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

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| D4C.75068039 | 39 | 153,00 |
| D4C.75068040 | 40 | 153,00 |
| D4C.75068041 | 41 | 153,00 |
| D4C.75068042 | 42 | 153,00 |
| D4C.75068043 | 43 | 153,00 |
| D4C.75068044 | 44 | 153,00 |
| D4C.75068045 | 45 | 153,00 |
| D4C.75068046 | 46 | 153,00 |



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**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| D4C.C4906039 | 39 | 144,00 |
| D4C.C4906040 | 40 | 144,00 |
| D4C.C4906041 | 41 | 144,00 |
| D4C.C4906042 | 42 | 144,00 |
| D4C.C4906043 | 43 | 144,00 |
| D4C.C4906044 | 44 | 144,00 |
| D4C.C4906045 | 45 | 144,00 |
| D4C.C4906046 | 46 | 144,00 |



Beat DA2 Text Low S1P

S1P SRC HRO



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
- **Puntale:** in alluminio
- **Lamina:** tessile
- **Numeri:** dal 39 al 46
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| D4C.17529939 | 39 | 213,00 |
| D4C.17529940 | 40 | 213,00 |
| D4C.17529941 | 41 | 213,00 |
| D4C.17529942 | 42 | 213,00 |
| D4C.17529943 | 43 | 213,00 |
| D4C.17529944 | 44 | 213,00 |
| D4C.17529945 | 45 | 213,00 |
| D4C.17529946 | 46 | 213,00 |

**Blitz Mid S3**

METAL FREE

S3 SRC



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**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| D4C.17203040 | 40 | 120,00 |
| D4C.17203041 | 41 | 120,00 |
| D4C.17203042 | 42 | 120,00 |
| D4C.17203043 | 43 | 120,00 |
| D4C.17203044 | 44 | 120,00 |
| D4C.17203045 | 45 | 120,00 |
| D4C.17203046 | 46 | 120,00 |

**Blitz Low S3**

METAL FREE

S3 SRC



Scarpa bassa

- 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**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| D4C.17203140 | 40 | 111,00 |
| D4C.17203141 | 41 | 111,00 |
| D4C.17203142 | 42 | 111,00 |
| D4C.17203143 | 43 | 111,00 |
| D4C.17203144 | 44 | 111,00 |
| D4C.17203145 | 45 | 111,00 |
| D4C.17203146 | 46 | 111,00 |

**Blitz Low S1P**

METAL FREE

S1P SRC



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

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| D4C.17203240 | 40 | 102,00 |
| D4C.17203241 | 41 | 102,00 |
| D4C.17203242 | 42 | 102,00 |
| D4C.17203243 | 43 | 102,00 |
| D4C.17203244 | 44 | 102,00 |
| D4C.17203245 | 45 | 102,00 |
| D4C.17203246 | 46 | 102,00 |



Reconverted

S1P SRC

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



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

| Codice | N. | € cad. |
|----------|----|--------|
| 433.9428 | 40 | 121,00 |
| 433.9429 | 41 | 121,00 |
| 433.9430 | 42 | 121,00 |
| 433.9431 | 43 | 121,00 |
| 433.9432 | 44 | 121,00 |
| 433.9433 | 45 | 121,00 |
| 433.9434 | 46 | 121,00 |

COFRA
BORN TO WORK



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 | 122,70 |
| 433.9521 | 41 | 122,70 |
| 433.9522 | 42 | 122,70 |
| 433.9523 | 43 | 122,70 |
| 433.9524 | 44 | 122,70 |
| 433.9525 | 45 | 122,70 |
| 433.9526 | 46 | 122,70 |

COFRA
BORN TO WORK



Monti

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

| Codice | N. | € cad. |
|----------|----|--------|
| 433.9410 | 40 | 93,40 |
| 433.9411 | 41 | 93,40 |
| 433.9412 | 42 | 93,40 |
| 433.9413 | 43 | 93,40 |
| 433.9414 | 44 | 93,40 |
| 433.9415 | 45 | 93,40 |
| 433.9416 | 46 | 93,40 |

COFRA
BORN TO WORK



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

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

| Codice | N. | € cad. |
|----------|----|--------|
| 433.9420 | 40 | 112,50 |
| 433.9421 | 41 | 112,50 |
| 433.9422 | 42 | 112,50 |
| 433.9423 | 43 | 112,50 |
| 433.9424 | 44 | 112,50 |
| 433.9425 | 45 | 112,50 |
| 433.9426 | 46 | 112,50 |

COFRA
BORN TO WORK



Brezzi

S1P SRC



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**

| Codice | N. | € cad. |
|----------|----|--------|
| 433.9355 | 40 | 100,00 |
| 433.9356 | 41 | 100,00 |
| 433.9357 | 42 | 100,00 |
| 433.9358 | 43 | 100,00 |
| 433.9359 | 44 | 100,00 |
| 433.9360 | 45 | 100,00 |
| 433.9361 | 46 | 100,00 |

COFRA
BORN TO WORK



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

| Codice | N. | € cad. |
|----------|----|--------|
| 433.9370 | 40 | 107,00 |
| 433.9371 | 41 | 107,00 |
| 433.9372 | 42 | 107,00 |
| 433.9373 | 43 | 107,00 |
| 433.9374 | 44 | 107,00 |
| 433.9375 | 45 | 107,00 |
| 433.9376 | 46 | 107,00 |

COFRA
BORN TO WORK



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**

| Codice | N. | € cad. |
|----------|----|--------|
| 433.9293 | 40 | 96,60 |
| 433.9294 | 41 | 96,60 |
| 433.9295 | 42 | 96,60 |
| 433.9296 | 43 | 96,60 |
| 433.9297 | 44 | 96,60 |
| 433.9298 | 45 | 96,60 |
| 433.9299 | 46 | 96,60 |

COFRA
BORN TO WORK



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**

| Codice | N. | € cad. |
|----------|----|--------|
| 433.9390 | 40 | 99,90 |
| 433.9391 | 41 | 99,90 |
| 433.9392 | 42 | 99,90 |
| 433.9393 | 43 | 99,90 |
| 433.9394 | 44 | 99,90 |
| 433.9395 | 45 | 99,90 |
| 433.9396 | 46 | 99,90 |

COFRA
BORN TO WORK



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**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|--------|
| 433.ZTRISS40 | 40 | 94,00 |
| 433.ZTRISS41 | 41 | 94,00 |
| 433.ZTRISS42 | 42 | 94,00 |
| 433.ZTRISS43 | 43 | 94,00 |
| 433.ZTRISS44 | 44 | 94,00 |
| 433.ZTRISS45 | 45 | 94,00 |
| 433.ZTRISS46 | 46 | 94,00 |

COFRA
BORN TO WORK



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

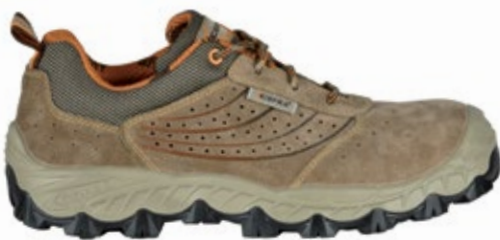
| Codice | N. | € cad. |
|----------|----|--------|
| 433.1783 | 39 | 54,00 |
| 433.1784 | 40 | 54,00 |
| 433.1785 | 41 | 54,00 |
| 433.1786 | 42 | 54,00 |
| 433.1787 | 43 | 54,00 |
| 433.1788 | 44 | 54,00 |
| 433.1789 | 45 | 54,00 |
| 433.1790 | 46 | 54,00 |
| 433.1791 | 47 | 54,00 |

COFRA
BORN TO WORK



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

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

| Codice | N. | € cad. | Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|--------|--------------|----|--------|
| 433.ZREDSE36 | 36 | 67,50 | 433.ZREDSE42 | 42 | 67,50 |
| 433.ZREDSE37 | 37 | 67,50 | 433.ZREDSE43 | 43 | 67,50 |
| 433.ZREDSE38 | 38 | 67,50 | 433.ZREDSE44 | 44 | 67,50 |
| 433.ZREDSE39 | 39 | 67,50 | 433.ZREDSE45 | 45 | 67,50 |
| 433.ZREDSE40 | 40 | 67,50 | 433.ZREDSE46 | 46 | 67,50 |
| 433.ZREDSE41 | 41 | 67,50 | 433.ZREDSE47 | 47 | 67,50 |

COFRA
BORN TO WORK



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

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

| Codice | N. | € cad. | Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|--------|--------------|----|--------|
| B43.TALLIN38 | 38 | 51,00 | B43.TALLIN44 | 44 | 51,00 |
| B43.TALLIN39 | 39 | 51,00 | B43.TALLIN45 | 45 | 51,00 |
| B43.TALLIN40 | 40 | 51,00 | B43.TALLIN46 | 46 | 51,00 |
| B43.TALLIN41 | 41 | 51,00 | B43.TALLIN47 | 47 | 51,00 |
| B43.TALLIN42 | 42 | 51,00 | B43.TALLIN48 | 48 | 51,00 |
| B43.TALLIN43 | 43 | 51,00 | | | |

COFRA
BORN TO WORK



Riga

S3



Scarpa alta

- 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

- **Numeri:** dal 36 al 46
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. | Codice | N. | € cad. |
|------------|----|--------|------------|----|--------|
| B43.RIGA36 | 36 | 50,00 | B43.RIGA42 | 42 | 50,00 |
| B43.RIGA37 | 37 | 50,00 | B43.RIGA43 | 43 | 50,00 |
| B43.RIGA38 | 38 | 50,00 | B43.RIGA44 | 44 | 50,00 |
| B43.RIGA39 | 39 | 50,00 | B43.RIGA45 | 45 | 50,00 |
| B43.RIGA40 | 40 | 50,00 | B43.RIGA46 | 46 | 50,00 |
| B43.RIGA41 | 41 | 50,00 | | | |

COFRA
BORN TO WORK



New Ego

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

- **Puntale:** Fiberglass Cap non metallico
- **Lamina:** non metallica APT Plate

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

| Codice | N. | € cad. | Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|--------|--------------|----|--------|
| 433.ZEGE0039 | 39 | 73,00 | 433.ZEGE0044 | 44 | 73,00 |
| 433.ZEGE0040 | 40 | 73,00 | 433.ZEGE0045 | 45 | 73,00 |
| 433.ZEGE0041 | 41 | 73,00 | 433.ZEGE0046 | 46 | 73,00 |
| 433.ZEGE0042 | 42 | 73,00 | 433.ZEGE0047 | 47 | 73,00 |
| 433.ZEGE0043 | 43 | 73,00 | | | |

COFRA
BORN TO WORK



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

- **Numeri:** dal 36 al 46
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. | Codice | N. | € cad. |
|-------------|----|--------|-------------|----|--------|
| B43.ADIGE36 | 36 | 53,50 | B43.ADIGE42 | 42 | 53,50 |
| B43.ADIGE37 | 37 | 53,50 | B43.ADIGE43 | 43 | 53,50 |
| B43.ADIGE38 | 38 | 53,50 | B43.ADIGE44 | 44 | 53,50 |
| B43.ADIGE39 | 39 | 53,50 | B43.ADIGE45 | 45 | 53,50 |
| B43.ADIGE40 | 40 | 53,50 | B43.ADIGE46 | 46 | 53,50 |
| B43.ADIGE41 | 41 | 53,50 | | | |

COFRA
BORN TO WORK



New Tevere

S1P SRC



Scarponcino alto

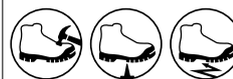
- Pelle scamosciata beige
- **Fodera:** Texelle 100% poliammide, assorbente, antiabrasione
- **Soletta:** Evanit, antistatica, forata, assorbente
- **Suola:** poliuretano bidensità

- **Puntale:** in acciaio
- **Lamina:** in acciaio Inox

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

| Codice | N. | € cad. | Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|--------|--------------|----|--------|
| B43.TEVERE39 | 39 | 59,20 | B43.TEVERE43 | 43 | 59,20 |
| B43.TEVERE40 | 40 | 59,20 | B43.TEVERE44 | 44 | 59,20 |
| B43.TEVERE41 | 41 | 59,20 | B43.TEVERE45 | 45 | 59,20 |
| B43.TEVERE42 | 42 | 59,20 | B43.TEVERE46 | 46 | 59,20 |

COFRA
BORN TO WORK



K-Speed

S1P HRO SRC



Scarpa bassa

- Tessuto traspirante resistente all'abrasione
- **Fodera:** Smell stop 100% antibatterica
- **Soletta:** anatomica Dry'n Air Omnia con ricircolo d'aria, estraibile
- **Suola:** bidensità PU/ gomma HRO, tecnologia i-daptive (R)

- **Puntale:** in alluminio
- **Lamina:** non metallica
Fresh & flex
- **Numeri:** dal 40 al 46
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| 433.VBA10440 | 40 | 195,30 |
| 433.VBA10441 | 41 | 195,30 |
| 433.VBA10442 | 42 | 195,30 |
| 433.VBA10443 | 43 | 195,30 |
| 433.VBA10444 | 44 | 195,30 |
| 433.VBA10445 | 45 | 195,30 |
| 433.VBA10446 | 46 | 195,30 |



K-Energy

S3 HRO SRC



Scarpa bassa

- Tessuto traspirante resistente all'abrasione, idrorepellente
- **Fodera:** Smell stop 100% antibatterica
- **Soletta:** anatomica Dry'n Air Omnia con ricircolo d'aria, estraibile
- **Suola:** bidensità PU/ gomma HRO, tecnologia i-daptive (R)

- **Puntale:** in alluminio
- **Lamina:** non metallica
Fresh & flex
- **Numeri:** dal 40 al 46
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| 433.VBA10740 | 40 | 260,50 |
| 433.VBA10741 | 41 | 260,50 |
| 433.VBA10742 | 42 | 260,50 |
| 433.VBA10743 | 43 | 260,50 |
| 433.VBA10744 | 44 | 260,50 |
| 433.VBA10745 | 45 | 260,50 |
| 433.VBA10746 | 46 | 260,50 |



