



Protezione dai tagli

# KRYTECH 557

Basso rischio - ISO B



PROTEZIONE DA TAGLIO  
**LIVELLO B**

EN388



4343B

CAT.2



ISO 13997:

5.3 N

DESTREZZA

EN 420:  
5/5

Protezione standard per operazioni complesse in ambienti ragionevolmente puliti

## VANTAGGI SPECIFICI



### Comfort

- Destrezza eccellente: forma anatomica



### Durata

- Adatto per un utilizzo prolungato: eccellente resistenza all'abrasione
- Un rinforzo in nitrile per aumentare la resistenza nelle parti più stressate della mano



### 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



### Lavabile

- Lavabile fino a 5 volte a 60° C senza alcuna alterazione delle prestazioni\* permettendo di prolungare la durata dei guanti, ridurre costi e sprechi.

## INDUSTRIE

- Industria automobilistica/meccanica
- Edilizia (Carpentieri / Falegnami)
- Edilizia (Muratori / Piastrellisti / Vetrai)
- Edilizia (Idraulici: posa e manutenzione sanitari, caldaie e termoconvettori)
- Industria della carta

## APPLICAZIONI

- Manipolazione di cartone e carta
- Installazione di strutture in acciaio
- Montaggio
- Avvitamento
- Manipolazione di parti metalliche
- Manipolazione e ordinamento di pezzi piccoli e acuminati
- Posa di piastrelle, mattonelle, cornici o fogli di zinco

Modifica 16/03/2022

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 557

Basso rischio - ISO B

## LEGENDA

EN388		RISCHI MECCANICI	
LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)			
4	3	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
Materiale	Poliuretano
Caratteristica del polsino	Polsino lavorato a maglia
Colore	Grigio
Taglia	6 7 8 9 10 11
Resistività superficiale (O)	8.3E+10 Ω
Resistenza verticale (O)	6.8E+9 Ω

## DETTAGLI LOGISTICI

Imballo	1 paio/sacchetto 10 paia/sacchetto 50 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: 0075/014/162/02/19/0612
- 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 16/03/2022