



G-Tek® PolyKor®

Guanto misto ATA® a maglia senza cuciture con impugnatura piatta rivestita in nitrile su palmo e dita

- La miscela ATA® Technology offre un'eccellente protezione dal taglio e un comfort eccezionale
- La costruzione a maglia senza cuciture offre comfort senza sacrificare la destrezza
- I rivestimenti lisci / piatti in nitrile sono altamente impermeabili ai liquidi, dimostrando una presa asciutta molto appiccicosa per applicazioni specifiche che richiedono un potere di tenuta sicuro
- Knit Wrist aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto

Applicazioni

- Presa asciutta sicura e resistente all'olio
- Manipolazione e assemblaggio di parti e materiali di medie e grandi dimensioni
- Fabbricazione di metallo
- Manutenzione e riparazione di attrezzature meccaniche
- Fissaggio e ancoraggio da pesanti a medi



4X42

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Colore | Giallo |
| Taglie disponibili | -- |
| Confezione | Confezione sfusa |
| Imballaggio | 144/Scatola |
| Dimensioni del cartone (cm) | 50.00 x 28.00 x 40.00 |
| Peso del cartone (kg) | 11.20 |
| Paese di origine | Vietnam |
| Materiale supporto | Aramide, PolyKor |
| Spalmatura | Nitrile |
| Colore spalmatura | Black |
| Copertura spalmatura | Palmo e dita |
| Presca | Piatto |
| Calibro | 13 |
| Polso | Polsino cucito |
| Protezione dagli urti | -- |
| Costruzione | Senza cuciture |
| Certificazioni | -- |

Dati sulle prestazioni

| | |
|--|------|
| EN 388 | 4X42 |
| Abrasione EN | 4 |
| Taglio (2003) | X |
| Strappo EN | 4 |
| Perforazione EN | 2 |
| Taglio TDM-100 EN | -- |
| Livello di fiamma verticale ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | -- |

Istruzioni per la manutenzione



PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | FORNIAMO LE MIGLIORI SOLUZIONI AL MONDO

AMERICHE: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, MEDIO ORIENTE, AFRICA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Questo documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà di Protective Industrial Products, Inc. (PIP) e non possono essere utilizzati o riprodotti senza autorizzazione. Gli utenti dei prodotti devono condurre tutti i test appropriati o altre valutazioni per determinare l'idoneità dei prodotti PIP per un particolare scopo o uso all'interno di un particolare ambiente. PIP DECLINA TUTTE LE GARANZIE DIVERSE DA QUELLE ESPRESSAMENTE FORNITE. 2025-06-06