



G-Tek® 3RX™

Gant en tricot sans couture en fil recyclé / acrylique mélangé avec adhérence en latex MicroSurface sur la paume et les doigts

- Doublure en tricot mélangé sans couture, composée à 55 % de polyester recyclé et d'acyrlic pour plus de confort, de dextérité des doigts et de respirabilité
- Chaque paire est fabriquée à partir de l'équivalent de cinq bouteilles d'eau en PET (500 ml), ce qui équivaut à une réduction de 70 g d'émissions de CO2 par paire
- Les revêtements en latex MicroSurface sont imperméables et offrent une adhérence élevée dans des conditions sèches et huileuses, infusés de milliers de minuscules poches à ventouse qui créent un effet de vide qui distribue les fluides au contact
- Les gants en acrylique offrent une protection économique contre le froid
- Le poignet en tricot aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Excellente isolation thermique

Données techniques

Couleur	Brun
Tailles disponibles	8-11
Des emballages	Paquet en vrac
Emballé	
Dimensions du boîtier (cm)	
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Plastique recyclé, Acrylique
Doublure	
Poignet	Poignet de tricot
Cacher	
Grade	
Paume	
Arrière	
Pouce	
Construction	Tricot Sans Couture Enduit
Certifications	

Données de performance

Niveau EN Abrasion	2
Niveau de résistance aux coupures EN	Х
Niveau EN Déchirure	4
Niveau EN Dechirure	4
Niveau EN Perforation	2
EN 407	
EN 511	X2X