Colosseum

S1P SRC



Scarpa bassa

- Pelle scamosciata grigia
- **Fodera:** Smell stop 100% antibatterica
- **Suola:** defaticante AirTech monodensità

- **Puntale:** in acciaio
- **Lamina:** non metallica
Fresh & flex
- **Numeri:** dal 40 al 46
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|--------------|
| 433.VBA16340 | 40 | 93,10 |
| 433.VBA16341 | 41 | 93,10 |
| 433.VBA16342 | 42 | 93,10 |
| 433.VBA16343 | 43 | 93,10 |
| 433.VBA16344 | 44 | 93,10 |
| 433.VBA16345 | 45 | 93,10 |
| 433.VBA16346 | 46 | 93,10 |



Paddle

S1P SRC



Scarpa bassa

- Tessuto e Microfibra grigio resistente all'abrasione
- **Fodera:** Smell stop 100% antibatterica
- **Soletta:** Anatomica Dry'n Air Record, con ricircolo d'aria, estraibile
- **Suola:** AirTech + Tpu-Skin

- **Puntale:** non metallico
Slimcap
- **Lamina:** non metallica
Fresh & flex
- **Numeri:** dal 40 al 46
- **Altri numeri a richiesta**

| Codice | N. | € cad. |
|--------------|----|---------------|
| 433.VBA65740 | 40 | 156,45 |
| 433.VBA65741 | 41 | 156,45 |
| 433.VBA65742 | 42 | 156,45 |
| 433.VBA65743 | 43 | 156,45 |
| 433.VBA65744 | 44 | 156,45 |
| 433.VBA65745 | 45 | 156,45 |
| 433.VBA65746 | 46 | 156,45 |



Full Safety Protomaster

S5 SRA



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 | 35,20 |
| 433.0776 | 40 | 35,20 |
| 433.0777 | 41 | 35,20 |
| 433.0778 | 42 | 35,20 |
| 433.0779 | 43 | 35,20 |

| Codice | N. | € cad. |
|-----------|----|--------------|
| 433.0780 | 44 | 35,20 |
| 433.0781 | 45 | 35,20 |
| 433.0782 | 46 | 35,20 |
| 433.0782A | 47 | 35,20 |



Purofort® Professional Full safety

S5 CI SRA



Stivale

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

- **Puntale:** in acciaio
- **Lamina:** in acciaio

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

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE

| Codice | N. | € cad. | |
|----------|----|----------|----|
| 433.0840 | 40 | 433.0844 | 44 |
| 433.0841 | 41 | 433.0845 | 45 |
| 433.0842 | 42 | 433.0846 | 46 |
| 433.0843 | 43 | | |



Safety Protomaster

SB E FO SRA



Stivale

- 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 | 40,40 |
| 433.0722 | 40 | 40,40 |
| 433.0723 | 41 | 40,40 |
| 433.0724 | 42 | 40,40 |

| Codice | N. | € cad. |
|----------|----|--------------|
| 433.0725 | 43 | 40,40 |
| 433.0726 | 44 | 40,40 |
| 433.0727 | 45 | 40,40 |
| 433.0728 | 46 | 40,40 |



Dane



Stivale

- PVC colore verde
- **Fodera:** interna in poliestere
- **Suola:** calandrata, antiscivolo e antisdrucciolo

- **Senza Puntale**
- **Senza Lamina**

- **Numeri:** dal 39 al 46

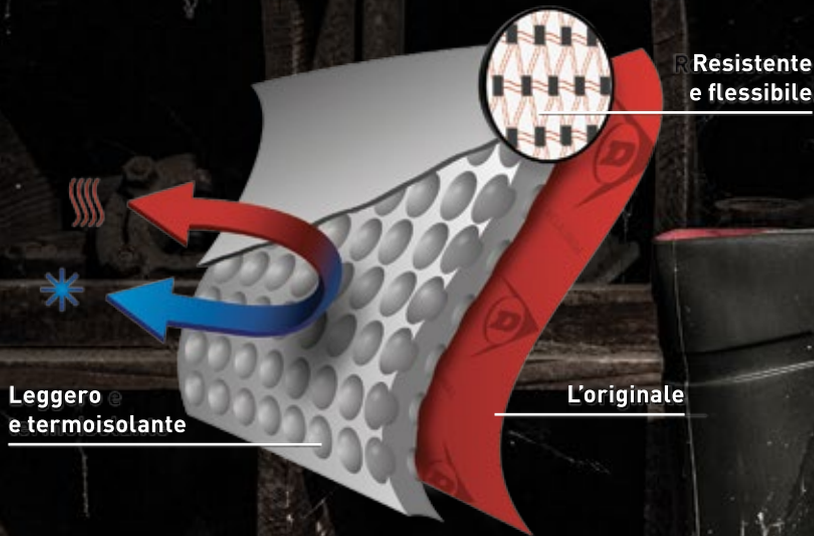
| Codice | N. | € cad. |
|----------|----|--------------|
| 433.0739 | 39 | 20,90 |
| 433.0740 | 40 | 20,90 |
| 433.0741 | 41 | 20,90 |
| 433.0742 | 42 | 20,90 |

| Codice | N. | € cad. |
|----------|----|--------------|
| 433.0743 | 43 | 20,90 |
| 433.0744 | 44 | 20,90 |
| 433.0745 | 45 | 20,90 |
| 433.0746 | 46 | 20,90 |



PUROFORT®

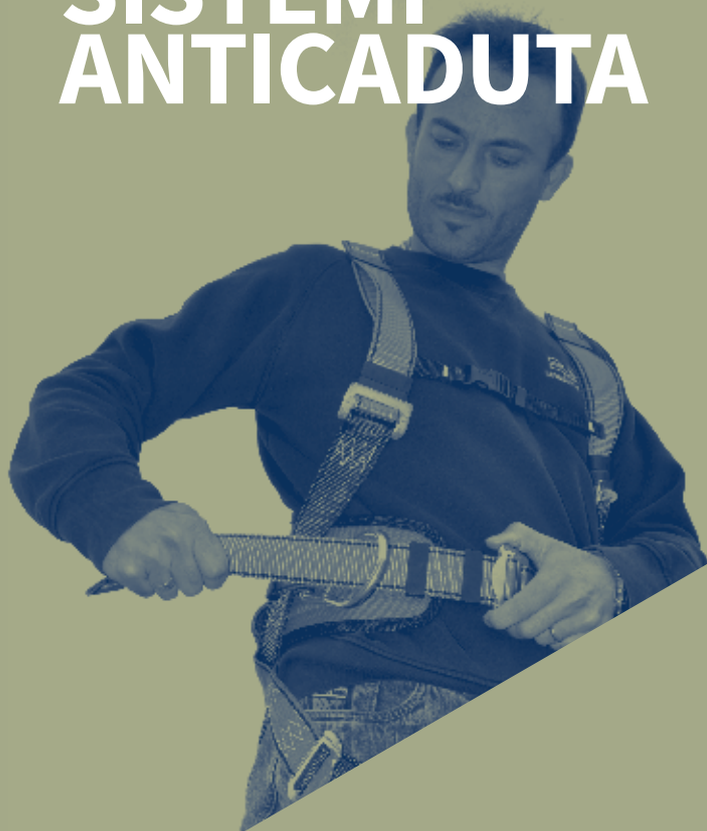
THE ORIGINAL



Purofort® garantisce comfort di lunga durata

Purofort® è l'esclusivo materiale Dunlop® formato da milioni di bollicine d'aria uniformemente distribuite che lo rendono leggero e termoisolante, unite a una struttura incrociata che garantisce la massima flessibilità e resistenza.

SISTEMI ANTICADUTA



>

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 360

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

HK 1

EN 358



- Cintura di posizionamento imbottita con 2 anelli laterali a "D" in acciaio inossidabile

- Utilizzabile con HK 2

| | |
|--------|--------------|
| Codice | 43B.01HK1 |
| Peso | 580 g ca. |
| TG | Unica |
| € cad. | 32,80 |

**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. | 35,60 |

HK 3

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. | 41,70 |

**Titan 2P**

EN 361



**CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE
PER NUOVE PROPOSTE**

- 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. | |

**Titan 1P**

EN 361



Imbracatura base regolabile a 1 punto di ancoraggio dorsale

- Regolabile sulle cosce
- Cinturino pettorale

**CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE
PER NUOVE PROPOSTE**

| | |
|--------|--------------|
| Codice | 43B.02011890 |
| Peso | 500 g ca. |
| TG | Unica |
| € cad. | |

HK 10

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. | 77,50 |



HK 4

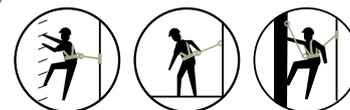
EN 358 - EN 361



- 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. | 80,50 |



Titan 2P+

EN 358 - EN 361



Honeywell
MILLER®

- 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. | 110,00 |



HK 14

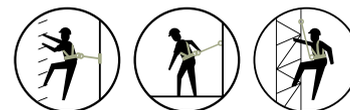
EN 361



- 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. | 109,00 |



HK 12

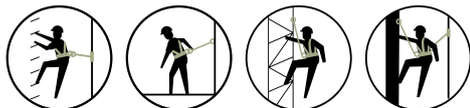
EN 358 - EN 361



- Imbracatura regolabile a 2 punti di ancoraggio: 1 dorsale con fascia di estensione e 1 sternale.
- Completa di cintura di posizionamento 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. | 162,40 |

**H-Design™ 1P**

EN 361



**CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE
PER NUOVE PROPOSTE**

- Questo articolo è
- Imbracatura regolabile a 1 punto di ancoraggio dorsale
 - Cosciali regolabili, imbracatura caduta sulla piastra posteriore

- **Regolabile su spalle e cosce**
- **Cinturino pettorale**

| | |
|--------|---------------|
| Codice | 43B.02032831 |
| Peso | 940 g ca. |
| TG | M |
| € cad. | 119,00 |

| | |
|--------|---------------|
| Codice | 43B.02032832 |
| Peso | 969 g ca. |
| TG | L |
| € cad. | 119,00 |

**H-Design™ Duraflex™ 1P**

EN 361

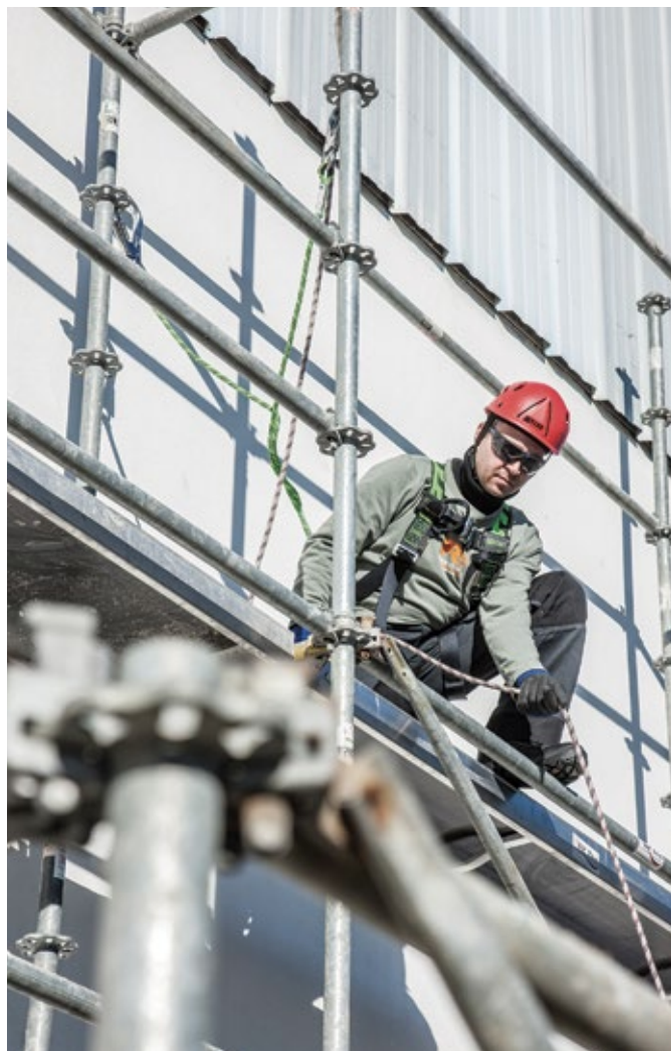


- Imbracatura regolabile a 1 punto di ancoraggio dorsale con bretelle in poliammide elastomero
- Cosciali regolabili e indicatore di caduta sulla piastra posteriore

- **Regolabile su spalle e cosce**
- **Cinturino pettorale**
- **Cinghie elastiche per un maggior comfort**

| | |
|--------|---------------|
| Codice | 43B.02032856 |
| Peso | 980 g ca. |
| TG | M |
| € cad. | 157,00 |

| | |
|--------|---------------|
| Codice | 43B.02032857 |
| Peso | 1.000 g ca. |
| TG | L |
| € cad. | 157,00 |



LB 11

EN 354



- Cordino di posizionamento Ø 12 mm con 2 proteggi cavo di plastica

| | |
|------------------|--------------|
| Codice | 43B.21LB1110 |
| Peso | 142 g ca. |
| Lunghezza totale | 100 cm |
| € cad. | 12,50 |

| | |
|------------------|--------------|
| Codice | 43B.21LB1115 |
| Peso | 186 g ca. |
| Lunghezza totale | 150 cm |
| € cad. | 14,90 |

