



Protezione dai tagli

# KRYTECH 586

Alto rischio - ISO D



PROTEZIONE DA TAGLIO  
**LIVELLO D**

EN388



4X43D

CATEGORIA 2



DESTREZZA

EN420:  
5/5

ISO 13997:

18.6 N

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 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

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

Modifica 24/07/2024

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 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

Modifica 24/07/2024