



## G-Tek® Supreme™

Guanto misto Supreme™ senza cuciture con impugnatura microsuperficiale rivestita in nitrile su palmo, dita e nocche

- Il guscio in fibra di supreme™ è 100 volte più resistente dell'acciaio ed è tra le fibre più performanti in termini di resistenza al taglio e allo strappo
- La costruzione a maglia senza cuciture offre comfort senza sacrificare la destrezza
- I rivestimenti in nitrile MicroSurface sono impermeabili e offrono una presa elevata in condizioni asciutte e oleose, infusi con migliaia di minuscole tasche a ventosa che creano un effetto vuoto che eroga fluidi al contatto
- Knit Wrist aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Orli codificati a colori per una facile identificazione delle taglie
- 100% senza silicone

## 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



4544DX

## Dati tecnici

Colore	Ocra
Taglie disponibili	--
Confezione	Imbustato al paio
Imballaggio	6/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	38.00 x 31.00 x 29.00
Peso del cartone (kg)	6.00
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	Supreme
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Palmo dita e nocche
Presa	MicroSurface
Calibro	13
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	Senza silicone

## Dati sulle prestazioni

EN 388	4544DX
Abrasiono EN	4
Taglio (2003)	5
Strappo EN	4
Perforazione EN	4
Taglio TDM-100 EN	D
Livello di fiamma verticale ASTM F1358	--
EN 407	--

**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. 2025-06-07