



Protezione dai tagli

# KRYTECH 588

Basso rischio - ISO B



PROTEZIONE DA TAGLIO  
**LIVELLO B**

EN388



4343B

CATEGORIA 2



ISO 13997:

5.9 N

DESTREZZA

EN420:  
5/5



Protezione dal taglio, GRIP e destrezza in ambienti asciutti e leggermente oleosi

## VANTAGGI SPECIFICI



### Protezione dai tagli

- Guanti per la protezione dai tagli e senza DMF



### Durata

- Eccellente resistenza all'abrasione grazie al rivestimento in nitrile
- Durevoli e convenienti: lavabili, performance garantite fino a 5 cicli di lavaggio



### Produttività

- GRIP eccellente quando si maneggiano parti bagnate



### Protezione della pelle

- Privo di sostanze nocive: STANDARD 100 di OEKO-TEX®
- Privo di sostanze nocive: DMF Free



### Qualità garantita

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



### Lavabile

- Lavabile fino a 5 volte a 60°C permettendo di prolungare la durata dei guanti, ridurre costi e sprechi.

## INDUSTRIE

- Industria automobilistica/meccanica
- Industria meccanica
- Altri settori industriali
- Industria del vetro

## APPLICAZIONI

- Manipolazione di lastre di vetro
- Manipolazione e ordinamento di pezzi piccoli e acuminati
- Manipolazione di parti meccaniche oleose
- Manipolazione di lamierini
- Taglio e stampaggio di metalli
- Manutenzione in ambienti umidi (acqua, olio, grassi, idrocarburi)
- Manutenzione

Modifica 26/07/2024

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 588

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  |
| Finitura esterna           | Dorso aerato                                  |
| Materiale                  | Nitrile sabbato                               |
| Caratteristica del polsino | Polsino lavorato a maglia                     |
| Colore                     | Nero Grigio                                   |
| Taglia                     | 7 8 9 10 11                                   |

## DETTAGLI LOGISTICI

|         |  |
|---------|--|
| Imballo | 1 paio/sacchetto<br>12 paia/sacchetto<br>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: 0075/014/162/08/18/1637
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Modifica 26/07/2024