



PIP®

Guanto in cotone / poliestere senza cuciture con rivestimento in nitrile EverGrip™ a doppia faccia

- Il guscio in maglia di cotone/poliestere senza cuciture è comodo e flessibile
- Il modello in nitrile bifacciale "MW" offre una presa e una resistenza all'abrasione superiori rispetto ai rivestimenti in gomma o PVC
- Rivestito con uno speciale nitrile formulato per resistere alla fusione
- Accettabile per brevi contatti fino a 450 gradi (la protezione termica è soggetta a modifiche in base a come il guanto viene utilizzato nell'applicazione)
- Il finger style curvo offre una vestibilità ergonomica e confortevole
- Knit Wrist aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto

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

Dati tecnici

Colore	Naturale
Taglie disponibili	--
Confezione	Confezione sfusa
Imballaggio	12/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	50.80 x 33.00 x 40.64
Peso del cartone (kg)	14.06
Paese di origine	Stati Uniti
Materiale supporto	Cotone, Poliestere
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Rust
Presa	Motivo
Calibro	7
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	Contatto alimentare, Conforme TAA

Dati sulle prestazioni

EN 388	--
Abrasione EN	--
Taglio (2003)	--
Strappo EN	--
Perforazione EN	--
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