



Protezione dai tagli

KRYTECH 585

Rischio moderato - ISO C



PROTEZIONE DA TAGLIO
LIVELLO C



4X42C

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