



G-Tek® PolyKor®

Guanto misto PolyKor® in maglia senza cuciture ad alta visibilità con impugnatura in microsuperficie rivestita in nitrile a doppia immersione su palmo e dita, palmo a micro punti e cavallo esteso per il pollice

- La costruzione senza cuciture offre maggiore comfort e traspirabilità
- Il guscio misto PolyKor® è leggero e offre un'eccellente destrezza, sensibilità tattile e resistenza al taglio
- I rivestimenti Double-Dipped 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
- I micro punti in rilievo aumentano la durata e offrono una maggiore ammortizzazione in applicazioni altamente ripetitive che richiedono una maneggevolezza di precisione
- Il cavallo del pollice rinforzato è stato esteso fino all'indice per una maggiore protezione e una maggiore durata
- Il polso in maglia aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto

Applicazioni

- Presa asciutta sicura e resistente all'olio
- Manipolazione e assemblaggio di parti e materiali di medie e grandi dimensioni
- Fabbricazione di metallo
- Manutenzione e riparazione di attrezzature meccaniche
- Fissaggio e ancoraggio da pesanti a medi



4X44DX

Dati tecnici

Colore	Arancio
Taglie disponibili	6-11
Confezione	Imbustato al paio
Imballaggio	--
Dimensioni del cartone (cm)	36.00 x 30.00 x 32.00
Peso del cartone (kg)	6.20
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	PolyKor
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	MicroSurface
Calibro	13
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture, Pollice rinforzato
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

EN 388	4X44DX
Abrasiono EN	4
Taglio (2003)	X
Strappo EN	4
Perforazione EN	4
Taglio TDM-100 EN	D
Livello di fiamma verticale ASTM F1358	--
EN 407	--

Istruzioni per la manutenzione

