



## G-Tek® TuffMax3™ Seamless Knit HPPE Blend con impugnatura in nitrile e protezione dagli impatti TPR

- Il guscio in fibra di polietilene ad alte prestazioni (HPPE) è leggero e offre un'eccellente destrezza, sensibilità tattile e resistenza al taglio
- Palmo imbottito rivestito in nitrile MicroSurface per una maggiore aderenza su bagnato e asciutto
- Protezione delle dita stampata in gomma termoplastica (TPR) per la massima protezione
- Pelle rinforzata tra pollice e indice
- Polso esteso
- Chiusura a strappo per una facile accensione/spegnimento e una vestibilità sicura

## Applicazioni

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



4X43BP

## Dati tecnici

Colore	Verde Hi-Vis
Taglie disponibili	--
Confezione	Imbustato al paio
Imballaggio	72/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	57.00 x 48.00 x 27.00
Peso del cartone (kg)	16.50
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	Fibra HPPE
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	MicroSurface
Calibro	13
Palma	--
Schiena	--
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	Dito, Pollice, Dorso della mano
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	--

## Dati sulle prestazioni

Categoria PPE	--
EN 388	4X43BP
Abrasioni EN	4
Taglio (2003)	X
Strappo EN	4
Perforazione EN	3

## Istruzioni per la manutenzione



Lavaggio in  
lavatrice



Temperatura  
dell'acqua  
40°C



Non  
candeggiare



Appendere a  
secco

**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](http://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. 2025-06-30