



G-Tek® 3RX™

Guanto in filato riciclato lavorato a maglia senza cuciture / guanto misto spandex con impugnatura piatta rivestita in poliuretano su palmo e dita

- Fibre di fodera miste a maglia senza cuciture composte per il 90% da bottiglie d'acqua in PET riciclato e per il 10% da elasthan per comfort, destrezza delle dita e traspirabilità
- Ogni paio è composto dall'equivalente di due bottiglie d'acqua P.E.T. (500 ml), il che equivale a una riduzione delle emissioni di CO2 di 29,4 g al paio
- Il rivestimento in poliuretano (PU) offre resistenza all'abrasione e un'eccellente sensibilità tattile
- Il polso in maglia aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Schienale traspirante per il massimo comfort
- Approvato OEKO TEX



3131

Dati tecnici

Colore	Bianco
Taglie disponibili	6-11
Confezione	Confezione sfusa
Imballaggio	--
Dimensioni del cartone (cm)	--
Peso del cartone (kg)	0.00
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	Plastica riciclata
Spalmatura	Poliuretano
Colore spalmatura	Gray
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presca	Liscio
Calibro	13
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
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	--