



Protezione durante la manipolazione

EXONIT 852



GRIP & PROOF
TECHNOLOGY



DESTREZZA
EN ISO 21420:
5/5

Guanto resistente agli impatti che offre maggiore destrezza e presa in ambienti oleosi (realizzato con tecnologia Grip&Proof). Rinforzato con cuscinetti in schiuma di nitrile nel palmo e tra pollice e indice

VANTAGGI SPECIFICI

Protezione dagli urti

- Cuscinetti di protezione dagli urti in TPR sul dorso della mano e sulle dita



Durata

- Rinforzo tra pollice e indice per una maggiore durata. Offre una migliore produttività e ottimizza 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



Vantaggi aggiuntivi

- Confezionamento ottimizzato per limitare i rifiuti di plastica



Cura per l'ambiente

- Confezionamento singolo ottimizzato per ridurre i rifiuti di plastica

INDUSTRIE

- Industria automobilistica/meccanica
- Industria meccanica
- Edilizia (Muratori / Gessatori)
- Industria petrolifera
- Trasporti
- Produzione
- Impianti industriali / Trasformazione del metallo
- Industria mineraria / Utility / Trasporti
- Manutenzione industriale
- Installatori di impianti industriali

APPLICAZIONI

- Movimentazione e installazione di strutture metalliche
- Manipolazione mattoni / blocchi
- Installazione di strutture in acciaio
- Montaggio impalcatura
- Manipolazione di parti meccaniche oleose
- Lavorazione di pezzi pesanti
- Manutenzione meccanica
- Manipolazione di lamiere metalliche spesse
- Assemblaggio di pezzi pesanti
- Manutenzione

Modifica 29/07/2024

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 durante la manipolazione

EXONIT 852

LEGENDA

EN388	RISCHI MECCANICI
	LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)
3 X 2 1 X 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	Cuscinetti in schiuma EVA nel palmo per un maggiore comfort
Aghi	13
Finitura esterna	Presa antiscivolo
Materiale	rivestimento GRIP&PROOF in nitrile
Caratteristica del polsino	Polsino lavorato a maglia
Colore	Nero Grigio Giallo
Taglia	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: 0075/014/162/12/23/2095
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Modifica 29/07/2024