



### G-Tek® PolyKor® X7™

Guanto misto PolyKor® X7™ senza cuciture con palmo e dita rivestiti in NeoFoam® - Compatibile con touchscreen

- La costruzione senza cuciture offre maggiore comfort e traspirabilità
- La calotta mista PolyKor™ con tecnologia X7™ è super leggera e sottile, offrendo un'eccezionale resistenza al taglio e durata in una configurazione di scarpetta sottile
- NeoFoam® offre una presa incredibilmente sicura in condizioni asciutte, un rivestimento versatile e flessibile che offre traspirabilità e un alto grado di destrezza, ideale per la manipolazione e l'assemblaggio di parti
- Compatibile con touchscreen per consentire all'utente di utilizzare un telefono o un dispositivo touch screen senza rimuovere i guanti
- Il polso in maglia aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Orli con codice colore per una facile identificazione della taglia

### Applicazioni

- Presa sicura, asciutta e flessibile
- Manipolazione, assemblaggio e smistamento di parti e materiali di piccole e
- Spedizione, ricezione e imballaggio
- Operazioni di manutenzione e riparazione



4X42F

### Dati tecnici

Colore	Nero
Taglie disponibili	6-11
Confezione	Imbustato al paio
Imballaggio	6 Dozzina/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	38.00 x 31.00 x 29.00
Peso del cartone (kg)	4.60
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	PolyKor X7
Spalmatura	Neofoam
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	--
Calibro	18
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture, Compatibile con schermo tattile
Certificazioni	Contacto alimentare, Senza silicone, EN 16350, Approvato dall'UE per alimenti

### Dati sulle prestazioni

EN 388	4X42F
Abrasiono EN	4
Taglio (2003)	X
Strappo EN	4
Perforazione EN	2
Taglio TDM-100 EN	F
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](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. 2025-06-18