



Protezione dai tagli

KRYTECH 586

Alto rischio - ISO D



PROTEZIONE DA TAGLIO
LIVELLO D

EN388



4X43D

CAT.CATEGORY 2



ISO 13997:

18.6 N

DESTREZZA

EN 420:
5/5

Protezione ultraperformante per lavorazioni complesse in ambienti ragionevolmente puliti

VANTAGGI SPECIFICI



Protezione dai tagli

- Ottima protezione dai tagli



Comfort

- Eccellente destrezza e ottima sensibilità
- Maggiore comfort e flessibilità



Protezione della pelle

- Contiene tracce di DMF in misura tale da non causare problemi di salute. Pertanto i suddetti guanti rispettano i requisiti di salute e sicurezza dettati dall'EN 420



Qualità garantita

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



Lavabile

- Lavabile fino a 3 volte a 60° C senza alcuna alterazione delle prestazioni* permettendo di prolungare la durata dei guanti, ridurre costi e sprechi.



Pratico

- Il colore blu del supporto permette di identificare immediatamente il livello di protezione dal taglio nelle postazioni di lavoro

INDUSTRIE

- Industria automobilistica/meccanica
- Lavori Pubblici (Manutenzione generale)
- Edilizia (Muratori / Piastrellisti / Vetrai)
- Industria della plastica

APPLICAZIONI

- Montaggio di lamiere metalliche sottili
- Finitura di pezzi taglienti
- Manipolazione di pezzi metallici
- Manutenzione con rischio di tagli
- Manipolazione e montaggio di finestre
- Asportazione del materiale dopo l'iniezione

Modifica 13/07/2023

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 586

Alto rischio - ISO D

LEGENDA

EN388	RISCHI MECCANICI
	LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)
4 X 4 3 D	
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	Poliuretano
Caratteristica del polsino	Polsino lavorato a maglia
Colore	Grigio Blu
Taglia	6 7 8 9 10 11
Resistività superficiale (O)	1.3E+11 Ω
Resistenza verticale (O)	1.5E+10 Ω

DETTAGLI LOGISTICI

Imballo	1 paio/sacchetto 12 paia/sacchetto 48 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: 0075/014/162/01/19/0209
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

* Prove effettuate su guanti mai indossati (cioè in condizioni nuove) che differiscono dalla realtà sul campo.

Modifica 13/07/2023