



G-Tek® 3RX™

Nahtlos gestrickter Handschuh aus recyceltem Garn / Spandex-Mischhandschuh mit nitrilbeschichtetem MicroSurface-Griff an Handfläche und Fingern

- Nahtlos gestrickte Mischfutterfasern aus 90 % recycelten P.E.T.-Wasserflaschen und 10 % Elasthan für Komfort, Fingerfertigkeit und Atmungsaktivität
- Jedes Paar besteht aus dem Äquivalent von zwei (500 mL) P.E.T.-Wasserflaschen, was einer Reduzierung der CO2-Emissionen um 32,7 g pro Paar entspricht
- Die Nitril-MicroSurface-Beschichtung bietet einen hervorragenden Grip unter trockenen, nassen und öligen Bedingungen, indem sie wie winzige Saugnäpfe reagiert, die sich fest mit dem zu handhabenden Material verbinden
- Das gestrickte Handgelenk verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh gelangen
- Atmungsaktiver Rücken für Komfort
- OEKO TEX zertifiziert



4121X

Technische Daten

Farbe	Weiß
Verfügbare Größen	--
Verpackung	Großpackung
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	--
Koffergewicht (kg)	0.00
Herkunftsland	China
Futtermaterial	Recycelter Kunststoff, Elasthan
Beschichtung	Nitril
Beschichtungsfarbe	Dark Gray
Beschichtung	Handfläche & Finger
Grip	MicroSurface (Mikrooberfläche)
Gauge	13
Manschette	Strickbund
Stoßschutz	--
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick
Zertifizierungen	--

Leistungsdaten

EN 388	4121X
Abriebfestigkeit	4
Schnittfestigkeit	1
Weiterreißfestigkeit	2
Durchstichfestigkeit	1
EN 407	--

Pflegehinweise

