



MaxiFlex® Elite™ ESD

Guanto in nylon a maglia antistatico senza cuciture con impugnatura in microschiuma rivestita in nitrile sul palmo e sulle dita - Touchscreen

- Antistatico - conforme alla norma EN 16350-2014 per guanti protettivi elettrostatici
- Testato anche secondo EN 61340-2-3:2017 per ottenere proprietà antistatiche con resistenza verticale
- La fodera in nylon ultraleggero crea polpastrelli lisci e arrotondati massimizzando sensibilità, destrezza e tattilità
- 30% più sottili dei tradizionali guanti in schiuma di nitrile
- Compatibile con touchscreen per consentire all'utente di utilizzare un telefono o un dispositivo touch screen senza rimuovere i guanti
- Il rivestimento brevettato in nitrile MicroFoam offre traspirabilità a 360°
- Penetrazione minima (strike through) lasciando solo la fodera morbida appoggiata contro la pelle
- Senza silicone e lattice

Applicazioni

- Massima traspirabilità, comfort e durata
- Manutenzione e riparazione leggera
- Controllo qualità e ispezione



Dati tecnici

Colore	Grigio
Taglie disponibili	--
Confezione	Confezione sfusa
Imballaggio	12/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	50.00 x 29.50 x 27.00
Peso del cartone (kg)	4.45
Paese di origine	Sri Lanka
Materiale supporto	Nylon
Spalmatura	Nitrile
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Colore spalmatura	Black
Presa	Micro-spugna
Calibro	18
Fodera	--
Peso	--
Polso	Polsino cucito
Bordo	--
Costruzione	Sicuro ESD, Supporto senza cuciture
Certificazioni	Senza silicone

Dati sulle prestazioni

Camera bianca ISO	--
Resistente alla temperatura	--
Proprietà di controllo statico	Static Dissipative