



Protezione dai tagli

KRYTECH 851

Alto rischio - ISO D



GRIP & PROOF
TECHNOLOGY



PROTEZIONE DA TAGLIO
LIVELLO D



4X43DP

CATEGORY 2



ISO 13997:

17.6 N

DESTREZZA

EN ISO 21420:
5/5

Assorbimento degli urti: aree specifiche sono state rinforzate per garantire comfort e protezione dove necessario (dorso pollice, nocche, base delle dita e palmo)

VANTAGGI SPECIFICI



Protezione dai tagli

- Elevata protezione dai tagli per lavori in sicurezza

Protezione dagli urti

- Assorbimento degli urti: aree specifiche sono state rinforzate per garantire comfort e protezione dove necessario (dorso pollice, nocche, base delle dita e palmo)



Durata

- Durata durante l'uso: Rivestimento lunga durata, il guanto rimane pulito grazie alla resistenza ai liquidi, morbidezza garantita anche dopo l'asciugatura
- Rinforzo tra pollice e indice in nitrile



Produttività

- Presa eccellente grazie alla nostra specifica tecnologia



Protezione della pelle

- Impermeabile agli oli e ai grassi grazie alla nostra specifica tecnologia



Pratico

- Protezione per brevi periodi di utilizzo

INDUSTRIE

- Industria meccanica
- Produzione
- Impianti industriali / Trasformazione del metallo
- Impianti elettrici
- Riciclaggio
- Industria mineraria / Utility / Trasporti
- Manutenzione industriale
- Installatori di impianti industriali

APPLICAZIONI

- Manipolazione di pezzi pesanti con rischi di taglio
- Assemblaggio di pezzi pesanti
- Taglio e stampaggio di metalli
- Manipolazione di lamierini spessi e non rifilati (con bordi non taglienti)
- Lavorazione di pezzi usando olio da taglio
- Manutenzione con rischi di taglio
- Manipolazione di parti meccaniche oleose
- Manipolazione di lamiere metalliche pesanti
- Taglio e stampaggio di lamiere metalliche pesanti
- Lavorazione di pezzi pesanti

Modifica 01/02/2024

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 851

Alto rischio - ISO D

LEGENDA

EN388

RISCHI MECCANICI



LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)

4 X 4 3 D P
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	rivestimento GRIP&PROOF in nitrile
Caratteristica del polsino	Ampio polsino di sicurezza
Colore	Nero Arancione
Taglia	7 8 9 10 11

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: 0075/014/162/12/16/1490
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Modifica 01/02/2024