



### MaxiCut®

Guanto in filato ingegnerizzato a maglia senza cuciture con impugnatura in microschiuma rivestita in nitrile su palmo, dita e nocche

- I rivestimenti in nitrile MicroFoam sono compatibili con oli leggeri e forniscono una buona presa e un'eccellente resistenza all'abrasione
- Knit Wrist aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Fibre innovative - Filati unici ad alte prestazioni e fibre che offrono protezione dal taglio mantenendo elevati livelli di comfort
- Rinforzo - Tra pollice e indice, migliora la resistenza al taglio e prolunga la durata del guanto in un'area intrinsecamente debole
- Traspirabilità a 360° - Il rivestimento brevettato in microschiuma di nitrile offre traspirabilità a 360° che lo rende il guanto più traspirante e resistente al taglio sul mercato
- Form, Fit and Feel - Imita la "mano a riposo", riducendo l'affaticamento della mano e aumentando il comfort

### Applicazioni

- Buona presa, rivestimento durevole, prestazioni premium
- Manutenzione e riparazione di attrezzature meccaniche
- Movimentazione, assemblaggio e smistamento
- Finitura e ispezione delle parti
- Applicazioni industriali
- Lavori di costruzione di precisione



4331BX

### Dati tecnici

Colore	Verde
Taglie disponibili	--
Confezione	Coppia in busta piana
Imballaggio	6/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	50.00 x 29.50 x 20.00
Peso del cartone (kg)	5.80
Paese di origine	Sri Lanka
Materiale supporto	Filato artificiale
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Gray
Copertura spalmatura	Palmo dita e nocche
Presa	Micro-spugna
Calibro	15
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture, Pollice rinforzato
Certificazioni	Senza lattice

### Dati sulle prestazioni

EN 388	4331BX
Abrasione EN	4
Taglio (2003)	3
Strappo EN	3
Perforazione EN	1
Taglio TDM-100 EN	B
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. 2025-07-05