LB 22

EN 354



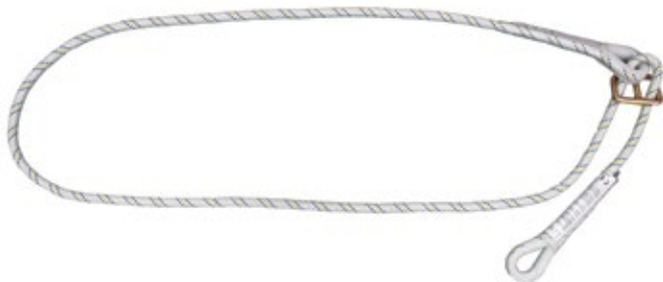
- Cordino di posizionamento Ø 11 mm con 2 proteggi cavo di plastica
- **Completo di 2 moschettoni**

| | |
|------------------|--------------|
| Codice | 43B.21LB2210 |
| Peso | 490 g ca. |
| Lunghezza totale | 100 cm |
| € cad. | 29,00 |

| | |
|------------------|--------------|
| Codice | 43B.21LB2215 |
| Peso | 537 g ca. |
| Lunghezza totale | 150 cm |
| € cad. | 31,50 |

LB 10

EN 358



- Cordino di posizionamento regolabile Ø 12 mm con 1 proteggi cavo di plastica

- **Cordino regolabile**

| | |
|------------------|--------------|
| Codice | 43B.23LB1020 |
| Peso | 300 g ca. |
| Lunghezza totale | 200 cm |
| € cad. | 27,90 |

LB 12

EN 354 - EN 362



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



| | |
|------------------|--------------|
| Codice | 43B.23LB1220 |
| Peso | 648 g ca. |
| Lunghezza totale | 200 cm |
| € cad. | 44,50 |

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



| | |
|------------------|--------------|
| Codice | 43B.21LBTW20 |
| Peso | 1.500 g ca. |
| Lunghezza totale | 180 cm |
| € cad. | 72,50 |

ABMLE 22

EN 355 - EN 362



- Ammortizzatore di caduta completo di cingola elastica in poliestere
- **1 moschettone in acciaio** automatico integrato nell'assorbitore e **1 moschettone in acciaio** con apertura 50 mm



| | |
|------------------|--------------|
| Codice | 43B.12ABMLE2 |
| Peso | 1.450 g ca. |
| Lunghezza totale | 180 cm |
| € cad. | 81,00 |

ABMLE 32 Twin

EN 355 - EN 362



- Ammortizzatore di caduta completo di cingola elastica in poliestere
- Biforcazione a Y, **1 moschettone in acciaio** con chiusura automatica e **2 moschettoni in acciaio** con apertura 50 mm



| | |
|------------------|---------------|
| Codice | 43B.12ABMLE3 |
| Peso | 1.750 g ca. |
| Lunghezza totale | 180 cm |
| € cad. | 130,00 |

ABML 11

EN 355



- Ammortizzatore di caduta in nylon 100% completo di fune intestata Ø 12 mm



| | |
|------------------|--------------|
| Codice | 43B.12ABML11 |
| Peso | 450 g ca. |
| Lunghezza totale | 150 cm |
| € cad. | 37,00 |

ABML 32

EN 355 - EN 362



- Ammortizzatore di caduta completo di fune intestata Ø 12 mm
- **1 moschettone in acciaio** con chiusura filettata integrato nell'assorbitore e **1 moschettone in acciaio** con apertura 50 mm



| | |
|------------------|--------------|
| Codice | 43B.12ABML32 |
| Peso | 1.100 g ca. |
| Lunghezza totale | 140 cm |
| € cad. | 71,45 |

ABML 32 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 50 mm



| | |
|------------------|--------------|
| Codice | 43B.12ABML33 |
| Peso | 1.900 g ca. |
| Lunghezza totale | 180 cm |
| € cad. | 95,90 |

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. | 91,00 |

Honeywell
MILLER®

Titan RG18

EN 358



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

| | |
|------------------|--------------|
| Codice | 43B.23008273 |
| Lunghezza totale | 180 cm |
| € cad. | 28,90 |

Honeywell
MILLER®

Titan RGM18

EN 358



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

| | |
|------------------|--------------|
| Codice | 43B.23008287 |
| Lunghezza totale | 200 cm |
| € cad. | 55,50 |

Honeywell
MILLER®

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. | 126,00 |

Honeywell
MILLER®

Titan A3 Twin

EN 355



- 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**

| | |
|------------------|---------------|
| Codice | 43B.12013431 |
| Lunghezza totale | 200 cm |
| € cad. | 172,00 |

Honeywell
MILLER®

SK Stop

EN 353-2



- 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. | 221,00 |

| | |
|-----------------------|---------------|
| Codice | 43B.08SKST02 |
| Peso solo dispositivo | 178 g ca. |
| Lunghezza fune | 20 m |
| € cad. | 242,00 |

Turbolite

EN 360



Honeywell
MILLER

- 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**

| | |
|------------------|---------------|
| Codice | 43B.14018015 |
| Peso | 877 g |
| Lunghezza nastro | 2 m |
| € cad. | 340,00 |

Falcon 10

EN 360



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

- **Autorevisionabile**

| | |
|------------------|---------------|
| Codice | 43B.14011950 |
| Peso | 7,7 kg |
| Lunghezza nastro | 10 m |
| € cad. | 734,00 |

Honeywell
MILLER

Sekurblock

EN 360 ATEX 94/9/CE - 13463-1 - 13463-5



- 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

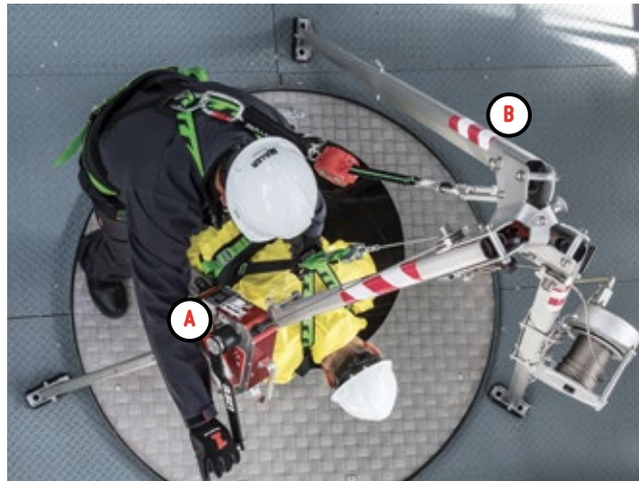
| | |
|-----------------------|---------------|
| Codice | 43B.14SKBL10 |
| Peso solo dispositivo | 3,77 kg ca. |
| Lunghezza fune | 10 m |
| € cad. | 531,70 |

| | |
|-----------------------|---------------|
| Codice | 43B.14SKBL20 |
| Peso solo dispositivo | 6,9 kg ca. |
| Lunghezza fune | 15 m |
| € cad. | 615,30 |

Kit spazi confinati

Honeywell
MILLER

EN 360 - EN 795B



Mightevac

A



- Dispositivo anticaduta **retrattile** con funzione di recupero
- Fune in acciaio galvanizzato con Ø 4,8 mm e lunghezza 15 m
- **Peso: 13,50 kg ca.**

Durahoist 3POD

B



- 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)**

| | |
|---------|----------------------------|
| Codice | 43B.29034910 |
| Modello | kit spazi confinati |
| Kit | Mightevac + Durahoist 3POD |
| € cad. | 5.100,00 |

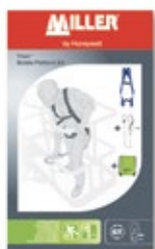
Titan Kit Piattaforma mobile

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 cordino | 150 cm |
| € cad. | 147,00 |

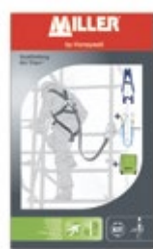
Titan Kit Ponteggio

EN 355 - EN 361



• Kit anticaduta composto da:

- 1 imbracatura a 1 punto di ancoraggio
- 1 cordino anticaduta con assorbitore di energia completo di 1 moschettone per ponteggio e 1 moschettone a ghiera
- 1 borsa portakit



| | |
|--------------------------|---------------|
| Codice | 43B.26031433 |
| Peso imbracatura | 500 g ca. |
| Lunghezza totale cordino | 200 cm |
| € cad. | 211,90 |

M 981

EN 355 - EN 362



- Moschettone in acciaio con chiusura filettata

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 43B.15000981 |
| Peso | 174 g ca. |
| Apertura | 23 mm |
| € cad. | 7,70 |

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. | 14,90 |

M 39

EN 362



- Moschettone in acciaio con chiusura automatica

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 43B.15000039 |
| Peso | 492 g ca. |
| Apertura | 50 mm |
| € cad. | 19,90 |



OCCHIALI DI PROTEZIONE



>

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

EN 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 comuni 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 comuni 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% | 3 1F | 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:** Incolore
- **Montatura:** Trasparente

| | |
|--------|-------------|
| Codice | 434.1600 |
| € cad. | 1,80 |

568 lente grigio fumo

EN 166 - 170 - 172



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

- **Lente:** Grigio fumo
- **Montatura:** Grigio fumo

| | |
|--------|-------------|
| Codice | 434.1552 |
| € cad. | 3,60 |

513 lente grigio fumo

EN 166 - 170 - 172



- **Marcatura oculare:** 2C-3/5-3.1 U 1 FT
- 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**

| | |
|--------|-------------|
| Codice | 434.1570 |
| € cad. | 5,00 |

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
- **Trattamento:** Antigraffio

| | |
|--------|-------------|
| Codice | 434.1550 |
| € cad. | 3,50 |

513 lente incolore

EN 166 - 170



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

- **Lente:** Incolore
- **Montatura:** Neutro - Arancio
- **Trattamento:** Antigraffio

| | |
|--------|-------------|
| Codice | 434.1560 |
| € cad. | 4,90 |

516 lente trasparente specchiata

EN 166 - 170 - 172



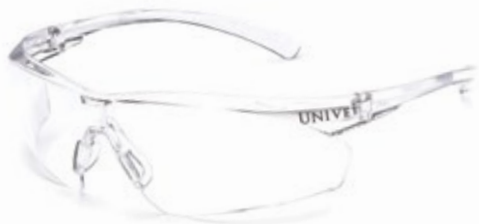
- **Marcatura oculare:** 2C-1.7/5-1.7 U 1 FT
- Monolente in policarbonato neutro specchiato, ponte nasale e astine con terminale in morbida gomma anallergica

- **Lente:** Neutro specchiato
- **Montatura:** Trasparente - Verde
- **Trattamento:** Antigraffio

| | |
|--------|-------------|
| Codice | 434.1590 |
| € cad. | 6,00 |

505U lente incolore

EN 166 - 170



UNIVET

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

- **Lente:** Incolore
- **Montatura:** Trasparente
- **Trattamento:** Antigraffio

| | |
|--------|-------------|
| Codice | 434.1770 |
| € cad. | 7,50 |

506 lente incolore

EN 166 - 170



UNIVET

- **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

- **Lente:** Incolore
- **Montatura:** Nero - Arancio
- **Trattamento:** Antigraffio

| | |
|--------|-------------|
| Codice | 434.1710 |
| € cad. | 9,80 |

546 lente incolore

EN 166 - 170



UNIVET

- **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. | 11,30 |

505U lente grigio fumo

EN 166-170-172



UNIVET

- **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 fumo
- **Montatura:** Grigio fumo
- **Trattamento:** Antigraffio

| | |
|--------|-------------|
| Codice | 434.1780 |
| € cad. | 8,80 |

506 lente verde G15

EN 166 - 170 - 172



UNIVET

- **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. | 9,70 |

546 lente grigio fumo specchiata

EN 166 - 175



UNIVET

- **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

| | |
|--------|--------------|
| Codice | 434.1662 |
| € cad. | 14,50 |

5X8 lente incolore

EN 166 - 170



UNIVET

- **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. | 17,80 |

511 lente incolore

EN 166 - 170



UNIVET

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

- **Lente:** Incolore
- **Montatura:** Blu
- **Trattamento:** Antigraffio

| | |
|--------|-------------|
| Codice | 434.1680 |
| € cad. | 5,20 |

Safe 2

EN 166



UNIVET

- **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. | 5,30 |

5X8 lente verde G15

EN 166 - 170 - 172



UNIVET

- **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
- **Trattamento:** Antigraffio e Antiappannante

| | |
|--------|--------------|
| Codice | 434.1665 |
| € cad. | 18,30 |

511 lente verde 5.0

EN 166 - 169 - 175



UNIVET

- **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
- **Trattamento:** Antigraffio

| | |
|--------|-------------|
| Codice | 434.1685 |
| € cad. | 9,50 |

Safe 7

EN 166



- **Marcatura oculare:** 2-1.2 1 B
- 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. | 4,20 |

619

EN 166 - 170



UNIVET

- **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

| | |
|--------|--------------|
| Codice | 434.1210 |
| € cad. | 14,60 |

625

EN 166 - 170



UNIVET

- **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. | 22,00 |

6X1

EN 166 - 170



Astine sostituibili con banda elastica

UNIVET

- **2C-1.2 U 1FT KN**
- 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

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Codice | 434.1765 |
| € cad. | 30,90 |
| Banda elastica compresa | |

Plast

EN 166 - 170



UNIVET

- **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. | 6,50 | € box (10 coppie) | 39,60 |

Plast 5.0

EN 166 - 169 - 175



UNIVET

- **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. | 10,30 | € box (10 coppie) | 75,00 |

Glass

EN 166



- **Marcatura oculare:** 2C-1,2 U 1 B K N
- Occhiale con lenti in vetro temperato incolore, ripari laterali integrati, vite centrale per rapida sostituzione delle lenti
- **Montatura:** Nero

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE PER NUOVE PROPOSTE

| | | | |
|-----------------|--------------|-----------------------|--------------|
| Codice occhiale | 434.1810 | Codice ricambio lente | 434.1815 |
| € cad. | 13,80 | € box (10 coppie) | 79,50 |

Glass 5.0

EN 166 - 169 - 175



- **Marcatura oculare:** 5 U 1 FT
- Occhiale con lenti in vetro temperato colore verde 5.0 per saldatura, ripari laterali integrati, vite centrale per rapida sostituzione delle lenti
- **Montatura:** **CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE PER NUOVE PROPOSTE**

| | | | |
|-----------------|--------------|-----------------------|---------------|
| Codice occhiale | 434.1820 | Codice ricambio lente | 434.1825 |
| € cad. | 16,80 | € box (10 coppie) | 133,00 |



