



## MaxiFlex® Endurance™

Guanto in nylon a maglia senza cuciture con impugnatura in microschiuma rivestita in nitrile su tutta la mano - Micro Dot Palm - Compatibile con touchscreen

- I rivestimenti in nitrile MicroFoam sono compatibili con oli leggeri e forniscono una buona presa e un'eccellente resistenza all'abrasione
- I micropunti in rilievo aumentano la durata e offrono una maggiore ammortizzazione in applicazioni altamente ripetitive che richiedono una manipolazione di precisione
- Compatibile con touchscreen per consentire all'utente di utilizzare un telefono o un dispositivo touch screen senza rimuovere i guanti
- Knit Wrist aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Senza silicone e lattice
- Traspirabilità a 360° - Il rivestimento brevettato in microschiuma di nitrile offre traspirabilità a 360°, rendendolo il guanto più traspirante oggi sul mercato

## Applicazioni

- Massima traspirabilità, comfort e durata
- Manipolazione, assemblaggio e smistamento di piccole parti e materiali
- Finitura e ispezione delle parti



4131X

## Dati tecnici

Colore	Grigio
Taglie disponibili	--
Confezione	Coppia con etichetta pronta per la vendita al dettaglio
Imballaggio	12/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	50.00 x 29.50 x 27.00
Peso del cartone (kg)	8.80
Paese di origine	Sri Lanka
Materiale supporto	Nylon, Elastam
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Intera mano
Presa	Micro-spugna
Calibro	15
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture, Compatibile con schermo tattile
Certificazioni	Contatto alimentare, Senza lattice

## Dati sulle prestazioni

EN 388	4131X
Abrasione EN	4
Taglio (2003)	1
Strappo EN	3
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](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. 2025-07-09