



G-Tek® 3RX™

Guanto filato bianco in plastica riciclata/elastene con spalmatura in poliuretano su palmo e dita

- Ogni paio di guanti è realizzato a partire da una bottiglia di plastica riciclata, rafforzando il nostro impegno nello sviluppo di prodotti innovativi meno dannosi per l'ambiente
- Filato misto a maglia senza cuciture in PET riciclato al 90% ed elastene al 10% per comfort, destrezza delle dita e traspirabilità
- La spalmatura in poliuretano (PU) garantisce resistenza all'abrasione offrendo allo stesso tempo un'eccellente sensibilità tattile
- Il polsino cucito aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Dorso traspirante per il massimo comfort

Applicazioni

- Rivestimento sottile, buona presa per una manipolazione ad alta destrezza
- Movimentazione di piccole parti
- Operazioni di manutenzione e riparazione
- Controllo qualità e ispezione



3131

Dati tecnici

Colore	Bianco
Taglie disponibili	6-11
Confezione	--
Imballaggio	120 Paio/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	--
Peso del cartone (kg)	0.00
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	Elastam, Plastica riciclata
Spalmatura	Poliuretano
Colore spalmatura	Grigio
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	Piatto
Calibro	13
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli impatti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

EN 388	3131XX
Abrasione EN	3
Taglio (2003)	1
Strappo EN	3
Perforazione EN	1
EN 407	--