



MaxiCut® Ultra DT™

Guanto in filato ingegnerizzato a maglia senza cuciture con impugnatura in microschiuma rivestita in nitrile premium su Palm & Fingers - Micro Dot Palm

- Fibre innovative - ATG® si approvvigiona dei propri ingredienti di base per sviluppare filati e fibre unici ad alte prestazioni che offrono protezione dal taglio pur mantenendo elevati livelli di comfort. Rinforzo - tra il pollice e l'indice, migliora la resistenza al taglio e prolunga la durata del guanto in un'area intrinsecamente debole. Traspirabilità a 360° - Il rivestimento brevettato in Nitrile MicroFoam offre traspirabilità a 360°, rendendolo il guanto più traspirante oggi sul mercato. Forma, vestibilità e sensazione - imita la "mano a riposo", riducendo l'affaticamento della mano e aumentando il comfort. Compatibile con touchscreen per consentire all'utente di utilizzare un telefono o un dispositivo touch screen senza rimuovere i guanti
- Ultima tecnologia di lavorazione a maglia - utilizzata per produrre polpastrelli lisci e arrotondati, migliorando la sensibilità della punta delle dita
- Penetrazione costante del liner - dal nitrile, lasciando solo il rivestimento morbido appoggiato contro la pelle.
- La presa ottimizzata fornita attraverso la nostra finitura a micro-tazza, consente una presa controllata.
- Tutti gli ingredienti utilizzati nella produzione e nella costruzione di questo prodotto sono conformi alla legislazione REACH. Questo guanto è stato lavato prima dell'imballaggio finale rendendolo pulito e sicuro per l'uso.
- L'Associazione Oeko-Tex® ha valutato e certificato questo prodotto come sicuro per la pelle dal momento in cui entra in contatto con la pelle.



Dati tecnici

Colore	Blu
Taglie disponibili	--
Confezione	Confezione sfusa
Imballaggio	6/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	50.00 x 29.50 x 20.00
Peso del cartone (kg)	5.35
Paese di origine	Sri Lanka
Materiale supporto	Filato artificiale
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	Micro-spugna
Calibro	15
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture, Pollice rinforzato, Compatibile con schermo tattile
Certificazioni	Contacto alimentare, Senza lattice

Dati sulle prestazioni

EN 388	4542CX
Abrasioni EN	4
Taglio (2003)	5
Strappo EN	4
Perforazione EN	2
Taglio TDM-100 EN	C
Livello di fiamma verticale ASTM F1358	--
EN 407	--

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. FORNIAMO LE MIGLIORI SOLUZIONI AL MONDO

AMERICHE +1 (800) 262-5765 | 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. 2025-03-12