Polysafe®**Honeywell**

EN 166 - 170



- 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 | Codice | 40S.900018 | 40S.900016 |
| • Montatura: Trasparente | Articolo | 1002550 | 1002549 |
| | Descrizione | Polysafe® | Polysafe Plus® |
| | Marcatura oculare | 2C-1.2 1F | 2C-1.2 1F |
| | Antigraffio | - | Si |
| € cad. | | 5,00 | 9,00 |

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 |
| • Montatura: Nero | Articolo | 1000001 | 1006406 |
| | Lente | Incolore | Verde 5.0 |
| | Marcatura oculare | 2-1.2 B-D 1FK | 5 B-D1F |
| | Antigraffio | Si | Si |
| € cad. | | 16,20 | 21,00 |

555

EN 166 - 170



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

**CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE
PER NUOVE PROPOSTE**

| | | |
|---------------------------------------------|----------|-------------|
| • Lente: Incolore | Codice | 40S.1017710 |
| • Montatura: Nero - Giallo | Articolo | 1017710 |
| • Trattamento: Antigraffio e Antiappannante | € cad. | 10,50 |

Avatar™

EN 166 - 170 - 172



- **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

**CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE
PER NUOVE PROPOSTE**

| • Montatura: | | | |
|------------------------------|-------------------|------------------|-----------------|
| Nero - Rosso | Codice | 40S.1034836 | 40S.1034837 |
| • Montatura: Nero - Rosso | Articolo | 1034836 | 1034837 |
| | Lente | Incolore | Grigio |
| | Marcatura oculare | 2C-1.2 HON 1F KN | 5-3.1 HON 1F KN |
| | Antigraffio | Si | Si |
| € cad. | | 21,90 | 22,30 |

**Protégé****Honeywell**

EN 166 - 170 - 172



- Monolente in policarbonato, montatura ultraleggera, astine con imbottitura, nasello morbido antiscivolo

- **Montatura:** Nero - Arancione

| | | | |
|-------------------|----------------|---------------|---------------|
| Codice | 40S.1015666 | 40S.1015668 | 40S.1015689 |
| Articolo | 1015366 | 1015367 | 1015689 |
| Lente | Incolore | 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. | 13,50 | 19,70 | |

SP1000 2G**Honeywell**

EN 166 - 169



**Astine sostituibili
con banda elastica**

- 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

| | | | |
|-------------------|-------------|-------------|--------------|
| Codice | 40S.1028640 | 40S.1028644 | 40S.1028643 |
| Articolo | 1028640 | 1028644 | 1028643 |
| Lente | Incolore | Giallo HDL | Grigio TSR |
| Marcatura oculare | 2C-1.2 | 2C-1.2 | 2C-2.5/5-2.5 |
| | B-D 1FT KN | B-D 1FT KN | B-D 1FT KN |
| € cad. | 32,40 | 38,00 | 38,00 |

Banda elastica compresa

A700**Honeywell**

EN 166 - 170 - 172



- Monolente in policarbonato, protezione laterale
- Astine sportive con estremità morbide

Montatura
1015361:
 Grigio

| | |
|-------------------|-----------------|
| Codice | 40S.1015361 |
| Articolo | 1015361 |
| Lente | Incolore |
| Marcatura oculare | 2C- 1.2 B-D 1 F |
| Antigraffio | Si |
| € cad. | 4,70 |

**A800****Honeywell**

EN 166 - 170 - 172



- 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

| | | |
|-------------------|-----------------|---------------|
| 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-D 1 F |
| Antigraffio | Si | Si |
| € cad. | 6,50 | 6,90 |

Montatura
1015368:
 Grigio fumo
V-Maxx**Honeywell**

EN 166 - 175



A
Lente in policarbonato incolore, campo visivo a 180° per una visione periferica senza distorsione ottica

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

C
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



1006192

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

| | |
|----------|-------------|
| Codice | 40S.VMAXXVI |
| Articolo | 1006192 |
| € cad. | 13,50 |



1006195

- **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. | 15,20 |



1007506

- **Marcatura oculare:**
D1F
- **Ventilazione indiretta**
- Lente AC incolore, bardatura in neoprene, protezione UV
- Protezione chimica
- 2 pellicole coprilente

| | |
|----------|-------------|
| Codice | 40S.VMAXXAC |
| Articolo | 1007506 |
| € cad. | 18,40 |



1008111

- **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. | 24,80 |

DuraMaxx

EN 166 - 175



A
Lente avvolgente per un ampio campo visivo panoramico

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

C
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

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

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

F
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

Codice 40S.1017750

Articolo 1017750

€ cad. **34,00**

1017738



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

Codice 40S.1017738

Articolo 1017738

€ cad. **36,00**

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. **43,80**

9192 Pheos**uvex**

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. | 11,40 |

9198 Pheos CX2**uvex**

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**

- **Lente:** Incolore
- **Montatura:** Azzurro
- **Trattamento:** Antigraffio e Antiappannante

| | |
|--------|--------------|
| Codice | 434.91982560 |
| € cad. | 13,20 |

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:** Antigraffio e Antiappannante

| | |
|--------|--------------|
| Codice | 434.91933760 |
| € cad. | 14,90 |

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. | 23,10 |

9302**uvex**

EN 166 - 170



- **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. | 31,30 |

9307 Carbonvision

EN 166 - 170



- **Marcatura oculare:** 2C-1,2 W1 BKN CE
- Occhiale a mascherina in morbido elastomero, lente in policarbonato trasparente **CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE** lente
- **Protezione da UV400 PER NUOVE PROPOSTE**

- **Lente:** Incolore
- **Montatura:** Nero - Grigio
- **Trattamento:** Antigraffio e Antiappannante

| | |
|--------|--------------|
| Codice | 434.93073750 |
| € cad. | 31,50 |

Clearways CB 14

EN 166



- 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. | 18,10 |

Il prezzo non comprende lo schermo di protezione

Honeywell

Clearways CB 20

EN 166



- 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)**

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40K.CB20 |
| Articolo | 1002341 |
| Peso | 135 g |
| € cad. | 24,30 |

Il prezzo non comprende lo schermo di protezione

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)**

- **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.CV83P |
| Articolo | 1002353 |
| € cad. | 15,50 |

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40K.CV84A |
| Articolo | 1002360 |
| € cad. | 18,30 |

Bionic

EN 166 - 170



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. | 60,30 |

| | |
|-------------|---------------------|
| Codice | 40K.BIONIC1 |
| Articolo | 1011625 |
| Descrizione | Schermo di ricambio |
| € cad. | 14,40 |

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)

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40K.1031740 |
| Articolo | 1031740 |
| Peso | 300 g |
| € cad. | 47,30 |

Il prezzo non comprende lo schermo di protezione

Honeywell

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 schermi SV9PC (1002312)

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40K.SA660 |
| Articolo | 1002302 |
| Peso | 135 g |
| € cad. | 36,50 |

Il prezzo non comprende lo schermo di protezione

Honeywell

Supervizor SHA 66M

EN 166



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 schermi SHV9PC (1004584)

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40K.SHA66M |
| Articolo | 1004583 |
| Peso | 110 g |
| € cad. | 48,50 |

Il prezzo non comprende lo schermo di protezione

Schermi

Honeywell



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

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40K.1031744 |
| Articolo | 1031744 |
| € cad. | 55,90 |



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

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40K.SV9PC |
| Articolo | 1002312 |
| € cad. | 24,50 |

Semicalotta non compresa



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

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40K.SHV9PL |
| Articolo | 1004584 |
| € cad. | 25,00 |

Semicalotta non 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 |
| • Ghettoni 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

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

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

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 13501

W-Tech Base

EN 166 - 175



**CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE
PER NUOVE PROPOSTE**

- 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 | 39,60 |

• **Accessori e ricambi**

| Codice | Confezione 10 pezzi | mm | DIN | € cad. |
|---------|-----------------------------|----------|--------|--------------|
| 438.571 | Protezioni esterne incolore | 97 x 118 | - | 15,18 |
| 438.572 | Protezioni interne incolore | 47 x 103 | - | 7,60 |
| 438.575 | Vetro inattinico verde | 90 x 110 | 9 DIN | 41,00 |
| 438.585 | Vetro inattinico verde | 90 x 110 | 10 DIN | 41,00 |
| 438.585 | Vetro inattinico verde | 90 x 110 | 11 DIN | 41,00 |
| 438.590 | Vetro inattinico verde | 90 x 110 | 12 DIN | 41,00 |
| 438.595 | Vetro inattinico verde | 90 x 110 | 13 DIN | 41,00 |

W-Tech Auto

EN 379: 1/1/1/2



- 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 | 126,50 |

• **Accessori e ricambi**

| Codice | Confezione 10 pezzi | mm | DIN | € cad. |
|---------|-----------------------------|----------|-----|--------------|
| 438.571 | Protezioni esterne incolore | 97 x 118 | - | 15,18 |
| 438.572 | Protezioni interne incolore | 47 x 103 | - | 7,60 |

**Krystal Auto**

EN 379: 1/1/1/1

- **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

• **Maschera**

| Codice | Articolo | € cad. |
|---------|--------------|---------------|
| 438.896 | Krystal Auto | 260,70 |

• **Accessori e ricambi**

| Codice | Confezione 10 pezzi | mm | DIN | € cad. |
|---------|-----------------------------|----------|-----|--------------|
| 438.571 | Protezioni esterne incolore | 97 x 118 | - | 15,18 |
| 438.573 | Protezioni interne incolore | 66 x 106 | - | 9,60 |

**I-Tech LCD**

EN 379: 1/1/1/1

- **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 | € cad. |
|---------|------------|---------------|
| 438.898 | I-Tech LCD | 326,70 |

• **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 | - | 12,60 |

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 | Codice | 438.845 |
| Dimensioni (cm) | 200 x 100 | Dimensioni (cm) | 200 x 200 |
| Peso | 460 g/m ² | Peso | 460 g/m ² |
| Applicazione | Protezione verticale | Applicazione | Protezione verticale |
| € cad. | 59,40 | € cad. | 112,20 |



Thetis

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 | Codice | 438.838 |
| Dimensioni (cm) | 200 x 100 | Dimensioni (cm) | 200 x 200 |
| Peso | 1.100 g/m ² | Peso | 1.100 g/m ² |
| Applicazione | Protezione orizzontale | Applicazione | Protezione orizzontale |
| € cad. | 109,90 | € cad. | 238,60 |



Leto

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 | Codice | 438.855 |
| Dimensioni (cm) | 90 x 200 | Dimensioni (cm) | 180 x 200 |
| Peso | 620 g/m ² | Peso | 620 g/m ² |
| Applicazione | Protezione orizzontale | Applicazione | Protezione orizzontale |
| € cad. | 149,50 | € cad. | 299,00 |



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**

| | |
|-----------------|---------------|
| Codice | 438.800 |
| Dimensioni (mm) | 2.000 x 2.000 |
| € cad. | 202,00 |

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

| | |
|-----------------|---------------|
| Codice | 438.805 |
| Dimensioni (mm) | 2.000 x 2.150 |
| € cad. | 564,00 |

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. | 64,00 |

| | |
|--------------|--------------|
| Codice | 438.820 |
| Altezza (mm) | 1.800 |
| Peso (kg) | 1,58 |
| € cad. | 67,00 |

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 |
| € cad. | 83,15 |

| | |
|--------------|--------------|
| Codice | 438.785 |
| Altezza (mm) | 1.800 |
| Peso (kg) | 1,50 |
| € cad. | 89,50 |



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**

| | | | |
|----------------|--------------------|----------------|--------------------|
| Codice | 438.790 | Codice | 438.795 |
| Descrizione | Box 4 strisce MINI | Descrizione | Box 4 strisce MAXI |
| Larghezza (mm) | 570 | Larghezza (mm) | 570 |
| Altezza (mm) | 1.600 | Altezza (mm) | 1.800 |
| € cad. | 221,00 | € cad. | 245,00 |



TAB 1

- Grembiule in crosta bovina per saldatura con lacci e con cuciture in filo di Kevlar®

| | |
|----------------|--------------|
| Codice | 438.100 |
| Larghezza (cm) | 60 |
| TG | Unica |
| € cad. | 16,50 |



Giacca in crosta

- Giacca per saldatura interamente in crosta bovina

- **Chiusura in Velcro**
- **Taschino interno**

| | |
|----------------|--------------|
| Codice | 438.300 |
| Lunghezza (cm) | 75 |
| TG | L |
| € cad. | 64,00 |



Maniche in crosta

- Coppia di maniche in crosta bovina per saldatura

| | |
|----------------|--------------|
| Codice | 438.251 |
| Lunghezza (cm) | 60 ca. |
| € cad. | 19,90 |

Ghette in crosta



- Coppia di ghette in crosta bovina con chiusura in Velcro

- **Cinturino di fissaggio in crosta**

| | |
|----------------|--------------|
| Codice | 438.200 |
| Lunghezza (cm) | 35 ca. |
| € cad. | 16,50 |

RESPIRAZIONE



>

La protezione delle vie respiratorie richiede l'impiego di dispositivi di protezione certificati in 3^a 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. 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 > III |
|-----------------------------------------------|-----------------|
| • 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 148-1:2019

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**

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 401.23600000 |
| Articolo | 2360 |
| Box | 20 facciali |
| € box | 50,00 |

MOLDEX

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 facciali |
| € box | 92,90 |

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**

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 401.23850000 |
| Articolo | 2385 |
| Box | 20 facciali |
| € box | 98,00 |

MOLDEX

2485 Smart

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 |
| € box | 133,90 |

MOLDEX

2400 Classic

FFP2 NR D



- **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**

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 401.24000000 |
| Articolo | 2400 |
| Box | 20 facciali |
| € box | 84,00 |

MOLDEX

2405 Classic

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 | 401.24050000 |
| Articolo | 2405 |
| Box | 20 facciali |
| € box | 114,60 |

