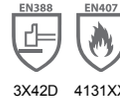




G-Tek®

Guanto G-Tek® 13G AR in maglia senza cuciture con fodera in Polykor®/aramide e rivestimento in neoprene espanso su palmo e dita - CUT D

- La costruzione in maglia senza cuciture offre comfort senza sacrificare la destrezza.
- Il guscio in misto PolyKor® con aramide è leggero e offre un'eccellente destrezza, sensibilità tattile e resistenza al taglio, fornendo al contempo protezione in applicazioni resistenti al calore, dove sono presenti scintille e calore.
- Il rivestimento in schiuma di neoprene nero offre una presa sicura in condizioni asciutte, bagnate e oleose, infuso con migliaia di minuscole tasche per ventose che creano un effetto vuoto che eroga i liquidi al contatto.
- Calibro 13.
- Classificazione ARC: ATPV 13 cal/cm2
- Testato EN 407 Propagazione della fiamma limitata Livello 4



Dati tecnici

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Colore | Giallo |
| Taglie disponibili | 7-11 |
| Confezione | -- |
| Imballaggio | -- |
| Dimensioni del cartone (cm) | -- |
| Peso del cartone (kg) | 0.00 |
| Paese di origine | -- |
| Materiale supporto | Aramide, PolyKor |
| Spalmatura | Neoprene |
| Colore spalmatura | Black |
| Copertura spalmatura | Palmo e dita |
| Presa | Spugna |
| Calibro | 13 |
| Polso | Polsino cucito |
| Protezione dagli urti | -- |
| Costruzione | Supporto senza cuciture |
| Certificazioni | Conforme TAA |

Dati sulle prestazioni

| | |
|--|--------|
| EN 388 | 3X42D |
| Abrasione EN | 3 |
| Taglio (2003) | X |
| Strappo EN | 4 |
| Perforazione EN | 2 |
| Taglio TDM-100 EN | D |
| Livello di fiamma verticale ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | 4131XX |

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. 2025-06-13