



G-Tek® KEV™

Guanto senza cuciture in fibra Kevlar® rossa, spalmatura in schiuma di nitrile nero su palmo e punta delle dita

- La costruzione a maglia senza cuciture offre comfort senza sacrificare la destrezza
- Il supporto in fibra di Kevlar® offre un'elevata resistenza alla trazione, è intrinsecamente resistente al taglio e non si scioglie, incendia né conduce elettricità
- La spalmatura in schiuma di nitrile è compatibile con oli leggeri e garantisce una buona aderenza e resistenza all'abrasione
- Il polso lavorato a maglia aiuta a mantenere sporco e detriti fuori dal guanto
- Bordino elastico con codice colore per una facile identificazione della taglia
- Lavabile per una maggiore durata e per ridurre i costi di sostituzione

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



4X31D

Dati tecnici

Colore	Rosso
Taglie disponibili	7-11
Confezione	Imbustato al paio
Imballaggio	6/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	31.00 x 25.00 x 43.00
Peso del cartone (kg)	3.50
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	Kevlar
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Black
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presca	Spugna
Calibro	13
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

EN 388	4X31DX
Abrasione EN	4
Taglio (2003)	X
Strappo EN	3
Perforazione EN	1
Taglio TDM-100 EN	D
Livello di fiamma verticale ASTM F1358	--
EN 407	--