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**

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 401.24350000 |
| Articolo | 2435 |
| Box | 10 facciali |
| € box | 88,50 |

MOLDEX

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®**
- **Strato di carboni attivi**
- **Polveri, fumi e aerosol tossici**
- **Speciale protezione ozono**

| | |
|----------|---------------|
| Codice | 401.25350000 |
| Articolo | 2535 |
| Box | 10 facciali |
| € box | 146,50 |

MOLDEX



3305 Air Plus

FFP2 R D



- **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**

- Riutilizzabile

MOLDEX

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 401.33050000 |
| Articolo | 3305 |
| Box | 5 facciali |
| € box | 76,50 |

2555 Classic

FFP3 NR D



- **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®**
- **Polveri, fumi e aerosol tossici**

MOLDEX

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 401.25550000 |
| Articolo | 2555 |
| Box | 20 facciali |
| € box | 194,10 |

3405 Air Plus

FFP3 R D



- **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®**
- Guarnizione di tenuta interna lavabile, elastico con chiusura a clip
- **Polveri, fumi e aerosol tossici**

- Riutilizzabile

MOLDEX

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 401.34050000 |
| Articolo | 3405 |
| Box | 5 facciali |
| € box | 80,80 |

Facciali filtranti pieghevoli Moldex



A. Valvola Ventex®: la valvola si apre con la minima pressione espiratoria. Riduce l'umidità e il calore presenti all'interno del respiratore

B. DuraMesh®: tessuto resistente e durevole, mantiene la forma 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

FFP2 NR D pieghevole



- **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**

MOLDEX

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 401.24750000 |
| Articolo | 2475 |
| Box | 10 facciali |
| € box | 68,00 |

Moldex 2575 Smart Pocket

FFP3 NR D pieghevole



- **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**

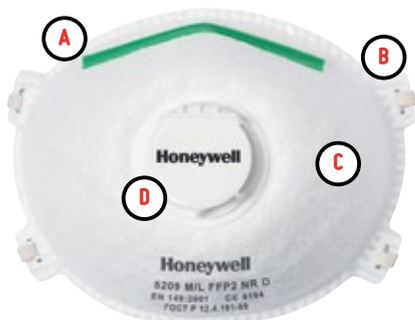
MOLDEX

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 401.25750000 |
| Articolo | 2575 |
| Box | 10 facciali |
| € box | 123,80 |

Facciali filtranti Honeywell



Pagina 97



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

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

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE PER NUOVE PROPOSTE

| Polveri e aerosol a bassa tossicità | | |
|-------------------------------------|-------------|-------------|
| • Taglia: M | | |
| Codice | 40L.320300 | 40L.320400 |
| Articolo | 1013203 | 1013204 |
| Valvola di espirazione | - | SI |
| Box | 30 facciali | 20 facciali |
| € Box | | |

Superone 3205 - 3206

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, calcestruzzo, laboratori, agricoltura

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE PER NUOVE PROPOSTE

| 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 | | |

Superone 3207 - 3208

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)

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE PER NUOVE PROPOSTE

| Polveri e aerosol tossici | | |
|---------------------------|-------------|-------------|
| • Taglia: M | | |
| Codice | 40L.3207V2 | 40L.320800 |
| Articolo | 1032501 | 1032502 |
| Valvola di espirazione | - | SI |
| Box | 30 facciali | 20 facciali |
| € Box | | |



Facciali filtranti pieghevoli Honeywell Serie 2000



Pagina 97



| E | Classe protettiva | |
|---|-------------------|-----------|
| ■ | FFP1 | Giallo |
| ■ | FFP2 | Verde |
| ■ | FFP3 | Arancione |

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

• Sottontento 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

FFP1 NR D

Honeywell

NORTH



- **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**

| | 40L.1031590 | 40L.1031591 |
|------------------------|-------------|-------------|
| Codice | 40L.1031590 | 40L.1031591 |
| Articolo | 1031590 | 1031591 |
| Valvola di espirazione | - | SI |
| Box | 25 facciali | 20 facciali |
| € Box | 38,00 | 37,00 |

2210 - 2211

FFP2 NR D

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**

| | 40L.1031592 | 40L.1031593 |
|------------------------|-------------|-------------|
| Codice | 40L.1031592 | 40L.1031593 |
| Articolo | 1031592 | 1031593 |
| Valvola di espirazione | - | SI |
| Box | 25 facciali | 20 facciali |
| € Box | 49,00 | 48,00 |

2311

FFP3 NR D

Honeywell

NORTH



- **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

| | 40L.1031594 |
|----------|-------------|
| Codice | 40L.1031594 |
| Articolo | 1031594 |
| Box | 20 facciali |
| € Box | 114,50 |



5185 - 5186

Honeywell
NORTH

FFP1 NR D



- **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 | 40L.518500 | 40L.518600 |
| | Articolo | 1007221 | 1007222 |
| | Valvola di espirazione | - | Si |
| | Box | 20 facciali | 20 facciali |
| | € Box | 27,00 | 50,00 |

5210 - 5211

Honeywell
NORTH

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 • Taglia: M | Codice | 40L.521000 | 40L.521100 |
| | Articolo | 1005584 | 1005586 |
| | Valvola di espirazione | - | Si |
| | Box | 20 facciali | 20 facciali |
| | € Box | 49,00 | 73,00 |

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 • Taglia: M | Codice | 40L.520800 | 40L.520900 |
| | Articolo | 1007223 | 1007224 |
| | Valvola di espirazione | - | Si |
| | Box | 20 facciali | 20 facciali |
| | € Box | 36,00 | 53,00 |

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 | 44,00 |

5110 - 5111

Honeywell
NORTH

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 • Taglia: M/L | Codice | 40L.511000 | 40L.511100 |
| | Articolo | 1005580 | 1005582 |
| | Valvola di espirazione | - | Si |
| | Box | 20 facciali | 20 facciali |
| | € Box | 38,00 | 65,00 |

5311

Honeywell
NORTH

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 | Codice | 40L.531100 |
| | Articolo | 1015635 |
| | Box | 10 facciali |
| | € Box | 66,00 |



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**

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40L.532100 |
| Articolo | 1005602 |
| TG | M/L |
| Box | 5 facciali |
| € box | 54,00 |

Honeywell
NORTH

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**

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40L.514000 |
| Articolo | 1005591 |
| TG | M/L |
| Box | 20 facciali |
| € box | 77,00 |

Honeywell
NORTH

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**

| | |
|----------|---------------|
| Codice | 40L.514100 |
| Articolo | 1005593 |
| TG | M/L |
| Box | 20 facciali |
| € box | 100,00 |

Honeywell
NORTH

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
- Carboni attivi per fumi di saldatura

- **Valvola di espirazione**
- **Vapori organici, fumi di saldatura**
- **Alta efficienza**

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40L.525100 |
| Articolo | 1005595 |
| TG | M/L |
| Box | 5 facciali |
| € box | 54,00 |

Honeywell
NORTH



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 | M |
| Box | 1 semimaschera |
| € box | 41,00 |



Codice: 403.81000000
Classificazione: A1
Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C
Classe: 1
€ box = 10 filtri: 104,00



Codice: 403.85000000
Classificazione: A2
Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C
Classe: 2
€ box = 10 filtri: 116,00



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: 123,00



Codice: 403.89000000
Classificazione: A1B1E1K1
Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas inorganici, gas acidi, ammoniaci
Classe: 1
€ box = 10 filtri: 138,00



Codice: 403.80600000
Classificazione: P1 RD
Descrizione: per polveri non tossiche, nebbie e fumi
€ box = 12 filtri: 15,00



Codice: 403.80700000
Classificazione: P2 RD
Descrizione: per polveri tossiche, nebbie e fumi
€ box = 8 filtri: 29,00



Codice: 403.80800000
Classificazione: P3 RD
Descrizione: per tutte le polveri, nebbie e fumi
€ box = 8 filtri: 55,00



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: 12,00



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: 11,50



Moldex 9000



Pagina 97

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**

| | |
|----------|-------------------|
| Codice | 403.90020000 |
| Articolo | 9002 |
| TG | M |
| Box | 1 maschera intera |
| € box | 228,80 |

Moldex 7000



Pagina 97



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®

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 | M |
| Box | 1 semimaschera |
| € box | 37,00 |

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: **103,84**

Codice: 403.93000000

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: **122,46**

Codice: 403.94000000

Classificazione: A1B1E1K1

Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas inorganici, gas acidi, ammoniaci

Classe: 1

€ box = 10 filtri: **137,25**

Codice: 403.96000000

Classificazione: AX

Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione inferiore a 65°C

Classe: 1

€ box = 8 filtri: **143,55**

Codice: 403.90100000

Classificazione: P1R

Descrizione: per polveri non tossiche, nebbie e fumi

€ box = 20 filtri: **55,00**

Codice: 403.90200000

Classificazione: P2R

Descrizione: Filtro per polveri tossiche nebbie e fumi

€ box = 20 filtri: **99,00**

Codice: 403.90300000

Classificazione: P3R

Descrizione: Filtro per tutte le polveri, nebbie e fumi

€ box = 12 filtri: **102,66**

Codice: 403.94300000

Classificazione: A1B1E1K1P3

Descrizione: combinato per gas, vapori organici, inorganici, acidi, ammoniaci e derivati, polveri tossiche

€ box = 6 filtri: **144,38**

Codice: 403.92000000

Classificazione: A2

Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C

Classe: 2

€ box = 8 filtri: **92,50**

Codice: 403.92300000

Classificazione: A2P3R

Descrizione: Filtro combinato per gas e vapori organici e polveri tossiche

Classe: 2

€ box = 6 filtri: **128,67**

Codice: 403.97300000

Classificazione: A1B1E1K1 Hg P3R

Descrizione: combinato per gas e vapori organici, inorganici, acidi, ammoniaci e derivati, vapori di mercurio, polveri tossiche

Classe: 1

€ box = 6 filtri: **232,70**

Compact Mask

MOLDEX



A. Respirazione facile, comfort assicurato



C. Imbustate singolarmente



B. Adesione sicura, in presenza di forme e dimensioni differenti

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 | 51,14 |

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, ecc

| | |
|--------|----------------|
| Codice | 402.52300000 |
| Box | 1 semimaschera |
| € box | 60,20 |

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 | 66,30 |

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 | 72,50 |

Semimaschere e maschere Elipse

Le semimaschere **Elipse** sono realizzate con materiali allergici, 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 adattarsi 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 **51,00**

ELIPSE P3 RD

Antiodore ed antifumo



- **Con manutenzione**
- Semimaschera **completa** di filtri P3 antiodore ed antifumo

Codice B43.ELIP3CA0
TG M/L
€ Box = 1 maschera **54,00**

ELIPSE A1P3 RD



- **Con manutenzione**
- Semimaschera **completa** di filtri A1P3

Codice B43.ELIA1P3R
TG M/L
€ Box = 1 maschera **68,50**

ELIPSE A2P3 RD



- **Con manutenzione**
- Maschera **completa** di filtri A2P3

Codice B43.ELIPA2P3
TG M/L
€ Box = 1 maschera **75,00**

ELIPSE A1B1E1P3 R



- **Con manutenzione**
- Semimaschera **completa** di filtri A1B1E1P3

Codice B43.ELA1B1E1
TG M/L
€ Box = 1 maschera **73,50**

ELIPSE A1B1E1K1P3 RD



- **Con manutenzione**
- Semimaschera **completa** di filtri A1B1E1K1P3

Codice B43.ELA1B1K1
TG M/L
€ Box = 1 maschera **76,00**

INTEGRA P3 RD



- **Con manutenzione**
- Maschera **completa** di filtri P3

Codice B43.ELIPR406
TG M/L
€ Box = 1 maschera **107,00**

INTEGRA A1P3 RD



- **Con manutenzione**
- Maschera **completa** di filtri A1P3

Codice B43.ELIPR401
TG M/L
€ Box = 1 maschera **127,00**

Filtri



Codice: B43.ELIRP300
Classificazione:
P3 RD
Descrizione: per tutte le polveri, nebbie e fumi
€ box = 20 filtri: **203,36**



- 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: **232,00**



- Filtro **profilato**
- Tessuto **Hespa**

Codice: B43.ELIRA1P3
Classificazione:
A1P3 RD
Descrizione: combinato per gas, vapori organici e polveri tossiche
Classe: 1
€ box = 12 filtri: **217,50**



Codice: B43.ELIRA2P3
Classificazione:
A2P3 RD
Descrizione: combinato per gas, vapori organici e polveri tossiche
Classe: 2
€ box = 10 filtri: **194,00**



Codice: B43.ELIRA1K1
Classificazione:
A1B1E1K1P3 RD
Descrizione: combinato per gas e vapori organici, inorganici, acidi, ammoniaci e derivati, polveri tossiche
Classe: 1
€ box = 10 filtri: **223,50**



Codice: B43.ELIRA1E1
Classificazione:
A1B1E1P3 R
Descrizione:
combinato per gas e vapori organici, inorganici, acidi, polveri tossiche
Classe: 1
€ box = 12 filtri: **262,70**

HM 500®

EN 140



- 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 | 40Q.HM502BM | 40Q.HM502BL |
| Articolo | HM502BM | HM502BL |
| TG | M | L |
| € cad. | 30,50 | 30,50 |

• Selezione filtri: vedi pagina 110

Valuair® Plus

EN 140



- 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

| | | |
|----------|------------|------------|
| Codice | 40Q.900500 | 40Q.900501 |
| Articolo | 1001573 | 1001574 |
| TG | M | L |
| Peso | 100 g | 113 g |
| € cad. | 42,00 | 42,00 |

• 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
NORTH

| | |
|----------|------------|
| Codice | 40Q.850000 |
| Articolo | 1715241 |
| TG | M |
| Peso | 570 g |
| € cad. | 189,90 |

• 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
NORTH

| | |
|----------|-------------|
| Codice | 40P.OPTIFIT |
| Articolo | 1715011 |
| TG | M |
| Peso | 570 g |
| € cad. | 199,11 |

