



Protezione dai tagli

KRYTECH 563

Basso rischio - ISO B

Protezione standard per manipolazioni precise in ambienti asciutti o sporchi



PROTEZIONE DA TAGLIO
LIVELLO B

EN388



4X43B

CATEGORIA 2



ISO 13997:

6.5 N

DESTREZZA

EN ISO 21420:
5/5

VANTAGGI SPECIFICI



Durata

- Eccellente durata grazie al rivestimento in nitrile.
- Eccellente resistenza al grasso



Protezione della pelle

- Privo di sostanze nocive: DMF Free



Qualità garantita

- Senza silicone per prevenire tracce, difetti su lamiera e vetro prima della verniciatura

INDUSTRIE

- Industria automobilistica/meccanica
- Edilizia (Lattonieri / Fabbri)
- Ambiente
- Industria della carta

APPLICAZIONI

- Manipolazione di lamiera
- Raccolta e manipolazione dei rifiuti
- Manipolazione di cartone e carta
- Manutenzione meccanica
- Stampaggio di lamiera, manipolazione di lamiera metalliche

Modifica 04/06/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONAL



Protezione dai tagli

KRYTECH 563

Basso rischio - ISO B

LEGENDA

EN388

RISCHI MECCANICI



LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)

4 X 4 3 B

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Protezione contro gli urti (opzionale)

Resistenza al taglio conforme alla norma ISO 13997

Resistenza alla perforazione

Resistenza allo strappo

Resistenza al taglio per tranciatura

Resistenza all'abrasione

DETTAGLI DEL PRODOTTO

Finitura interna	Supporto tessile senza cuciture in fibre HDPE
Aghi	13
Finitura esterna	Dorso aerato
Materiale	Nitrile
Caratteristica del polsino	Polsino lavorato a maglia
Colore	Nero Grigio
Taglia	7 8 9 10 11
Resistività superficiale (O)	3.9E+10 Ω
Resistenza verticale (O)	7.0E+10 Ω

DETTAGLI LOGISTICI

Imballo	1 paio/sacchetto 12 paia/Cartone
---------	-------------------------------------

LEGISLAZIONE

- Questo prodotto non è classificato pericoloso secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio.
- Questo prodotto non contiene sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) in concentrazioni superiori allo 0,1%, né sostanze riportate nell'allegato XVII del regolamento n. 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio (REACH).
- Certificato di Esame Tipo CE: 0075/014/162/08/18/1658 Update 01-20/02/2024
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Modifica 04/06/2024