



G-Tek®

Guanto in poliestere a maglia senza cuciture con presa liscia rivestita in nitrile su palmo e dita

- Il guscio in poliestere in maglia senza cuciture offre maggiore comfort, destrezza e traspirabilità delle dita
- I rivestimenti lisci / piatti in nitrile sono altamente impermeabili ai liquidi, dimostrando una presa asciutta molto appiccicosa per applicazioni specifiche che richiedono un potere di tenuta sicuro
- Guscio del guanto traspirante
- Knit Wrist aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Orli codificati a colori per una facile identificazione delle taglie
- Lavabile, resistente agli agenti chimici, all'acqua e alla luce ultravioletta

Applicazioni

- Presa asciutta sicura e resistente all'olio
- Manipolazione e assemblaggio di parti e materiali
- Manutenzione e riparazione dell'attrezzatura
- Pulizia delle parti
- Fissaggio e ancoraggio



4121X

Dati tecnici

Colore	Bianco
Taglie disponibili	--
Confezione	Confezione sfusa
Imballaggio	12/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	42.00 x 27.00 x 31.00
Peso del cartone (kg)	7.40
Paese di origine	Vietnam
Materiale supporto	Poliestere
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Gray
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	Liscio
Calibro	13
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

EN 388	4121X
Abrasione EN	4
Taglio (2003)	1
Strappo EN	2
Perforazione EN	1
EN 407	--

Istruzioni per la manutenzione



Lavaggio in lavatrice



Temperatura dell'acqua 40°C



Non candeggiare



Asciugare in asciugatrice



Fuoco basso

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. 2025-07-06