• Selezione filtri: vedi pagina 110



Filtri con attacco a baionetta Honeywell

Honeywell
NORTH



Filtri idonei per:

- **A.** Semimaschera **Valuair® Plus Serie HM500**
- **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: 40Q.1035452

Classificazione: A1

Articolo: 1035452

Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C

Classe: 1

€ box = 12 filtri: **92,50**

Codice: 40Q.1035458

Classificazione: A1B1E1K1

Articolo: 1035458

Descrizione: combinato per gas e vapori organici, inorganici, acidi, ammoniaci e derivati

Classe: 1

€ box = 12 filtri: **196,10**

Codice: 40Q.1035451

Classificazione: P3

Articolo: 1035451

Descrizione: per polveri tossiche e fumi

€ box = 4 filtri: **36,50**

Codice: 40Q.1035453

Classificazione: A1P3

Articolo: 1035453

Descrizione: combinato per gas e vapori organici e polveri tossiche

Classe: 1

€ box = 8 filtri: **139,40**

Codice: 40Q.1035459

Classificazione: A1B1E1K1P3

Articolo: 1035459

Descrizione: combinato per gas e vapori organici, inorganici, acidi, ammoniaci e derivati, polveri tossiche

Classe: 1

€ box = 8 filtri: **206,00**

Codice: 40Q.1035454

Classificazione: A2

Articolo: 1035454

Descrizione: per gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C

Classe: 2

€ box = 12 filtri: **112,30**

Codice: 40Q.1035455

Classificazione: A2P3

Articolo: 1035455

Descrizione: combinato per gas, vapori organici e polveri tossiche

Classe: 2

€ box = 8 filtri: **192,30**

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: **570,00**

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: **63,00**



Filtri con attacco a vite EN 148 Honeywell

Honeywell
NORTH

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

- Filtri per maschera intera **Opti-Fit**
- Certificati secondo le norme **EN 148** protezione gas

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: **109,00**

Codice: 40P.772001

Classificazione: B2

Articolo: 1788010

Descrizione: in plastica per gas e vapori inorganici

Classe: 2

€ box = 5 filtri: **124,00**

Codice: 40P.774001

Classificazione: K2

Articolo: 1788020

Descrizione: in plastica per ammoniaci e derivati

Classe: 2

€ box = 5 filtri: **131,20**

Codice: 40P.770301

Classificazione: P3

Articolo: 1786000

Descrizione: in plastica per polveri tossiche e fumi

€ box = 5 filtri: **79,50**

Codice: 40P.771301

Classificazione: A2P3

Articolo: 1788005

Descrizione: in plastica, combinato per gas, vapori organici e polveri tossiche

Classe: 2

€ box = 5 filtri: **162,00**

Codice: 40P.772301

Classificazione: B2P3

Articolo: 1788015

Descrizione: in plastica, combinato per gas, vapori organici e polveri tossiche

Classe: 2

€ box = 5 filtri: **277,00**

Codice: 40P.774301

Classificazione: K2P3

Articolo: 1788025

Descrizione: in plastica, combinato per ammoniaci, derivati e polveri tossiche

Classe: 2

€ box = 5 filtri: **200,60**

Codice: 40P.778001

Classificazione: A2B2E2K2P3

Articolo: 1788155

Descrizione: in plastica, combinato per gas, vapori organici, inorganici, acidi, ammoniaci e derivati

€ box = 5 filtri: **173,80**

Codice: 40P.778301

Classificazione: A2B2E2K2P3

Articolo: 1788155

Descrizione: in plastica, combinato per gas e vapori organici, inorganici, acidi, ammoniaci e derivati, polveri tossiche

Classe: 2

€ box = 5 filtri: **173,80**



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.

MOLDEX

www.moldex-europe.com

UDITO



>

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 |

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

7400

MOLDEX



SNR 35

- Inserti auricolari in morbida schiuma poliuretanic 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

| | | |
|----------|---------------|---------------------|
| Codice | 404.74000000 | 404.74030000 |
| Articolo | Contours 7400 | Contours 7403 Small |
| Box | 200 paia | 200 paia |
| € Box | 62,00 | 62,00 |

7600

MOLDEX



SNR 22

- Inserti auricolari in morbida schiuma poliuretanic a espansione, forma bombata per migliorare l'ancoraggio dell'inserto al canale auricolare
- **Bassa attenuazione**

• 200 bustine da 1 paio

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 404.76000000 |
| Articolo | MelLows 7600 |
| Box | 200 paia |
| € box | 58,00 |

7800

MOLDEX



SNR 35

- Inserti auricolari in morbida schiuma poliuretanic 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. | 58,00 |

7801

MOLDEX



SNR 35

- Inserti auricolari in morbida schiuma poliuretanic 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. | 133,15 |

7802

MOLDEX



SNR 35

- Inserti auricolari in morbida schiuma poliuretanic 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. | 84,50 |

Dispenser Contours

MOLDEX



- Dispenser da muro completo di 500 paia di inserti auricolari
- **Da usare anche con supporto da muro 7060**

| | | |
|------------|---------------|---------------|
| Codice | 404.74500000 | 404.70600000 |
| Articolo | Contours 7450 | Supporto 7060 |
| Box | 500 paia | 1 pezzo |
| € box/cad. | 160,00 | 10,75 |

Dispenser MelLows

MOLDEX



- Dispenser da muro completo di 500 paia di inserti auricolari
- **Da usare anche con supporto da muro 7060**

| | | |
|------------|---------------|---------------|
| Codice | 404.76500000 | 404.70600000 |
| Articolo | MelLows 7650 | Supporto 7060 |
| Box | 500 paia | 1 pezzo |
| € box/cad. | 148,80 | 10,75 |

Dispenser Spark Plugs

MOLDEX



- Dispenser da muro completo di 500 paia di inserti auricolari
- **Da usare anche con supporto da muro 7060**

| | | |
|------------|------------------|---------------|
| Codice | 404.78500000 | 404.70600000 |
| Articolo | Spark Plugs 7850 | Supporto 7060 |
| Box | 500 paia | 1 pezzo |
| € box/cad. | 148,80 | 10,75 |



SNR 33

- Inserto monouso in schiuma poliuretanic, 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

| Codice | 40B.1005074 | 40B.1005073 | 40B.1007193 | 40B.1007192 |
|----------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Articolo | 1005074 | 1005073 | 1007193 | 1007192 |
| TG | S | L | S | L |
| Bustine | 200 da 1 paio | 200 da 1 paio | 20 da 10 paia | 20 da 10 paia |
| Box | 200 bustine | 200 bustine | 20 bustine | 20 bustine |
| € box | 59,20 | 58,00 | 62,10 | 61,00 |

Honeywell
HOWARD
LEIGHT

Laser Lite®



SNR 35

- 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 | 59,00 | 59,60 |

Honeywell
HOWARD
LEIGHT

Dispenser HL400 Lite

Honeywell
HOWARD
LEIGHT



- 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. | 129,70 |

| | |
|------------|---------------|
| Codice | 40B.50129767 |
| Articolo | 50129767 |
| TG inserti | L |
| € cad. | 129,70 |

Ricarica HL400 Lite

Honeywell
HOWARD
LEIGHT



- 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 | 116,20 | 116,20 |

303 Ricarica Bilsomat

Honeywell
HOWARD
LEIGHT



- 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 | 58,60 | 57,20 |



Moldex Twister Cord



Inserti auricolari in morbida schiuma poliuretanic ad espansione ed 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
- Forniti nel pratico contenitore PocketPak

• Riutilizzabili

| | |
|----------|-------------------|
| Codice | 404.64410000 |
| Articolo | Twister Cord 6441 |
| Box | 80 paia |
| € box | 104,60 |



MOLDEX

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

• Lavabili e riutilizzabili

| | |
|----------|------------------------|
| Codice | 404.64510000 |
| Articolo | Twister Trio Cord 6451 |
| Box | 50 paia |
| € box | 166,60 |

MOLDEX

Rockets Cord



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

| | |
|----------|---------------------|
| Codice | 404.64010000 |
| Articolo | Rockets Cord 6401 |
| Box | 50 astucci da 1paia |
| € box | 164,00 |



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

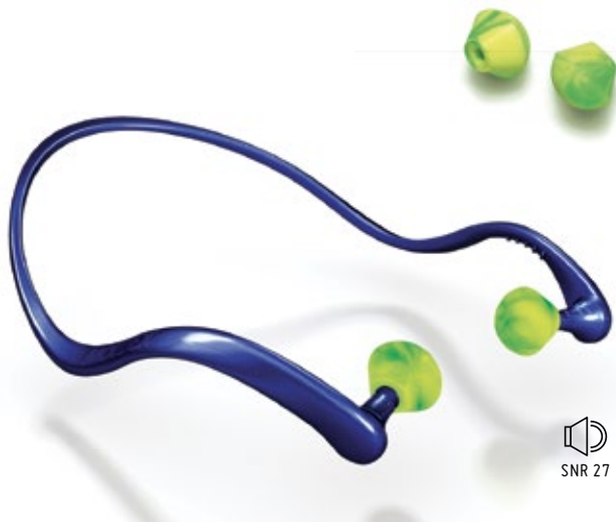
- Confezione in astuccio rigido con cordoncino di collegamento

| | |
|----------|---------------------|
| Codice | 400.10112390 |
| Articolo | 1011239 |
| Box | 50 astucci da 1paia |
| € box | 123,50 |



Honeywell
HOWARD LEIGHT

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

| | | |
|----------|---------------|---------------|
| Codice | 404.68100000 | 404.68250000 |
| Articolo | WaveBand 6810 | Ricambio 6825 |
| TG | Unica | - |
| Box | 1 archetto | 50 coppie |
| € box | 7,50 | 99,00 |

MOLDEX

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.

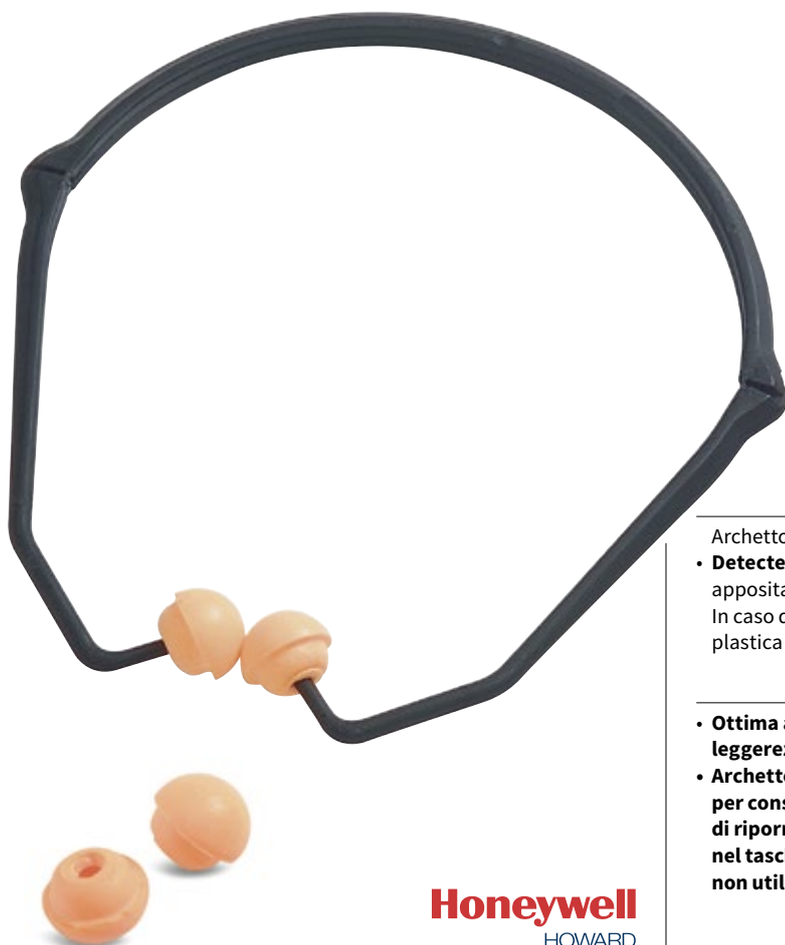
- Nessun punto di contatto, quindi nessun fastidioso rumore

- 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 | 12,50 | 99,00 |

MOLDEX

Percap™



Archetto con inserti fonoassorbenti in morbido poliuretano

- **Detector:** archetti e inserti auricolari nella versione **Metal Detectors** appositamente progettati per l'impiego nell'industria alimentare. In caso di smarrimento l'apposita composizione della matrice plastica li rende individuabili a un controllo Metal Detector

- Ottima attenuazione, leggerezza, praticità
- Archetto pieghevole, per consentire di riporre l'inserto nel taschino, quando non utilizzato

| | | |
|-------------|-------------|--------------|
| Codice | 40D.5720 | 40D.5730 |
| Descrizione | Archetto | Inserti |
| Articolo | 1005952 | 1005980 |
| TG | Unica | - |
| Box | 1 archetto | 10 coppie |
| € box | 6,50 | 38,00 |

Honeywell
 HOWARD
 LEIGHT

Moldex M2



SNR 28



SNR 30



SNR 27

- Archetto regolabile in 3 diverse posizioni
- Coppe con morbida imbottitura in poliuretano

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE maggior comfort e un livello di attenuazione di **27 dB e 30 dB** **PER NUOVE PROPOSTE**

- Archetto regolabile in 3 diverse posizioni

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 404.62000000 |
| Articolo | 6200 |
| € cad. | 43,50 |

Moldex M7



SNR 31

- 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

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 404.61400000 |
| Articolo | 6140 |
| Peso | 340 g |
| € cad. | 57,00 |

MOLDEX

Moldex M4

MOLDEX



SNR 29

- 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. | 41,50 |

Moldex M5

MOLDEX



SNR 34

- 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. | 47,50 |

Moldex M6

MOLDEX



SNR 35

- Archetto con rivestimento in TPE che previene le distorsioni
- Adattatori scorrevoli per la regolazione della misura e cuscinetti sagomati che migliorano il comfort

