



G-Tek® ECO Series™

Guanto misto in filato riciclato lavorato a maglia senza cuciture con impugnatura in schiuma rivestita in nitrile 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 33,8 g al paio
- I rivestimenti in schiuma di nitrile sono compatibili con oli leggeri e forniscono una buona presa e un'eccellente resistenza all'abrasione
- Il polso in maglia aiuta a prevenire l'ingresso di sporco e detriti nel guanto
- Schienale traspirante per il massimo comfort
- Approvato OEKO TEX

Applicazioni

- Presa asciutta sicura e resistente all'olio
- Manipolazione e assemblaggio di parti e materiali
- Manutenzione e riparazione dell'attrezzatura
- Pulizia delle parti
- Fissaggio e ancoraggio



4121XX

Dati tecnici

Colore	Bianco
Taglie disponibili	6-11
Confezione	Confezione sfusa
Imballaggio	10 Dozzina/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	25.00 x 23.00 x 52.00
Peso del cartone (kg)	5.40
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	Plastica riciclata
Spalmatura	Nitrile
Colore spalmatura	Gray
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	Spugna
Calibro	13
Polso	Polsino cucito
Protezione dagli urti	--
Costruzione	Supporto senza cuciture
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

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

Istruzioni per la manutenzione

