



G-Tek® PolyKor®

Guanto misto PolyKor® senza cuciture con impugnatura in schiuma rivestita di nitrile su Palm & Fingers - Compatibile con touchscreen

- L'impugnatura in schiuma nitrilica con palmo e dita fornisce una presa controllata in condizioni asciutte e leggermente oleose
- MicroFoam Nitrile rimane flessibile in condizioni di caldo e freddo
- Il cavallo rinforzato per il pollice garantisce una maggiore durata e una maggiore protezione
- Compatibile con touchscreen per consentire all'utente di utilizzare un telefono o un dispositivo touchscreen senza rimuovere i guanti
- Il polso a maglia aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Orli codificati a colori per una facile identificazione delle taglie

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



4X41E ESD

Dati tecnici

Colore	Grigio
Taglie disponibili	--
Confezione	Imbustato al paio
Imballaggio	144/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	56.00 x 28.00 x 36.00
Peso del cartone (kg)	10.90
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	Fibra HPPE
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	Spugna
Calibro	18
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture, Pollice rinforzato, Compatibile con schermo tattile, Sicuro ESD
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

EN 388	4X41E
Abrasione EN	4
Taglio (2003)	X
Strappo EN	4
Perforazione EN	1
Taglio TDM-100 EN	E
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. 2025-07-04