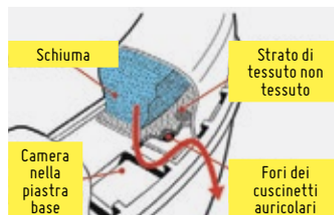
| | |
|----------|--------------|
| Codice | 404.61300000 |
| Articolo | 6130 |
| Peso | 355 g |
| € cad. | 55,00 |



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
HOWARD
LEIGHT

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40E.1035145 |
| Articolo | VS110 |
| € cad. | 26,60 |

VS120

EN 352-1



SNR 31

Honeywell
HOWARD
LEIGHT

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40E.1035105 |
| Articolo | VS120 |
| € cad. | 31,80 |

VS130

EN 352-1



SNR 35

Honeywell
HOWARD
LEIGHT

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40E.1035109 |
| Articolo | VS130 |
| € cad. | 43,80 |

Serie VS100D

- **Apertura della coppa** di grandi dimensioni
- **Archetto dielettrico in plastica** resistente e indeformabile con punti di attacco per ambienti elettrici
- **Cuscinetti in memory foam:** maggiore densità e morbidezza per aumentare comfort e attenuazione del rumore



VS110D

EN 352-1



SNR 31

Honeywell
HOWARD
LEIGHT

- Dielettrica

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40E.1035189 |
| Articolo | 1035189 |
| € cad. | 34,20 |

VS120D

EN 352-1



SNR 32

Honeywell
HOWARD
LEIGHT

- Dielettrica

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40E.1035191 |
| Articolo | 1035191 |
| € cad. | 41,50 |

VS130D

EN 352-1



SNR 36

Honeywell
HOWARD
LEIGHT

- Dielettrica

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40E.1035194 |
| Articolo | 1035194 |
| € cad. | 49,80 |

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



VS100D

EN 352-1



SNR 26

Honeywell
HOWARD
LEIGHT



- Dielettrica

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40E.1035196 |
| Articolo | 1035196 |
| € cad. | 31,10 |

VS110DF

EN 352-1



SNR 31

Honeywell
HOWARD
LEIGHT



- Dielettrica

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40E.1035149 |
| Articolo | 1035149 |
| € cad. | 47,40 |

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.**



VS110M

EN 352-1



SNR 32

Honeywell
HOWARD
LEIGHT



| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40E.1035185 |
| Articolo | 1035185 |
| € cad. | 27,60 |

VS130M

EN 352-1

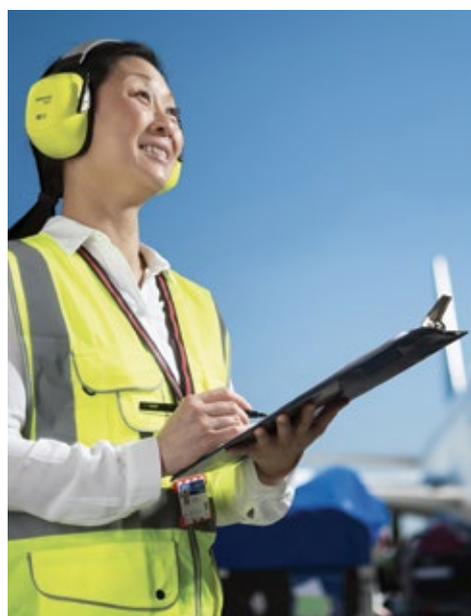


SNR 35

Honeywell
HOWARD
LEIGHT



| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40E.1035188 |
| Articolo | 1035188 |
| € cad. | 44,00 |



VS120DHV

EN 352-1



SNR 32

Honeywell
HOWARD
LEIGHT

- 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. | 39,00 |

QM24+

EN 352-1



SNR 26

Honeywell
HOWARD
LEIGHT

- Archetto regolabile in **3 diverse posizioni**
- Coppe imbottite in poliuretano

• Dielettrica

| | |
|----------|--------------|
| Codice | B40.3302152 |
| Articolo | 3302152 |
| € cad. | 20,25 |



Sync

EN 352-1



SNR 31



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. | 89,40 |

VS100DH

EN 352-3

Honeywell
HOWARD
LEIGHT



SNR 26



• Dielettrica

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40E.1035207 |
| Articolo | 1035207 |
| € cad. | 31,60 |

VS120DH

EN 352-3

Honeywell
HOWARD
LEIGHT



SNR 31



• Dielettrica

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40E.1035206 |
| Articolo | 1035206 |
| € cad. | 53,30 |

VS130DH

EN 352-3

Honeywell
HOWARD
LEIGHT



SNR 30



• Dielettrica

| | |
|----------|--------------|
| Codice | 40E.1035208 |
| Articolo | 1035208 |
| € cad. | 49,40 |

ABBIGLIAMENTO



>

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 |

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



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



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 13034



EN 13034:2009

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 ISO
11612



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 ghettoni, 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 343



EN 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 ISO
11611



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 ghettoni che sono progettati per proteggere il corpo del portatore compresa la testa (cappucci) ed i piedi (ghettoni) 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 ISO
11612



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 61482-2:2018

La norma specifica i requisiti 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 155 g/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|-------------|
| B43.SUNSTBL1 | S | 7,70 |
| B43.SUNSTBL2 | M | 7,70 |
| B43.SUNSTBL3 | L | 7,70 |
| B43.SUNSTBL4 | XL | 7,70 |
| B43.SUNSTBL5 | 2XL | 7,70 |
| B43.SUNSTBL6 | 3XL | 7,70 |

CE
I CAT



V - Neck

- T-shirt da uomo, collo a V manica corta
- Colletto in costina misto spandex con cucitura ribattuta sul davanti
 - Nastro di rinforzo da spalla a spalla

- **Taglie:** S-3XL
- **Composizione:** 100% cotone jersey 155 g/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altri colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|-------------|
| B43.VNECK001 | S | 8,10 |
| B43.VNECK002 | M | 8,10 |
| B43.VNECK003 | L | 8,10 |
| B43.VNECK004 | XL | 8,10 |
| B43.VNECK005 | 2XL | 8,10 |
| B43.VNECK006 | 3XL | 8,10 |

CE
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 185 g/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altri colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.ROMEbn01 | S | 15,05 |
| B43.ROMEbn02 | M | 15,05 |
| B43.ROMEbn03 | L | 15,05 |
| B43.ROMEbn04 | XL | 15,05 |
| B43.ROMEbn05 | 2XL | 15,05 |
| B43.ROMEbn06 | 3XL | 15,05 |

CE
I CAT





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/m²
- Colore:** blu navy
- Altri colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|-----------|-----|--------------|
| 432.PBV01 | S | 18,50 |
| 432.PBV02 | M | 18,50 |
| 432.PBV03 | L | 18,50 |
| 432.PBV04 | XL | 18,50 |
| 432.PBV05 | 2XL | 18,50 |
| 432.PBV06 | 3XL | 18,50 |

CE
I CAT



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 175 g/m²
- Colore:** blu navy
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.PCAMBBN1 | S | 22,40 |
| B43.PCAMBBN2 | M | 22,40 |
| B43.PCAMBBN3 | L | 22,40 |
| B43.PCAMBBN4 | XL | 22,40 |
| B43.PCAMBBN5 | 2XL | 22,40 |
| B43.PCAMBBN6 | 3XL | 22,40 |

CE
I CAT



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/m²
- Colore:** blu navy
- Altri colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.PFLORBO1 | S | 26,20 |
| B43.PFLORBO2 | M | 26,20 |
| B43.PFLORBO3 | L | 26,20 |
| B43.PFLORBO4 | XL | 26,20 |
| B43.PFLORBO5 | 2XL | 26,20 |
| B43.PFLORBO6 | 3XL | 26,20 |

CE
I CAT





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/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altri colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.ORLABN01 | S | 25,90 |
| B43.ORLABN02 | M | 25,90 |
| B43.ORLABN03 | L | 25,90 |
| B43.ORLABN04 | XL | 25,90 |
| B43.ORLABN05 | 2XL | 25,90 |
| B43.ORLABN06 | 3XL | 25,90 |

CE
I CAT



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/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altri colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.CANABN01 | S | 29,80 |
| B43.CANABN02 | M | 29,80 |
| B43.CANABN03 | L | 29,80 |
| B43.CANABN04 | XL | 29,80 |
| B43.CANABN05 | 2XL | 29,80 |
| B43.CANABN06 | 3XL | 29,80 |

CE
I CAT



Dallas+

- Felpa a zip intera con doppio cursore con cappuccio con coulisse
- Tasche a marsupio
 - Polsini e vita in costina elasticizzata, cuciture rinforzate

- **Taglie:** S-3XL
- **Composizione:** 70% cotone garzato + 30% poliestere, 300 g/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altri colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|-------------|-----|--------------|
| B43.FDALBL1 | S | 49,60 |
| B43.FDALBL2 | M | 49,60 |
| B43.FDALBL3 | L | 49,60 |
| B43.FDALBL4 | XL | 49,60 |
| B43.FDALBL5 | 2XL | 49,60 |
| B43.FDALBL6 | 3XL | 49,60 |

CE
I CAT





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

- **Taglie:** S-3XL
- **Composizione:** pile 144F poliestere, 280 g/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altri colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.PIREBN01 | S | 28,40 |
| B43.PIREBN02 | M | 28,40 |
| B43.PIREBN03 | L | 28,40 |
| B43.PIREBN04 | XL | 28,40 |
| B43.PIREBN05 | 2XL | 28,40 |
| B43.PIREBN06 | 3XL | 28,40 |

CE
I CAT



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

- **Taglie:** S-3XL
- **Composizione:** Pile 100% poliestere, 280 g/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.PNORWB01 | S | 39,50 |
| B43.PNORWB02 | M | 39,50 |
| B43.PNORWB03 | L | 39,50 |
| B43.PNORWB04 | XL | 39,50 |
| B43.PNORWB05 | 2XL | 39,50 |
| B43.PNORWB06 | 3XL | 39,50 |

CE
I CAT



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**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.GDUBBN01 | S | 59,80 |
| B43.GDUBBN02 | M | 59,80 |
| B43.GDUBBN03 | L | 59,80 |
| B43.GDUBBN04 | XL | 59,80 |
| B43.GDUBBN05 | 2XL | 59,80 |
| B43.GDUBBN06 | 3XL | 59,80 |

CE
I CAT





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:** S-3XL
- **Composizione:** pongee PVC 190T, poliestere, 180 g/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altri colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.GRADBNO1 | S | 33,60 |
| B43.GRADBNO2 | M | 33,60 |
| B43.GRADBNO3 | L | 33,60 |
| B43.GRADBNO4 | XL | 33,60 |
| B43.GRADBNO5 | 2XL | 33,60 |
| B43.GRADBNO6 | 3XL | 33,60 |

CE
I CAT



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/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altri colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.ESCAPEB1 | S | 66,20 |
| B43.ESCAPEB2 | M | 66,20 |
| B43.ESCAPEB3 | L | 66,20 |
| B43.ESCAPEB4 | XL | 66,20 |
| B43.ESCAPEB5 | 2XL | 66,20 |
| B43.ESCAPEB6 | 3XL | 66,20 |

CE
I CAT



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

- **Taglie:** S-3XL
- **Composizione:** pongee Ripstop 240T, 200 g/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.TORNBLO1 | S | 97,00 |
| B43.TORNBLO2 | M | 97,00 |
| B43.TORNBLO3 | L | 97,00 |
| B43.TORNBLO4 | XL | 97,00 |
| B43.TORNBLO5 | 2XL | 97,00 |
| B43.TORNBLO6 | 3XL | 97,00 |

CE
I CAT





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
- **Composizione:**
100% cotone, 260 g/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altri colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.WORKBN01 | S | 37,30 |
| B43.WORKBN02 | M | 37,30 |
| B43.WORKBN03 | L | 37,30 |
| B43.WORKBN04 | XL | 37,30 |
| B43.WORKBN05 | 2XL | 37,30 |
| B43.WORKBN06 | 3XL | 37,30 |

CE
I CAT



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 265 g/m²
- **Colore:** grigio scuro, nero
- **Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.CANYGN01 | S | 37,60 |
| B43.CANYGN02 | M | 37,60 |
| B43.CANYGN03 | L | 37,60 |
| B43.CANYGN04 | XL | 37,60 |
| B43.CANYGN05 | 2XL | 37,60 |
| B43.CANYGN06 | 3XL | 37,60 |



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
- **Composizione:** satin brushed
100% cotone, 350 g/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altri colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.WORKWB01 | S | 39,50 |
| B43.WORKWB02 | M | 39,50 |
| B43.WORKWB03 | L | 39,50 |
| B43.WORKWB04 | XL | 39,50 |
| B43.WORKWB05 | 2XL | 39,50 |
| B43.WORKWB06 | 3XL | 39,50 |

CE
I CAT





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

- **Taglie:** S-3XL
- **Composizione:** 100% cotone
Chambray sanforizzato
130 g/m²
- **Colore:** azzurro
- **Altre taglie disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|-----------|-----|--------------|
| 432.A0899 | S | 23,00 |
| 432.A0900 | M | 23,00 |
| 432.A0901 | L | 23,00 |
| 432.A0902 | XL | 23,00 |
| 432.A0903 | 2XL | 23,00 |
| 432.A0904 | 3XL | 23,00 |



Specialist

- 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
- **Composizione:** 100% cotone
Chambray sanforizzato
130 g/m²
- **Colore:** azzurro
- **Altre taglie disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.CSPECA01 | S | 23,90 |
| B43.CSPECA02 | M | 23,90 |
| B43.CSPECA03 | L | 23,90 |
| B43.CSPECA04 | XL | 23,90 |
| B43.CSPECA05 | 2XL | 23,90 |
| B43.CSPECA06 | 3XL | 23,90 |



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
- **Composizione:** 100% cotone
Twill sanforizzato 260 g/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altre taglie disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.COVERB01 | S | 44,90 |
| B43.COVERB02 | M | 44,90 |
| B43.COVERB03 | L | 44,90 |
| B43.COVERB04 | XL | 44,90 |
| B43.COVERB05 | 2XL | 44,90 |
| B43.COVERB06 | 3XL | 44,90 |



