



G-Tek® 3RX™

Guanto misto in filato riciclato lavorato a maglia senza cuciture con impugnatura MicroSurface rivestita in nitrile su palmo e dita

- Fibre di fodera miste a maglia senza cuciture realizzate con il 90% di bottiglie d'acqua P.E.T. riciclate e il 10% di 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 32,7 g per coppia
- 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 da maneggiare
- Il polso in maglia aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Schienale traspirante per il massimo comfort
- Approvato OEKO TEX



4121XX

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	Nitrile
Colore spalmatura	Dark Gray
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	MicroSurface
Calibro	13
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

EN 388	4121XX
Abrasiono EN	4
Taglio (2003)	1
Strappo EN	2
Perforazione EN	1
EN 407	--