



G-Tek®

Guanto in maglia senza cuciture in plastica riciclata/elastan con microsuperficie rivestita in nitrile su palmo e dita

- Ogni paio è realizzato con una bottiglia di plastica riciclata, rafforzando il nostro impegno nello sviluppo di prodotti innovativi e meno dannosi per l'ambiente
- Fodera mista a maglia senza cuciture realizzata con il 90% di bottiglie d'acqua in PET riciclate e il 10% di elastan per comfort, destrezza delle dita e traspirabilità
- Il rivestimento in nitrile MicroSurface offre una presa superiore in condizioni asciutte, bagnate e oleose reagendo come minuscole ventose che si attaccano saldamente al materiale movimentato
- Il polso in maglia aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Schienale traspirante per il massimo comfort
- Omologato OEKO TEX



2131

Dati tecnici

Colore	Bianco
Taglie disponibili	XS-3XL
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	Nitrile
Colore spalmatura	--
Copertura spalmatura	--
Presa	MicroSurface
Calibro	13
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli impatti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

EN 388	2131XX
Abrasione EN	2
Taglio (2003)	1
Strappo EN	3
Perforazione EN	1
EN 407	--