



G-Tek® PolyKor® Guanto AR Seamless Knit PolyKor®/Aramide Blend con impugnatura rivestita in schiuma neoprene su palmo e dita

- La struttura a 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 FR 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
- Valutazione ARC: ATPV 13 cal/cm2
- Testato EN 407 Propagazione della fiamma limitata Livello 4
- ASTM F1060-08 testato Resistenza al calore da contatto Livello 2

Applicazioni

- Movimentazione e spostamento di materiali pesanti
- Operazioni di manutenzione e riparazione
- Utilizzo di macchinari e strumenti per impieghi gravosi



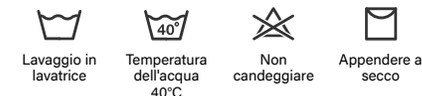
Dati tecnici

Colore	Giallo
Taglie disponibili	7-11
Confezione	Confezione sfusa
Imballaggio	6 Dozzina/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	31.00 x 38.00 x 43.00
Peso del cartone (kg)	9.90
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	PolyKor, Aramide
Spalmatura	Neoprene
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	Spugna
Calibro	13
Palma	--
Schiena	--
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

Categoria PPE	2
EN 388	3X42D
Abrasioni EN	3
Taglio (2003)	X
Strappo EN	4
Perforazione EN	2

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