



G-Tek® 3RX™

G-TEK 3RX 13G GUANTI IN MAGLIA SENZA CUCITURE IN FILATO RICICLATO SALE&PEPE / ACRILICO CON MICRO-SURFACE GRIP IN LATTICE NERO

- Ogni paio è realizzato con una bottiglia di plastica riciclata, rafforzando il nostro impegno nello sviluppo di prodotti innovativi meno dannosi per l'ambiente
- Fibre di fodera mista a maglia senza cuciture realizzate con il 90% di bottiglie d'acqua in PET riciclato e il 10% di acrilica per comfort e protezione dal freddo
- Il 55% del peso del guanto è realizzato con materiale riciclato che consente una riduzione delle emissioni di 80,83 g al paio
- Eccellente isolamento termico
- I guanti sono dotati di un nuovo rivoluzionario trattamento superficiale che offre una presa superiore in condizioni asciutte e bagnate. A differenza dei trattamenti superficiali ruvidi, il rivestimento MicroSurface si adatta alle diverse condizioni reagendo come piccole ventose che si attaccano saldamente al materiale da movimentare.
- Approvato OEKO TEX e certificato Global Recycled Standard (GRS)



2X42B

Dati tecnici

Colore	Marrone
Taglie disponibili	8-11
Confezione	--
Imballaggio	72 Paio/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	--
Peso del cartone (kg)	0.00
Paese di origine	Cina
Materiale supporto	Plastica riciclata
Spalmatura	Latex
Colore spalmatura	Nero
Copertura spalmatura	Palmo e dita
Presa	Crespo
Calibro	13
Polso	--
Protezione dagli impatti	--
Costruzione	--
Certificazioni	--

Dati sulle prestazioni

EN 388	2X42B
Abrasione EN	2
Taglio (2003)	X
Strappo EN	4
Perforazione EN	2
EN 407	--