



G-Tek®

Guanto in nylon lavorato a maglia senza cuciture con impugnatura in microsuperficie rivestita in nitrile su palmo e dita - Touchscreen

- Il guscio in nylon lavorato a maglia senza cuciture offre maggiore comfort, destrezza delle dita e traspirabilità
- I rivestimenti in nitrile MicroSurface sono impermeabili e garantiscono un'elevata presa in condizioni asciutte e oleose, infusi con migliaia di minuscole tasche a ventosa che creano un effetto vuoto che eroga i fluidi al contatto
- Compatibile con touchscreen per consentire all'utente di utilizzare un telefono o un dispositivo touch screen senza rimuovere i guanti
- Il polso in maglia aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Orli con codice colore per una facile identificazione della taglia
- Disponibile anche in un'opzione Vend pack (piegata in tre e termoretraibile) per un'erogazione senza problemi attraverso i distributori automatici... 34-500V

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



4121XX

Dati tecnici

Colore	, Blu
Taglie disponibili	6-11
Confezione	Imbustato al paio
Imballaggio	12 Dozzina/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	57.00 x 35.00 x 25.00
Peso del cartone (kg)	6.50
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	Nylon
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	MicroSurface
Calibro	13
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture, Compatibile con schermo tattile
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

EN 388	4121XX
Abrasione EN	4
Taglio (2003)	1
Strappo EN	2
Perforazione EN	1
EN 407	--

Istruzioni per la manutenzione