Wing



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 | 28,90 |
| B43.WINGB02 | M | 28,90 |
| B43.WINGB03 | L | 28,90 |
| B43.WINGB04 | XL | 28,90 |
| B43.WINGB05 | 2XL | 28,90 |
| B43.WINGB06 | 3XL | 28,90 |

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**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.SHELLBN1 | S | 33,80 |
| B43.SHELLBN2 | M | 33,80 |
| B43.SHELLBN3 | L | 33,80 |
| B43.SHELLBN4 | XL | 33,80 |
| B43.SHELLBN5 | 2XL | 33,80 |
| B43.SHELLBN6 | 3XL | 33,80 |

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 | 33,10 |
| B43.TROLLBN2 | M | 33,10 |
| B43.TROLLBN3 | L | 33,10 |
| B43.TROLLBN4 | XL | 33,10 |
| B43.TROLLBN5 | 2XL | 33,10 |
| B43.TROLLBN6 | 3XL | 33,10 |

Engine



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.AZ011 | S | 23,50 |
| 432.AZ012 | M | 23,50 |
| 432.AZ013 | L | 23,50 |
| 432.AZ014 | XL | 23,50 |
| 432.AZ015 | 2XL | 23,50 |
| 432.AZ016 | 3XL | 23,50 |





Reflex+

- **CE Reg UE 2016/425 - II° Categoria**
- Gilet in alta visibilità con bande riflettenti
- Chiusura con velcro, completamente bordato

- **Taglie:** XL
- **Composizione:** 100% poliestere 120 g/m²
- **Colore:** arancione

| | |
|---------------|--------------|
| Codice | B43.REFLEXAR |
| TG | XL |
| € cad. | 5,90 |



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
- **Composizione:** 100% poliestere 150 g/m²
- **Colore:** arancione fluo/blu navy
- **Disponibile anche giallo**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.PGUAAR01 | S | 24,50 |
| B43.PGUAAR02 | M | 24,50 |
| B43.PGUAAR03 | L | 24,50 |
| B43.PGUAAR04 | XL | 24,50 |
| B43.PGUAAR05 | 2XL | 24,50 |
| B43.PGUAAR06 | 3XL | 24,50 |



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
- **Colore:** arancione fluo
- **Disponibile anche giallo**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.CHARTAR1 | S | 47,00 |
| B43.CHARTAR2 | M | 47,00 |
| B43.CHARTAR3 | L | 47,00 |
| B43.CHARTAR4 | XL | 47,00 |
| B43.CHARTAR5 | 2XL | 47,00 |
| B43.CHARTAR6 | 3XL | 47,00 |





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
- **Composizione:** 80% poliestere + 20% cotone, 295 g/m²
- **Colore:** arancione fluo/blu navy
- **Disponibile anche giallo**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.CHARTWA1 | S | 49,80 |
| B43.CHARTWA2 | M | 49,80 |
| B43.CHARTWA3 | L | 49,80 |
| B43.CHARTWA4 | XL | 49,80 |
| B43.CHARTWA5 | 2XL | 49,80 |
| B43.CHARTWA6 | 3XL | 49,80 |



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/m²
- **Colore:** arancione fluo
- **Disponibile anche giallo**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.RSETAR01 | M | 49,60 |
| B43.RSETAR02 | L | 49,60 |
| B43.RSETAR03 | XL | 49,60 |
| B43.RSETAR04 | 2XL | 49,60 |



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/m²
- **Colore:** arancione fluo/blu navy
- **Disponibile anche giallo**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.FVISION1 | S | 77,40 |
| B43.FVISION2 | M | 77,40 |
| B43.FVISION3 | L | 77,40 |
| B43.FVISION4 | XL | 77,40 |
| B43.FVISION5 | 2XL | 77,40 |
| B43.FVISION6 | 3XL | 77,40 |





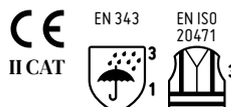
Paddock

• 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

- **Taglie:** S-3XL
- **Composizione:** Oxford 300D
100% poliestere, 180 g/m²
- **Colore:**
arancione fluo/blu navy
- **Disponibile anche giallo**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.PADHVA01 | S | 70,50 |
| B43.PADHVA02 | M | 70,50 |
| B43.PADHVA03 | L | 70,50 |
| B43.PADHVA04 | XL | 70,50 |
| B43.PADHVA05 | 2XL | 70,50 |
| B43.PADHVA06 | 3XL | 70,50 |



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

- **Taglie:** S-3XL
- **Composizione:** Oxford 300D
100% poliestere, 190 g/m²
- **Colore:**
arancione fluo/blu navy
- **Disponibile anche giallo**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.GHIWAR01 | S | 77,20 |
| B43.GHIWAR02 | M | 77,20 |
| B43.GHIWAR03 | L | 77,20 |
| B43.GHIWAR04 | XL | 77,20 |
| B43.GHIWAR05 | 2XL | 77,20 |
| B43.GHIWAR06 | 3XL | 77,20 |



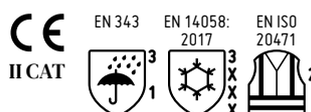
Hispeed

• 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

- **Taglie:** S-3XL
- **Composizione:** Oxford 300D
100% poliestere, 190 g/m²
- **Colore:**
arancione fluo/blu navy
- **Disponibile anche giallo**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| B43.GHISPEA1 | S | 97,60 |
| B43.GHISPEA2 | M | 97,60 |
| B43.GHISPEA3 | L | 97,60 |
| B43.GHISPEA4 | XL | 97,60 |
| B43.GHISPEA5 | 2XL | 97,60 |
| B43.GHISPEA6 | 3XL | 97,60 |





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

- **Taglie:** S-3XL
- **Composizione:** 98% cotone + 2% Twill Multi-Pro, 280 g/m²
- **Colore:** blu navy
- **Adatto ai saldatori**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------|
| B43.GPROTB01 | S | 104,00 |
| B43.GPROTB02 | M | 104,00 |
| B43.GPROTB03 | L | 104,00 |
| B43.GPROTB04 | XL | 104,00 |
| B43.GPROTB05 | 2XL | 104,00 |
| B43.GPROTB06 | 3XL | 104,00 |



III CAT
0624



A1/B1/C1
D1/E3



CL.1A1



TYPE PB
[6]



APC 1



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

- **Taglie:** S-3XL
- **Composizione:** 98% cotone + 2% Twill Multi-Pro, 280 g/m²
- **Colore:** blu navy
- **Adatto ai saldatori**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------|
| B43.DEFENBN1 | S | 94,40 |
| B43.DEFENBN2 | M | 94,40 |
| B43.DEFENBN3 | L | 94,40 |
| B43.DEFENBN4 | XL | 94,40 |
| B43.DEFENBN5 | 2XL | 94,40 |
| B43.DEFENBN6 | 3XL | 94,40 |



III CAT
0624



A1/B1/C1
D1/E3



CL.1A1



TYPE PB
[6]



APC 1



Total-Pro 2.0

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/m²
- **Colore:** blu navy
- **Adatta ai saldatori**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------|
| B43.TOTALP01 | S | 168,00 |
| B43.TOTALP02 | M | 168,00 |
| B43.TOTALP03 | L | 168,00 |
| B43.TOTALP04 | XL | 168,00 |
| B43.TOTALP05 | 2XL | 168,00 |
| B43.TOTALP06 | 3XL | 168,00 |



III CAT
0624



A1/B1/C1
D1/E3



CL.1A1



TYPE [6]



APC 1





Mc Atony Organic

T-Shirt manica corta in cotone organico jersey

- **Taglie:** S-2XL
- **Composizione:** Jersey 100% cotone organico, 150 g/m²
- **Colore:** rosso
- **Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| D4A.176913R1 | S | 23,50 |
| D4A.176913R2 | M | 23,50 |
| D4A.176913R3 | L | 23,50 |
| D4A.176913R4 | XL | 23,50 |
| D4A.176913R5 | 2XL | 23,50 |



Mc Atlar

Polo manica corta in tessuto piquet poliestere e cotone

- **Taglie:** S-2XL
- **Composizione:** Piquet 100% cotone organico, 180 gr/m²
- **Colore:** blu navy
- **Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| D4A.177955B1 | S | 33,90 |
| D4A.177955B2 | M | 33,90 |
| D4A.177955B3 | L | 33,90 |
| D4A.177955B4 | XL | 33,90 |
| D4A.177955B5 | 2XL | 33,90 |
| D4A.177955B6 | 3XL | 33,90 |



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

- **Taglie:** S-2XL
- **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 | 72,00 |
| D4A.175943N2 | M | 72,00 |
| D4A.175943N3 | L | 72,00 |
| D4A.175943N4 | XL | 72,00 |
| D4A.175943N5 | 2XL | 72,00 |
| D4A.175943N6 | 3XL | 72,00 |





Softshell Sail

- Giacca softshell con 3 tasche zipitate 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 | 110,21 |
| D4A.159632B2 | M | 110,21 |
| D4A.159632B3 | L | 110,21 |
| D4A.159632B4 | XL | 110,21 |
| D4A.159632B5 | 2XL | 110,21 |



Questo articolo è
**FUORI
 PRODUZIONE**

CONTATTA L'UFFICIO COMMERCIALE
 PER NUOVE PROPOSTE

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

- **Taglie:** S-2XL
- **Composizione:** 65% poliestere, 35% cotone, 270 g/m²
- **Colore:** grigio
- **Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|---------------|
| D4A.175551G1 | S | 106,50 |
| D4A.175551G2 | M | 106,50 |
| D4A.175551G3 | L | 106,50 |
| D4A.175551G4 | XL | 106,50 |
| D4A.175551G5 | 2XL | 106,50 |



Poly

- Bermuda con triple cuciture
 • Tasche laterali, dettagli rifrangenti, tasca porta metro
 • Porta martello, elastico in vita

- **Taglie:** S-2XL
- **Composizione:** 65% poliestere, 35% cotone, 250 g/m²
- **Colore:** blue navy
- **Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| D4A.161758B1 | S | 54,00 |
| D4A.161758B2 | M | 54,00 |
| D4A.161758B3 | L | 54,00 |
| D4A.161758B4 | XL | 54,00 |
| D4A.161758B5 | 2XL | 54,00 |





U. Power
Don't worry... be happy!

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.

- **Taglie:** S-3XL
- **Composizione:** 90% cotone, 10% viscose, 145 g/m²
- **Colore:** grey/silver
- **Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| 432.UP138GS1 | S | 12,80 |
| 432.UP138GS2 | M | 12,80 |
| 432.UP138GS3 | L | 12,80 |
| 432.UP138GS4 | XL | 12,80 |
| 432.UP138GS5 | 2XL | 12,80 |
| 432.UP138GS6 | 3XL | 12,80 |



U. Power
Don't worry... be happy!

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/m²
- **Colore:** black carbon
- **Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------------|
| 432.UP174BC1 | S | 77,50 |
| 432.UP174BC2 | M | 77,50 |
| 432.UP174BC3 | L | 77,50 |
| 432.UP174BC4 | XL | 77,50 |
| 432.UP174BC5 | 2XL | 77,50 |
| 432.UP174BC6 | 3XL | 77,50 |



U. Power
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

- **Taglie:** S-3XL
- **Composizione:** 96% poliestere, 4% spandex, 320 g/m²
- **Colore:** black carbon
- **Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|---------------|
| 432.UP187BC1 | S | 148,10 |
| 432.UP187BC2 | M | 148,10 |
| 432.UP187BC3 | L | 148,10 |
| 432.UP187BC4 | XL | 148,10 |
| 432.UP187BC5 | 2XL | 148,10 |
| 432.UP187BC6 | 3XL | 148,10 |





U-POWER
Don't worry... be happy!

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

- Taglie:** 3-2XL
- Composizione:** 96% poliestere, 4% spandex, 320 g/m²
- Colore:** black carbon
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------|
| 432.UP188BC1 | S | 103,70 |
| 432.UP188BC2 | M | 103,70 |
| 432.UP188BC3 | L | 103,70 |
| 432.UP188BC4 | XL | 103,70 |
| 432.UP188BC5 | 2XL | 103,70 |
| 432.UP188BC6 | 3XL | 103,70 |



U-POWER
Don't worry... be happy!

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

- Taglie:** S-3XL
- Composizione:** 90% nylon, 10% spandex, 260 g/m²
- Colore:** black carbon
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------|
| 432.UP145BC1 | S | 109,50 |
| 432.UP145BC2 | M | 109,50 |
| 432.UP145BC3 | L | 109,50 |
| 432.UP145BC4 | XL | 109,50 |
| 432.UP145BC5 | 2XL | 109,50 |
| 432.UP145BC6 | 3XL | 109,50 |



U-POWER
Don't worry... be happy!

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/m²
- Colore:** grey meteorite
- Altre taglie e colori disponibili a richiesta**

| Codice | TG | € cad. |
|--------------|-----|--------|
| 432.UP141SG1 | S | 53,40 |
| 432.UP141SG2 | M | 53,40 |
| 432.UP141SG3 | L | 53,40 |
| 432.UP141SG4 | XL | 53,40 |
| 432.UP141SG5 | 2XL | 53,40 |
| 432.UP141SG6 | 3XL | 53,40 |



Alla nostra rispettabile Clientela

Abbiamo il piacere di presentarVi la **seconda ristampa 2025 del listino/catalogo 2021-2022** che, con decorrenza **3 giugno 2025**, 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

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.)
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 - Seconda ristampa 2025** al nostro ufficio commerciale di Cusago scrivendo a: **commerciale@barberoferramenta.it**



BARBERO PIETRO S.p.A.
Divisione PROTEZIONE
Viale Europa 72/B
20047 Cusago (MI) - Italy
T: +39.02.303701
(10 linee r.a.)



**BARBERO
PIETRO** S.p.A.

www.barberoferramenta.it