



Protezione dai tagli

# KRYTECH 585

Rischio moderato - ISO C



PROTEZIONE DA TAGLIO  
**LIVELLO C**



CATEGORIA 2



ISO 13997:

13 N

DESTREZZA

EN420:  
5/5



Assicura sicurezza, comfort e durata grazie alla tecnologia Grip & Proof

## VANTAGGI SPECIFICI



### Protezione dai tagli

- Ottima protezione dai tagli



### Comfort

- Fibre intrecciate senza cuciture e rivestimento che garantisce protezione, flessibilità e comfort



### Durata

- Ottima durata per migliorare la produttività e ottimizzare i costi



### Produttività

- Il rivestimento Grip & Proof assicura una presa eccellente in ambienti molto oleosi. Riduce anche l'affaticamento muscolare aumentando la produttività



### Protezione della pelle

- Privo di sostanze nocive: DMF Free



### Lavabile

- Lavabile fino a 3 volte a 60°C permettendo di prolungare la durata dei guanti, ridurre costi e sprechi.



### Pratico

- Livello ISO facilmente identificabile grazie al marchio sul dorso del guanto

## INDUSTRIE

- Industria automobilistica/meccanica
- Industria alimentare
- Edilizia (Lattonieri / Fabbri)
- Altri settori industriali
- Industria della plastica
- Produzione

## APPLICAZIONI

- Movimentazione e installazione di strutture metalliche
- Manutenzione e lavoro in magazzini refrigerati
- Manipolazione di pezzi pesanti con rischi di taglio
- Taglio e stampaggio di lamiere metalliche pesanti
- Asportazione del materiale dopo l'iniezione
- Finitura di pezzi taglienti
- Manipolazione di pezzi metallici
- Manipolazione di pezzi usciti dalla pressa
- Lavorazione di pezzi usando olio da taglio
- Manutenzione in ambienti umidi o freddi

Modifica 07/08/2024

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 585

Rischio moderato - ISO C

## LEGENDA

EN388	RISCHI MECCANICI
	LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)
4 X 4 2 C	
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	15
Finitura esterna	Dorso aerato
Materiale	rivestimento GRIP&PROOF in nitrile
Caratteristica del polsino	Polsino lavorato a maglia
Colore	Nero Grigio
Taglia	7 8 9 10 11
Resistività superficiale (O)	2.7E+10 Ω
Resistenza verticale (O)	3.0E+11 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: 0075/014/162/05/18/0907
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Modifica 07/08/2024