

FICHE TECHNIQUE

OBJET: 31-5331R



G-Tek® 3RX™

G-TEK 3RX 15G FIL RECYCLÉ NOIR / ÉLASTIQUE MÉLANGÉ GANTS EN TRICOT SANS SOUDURE AVEC POIGNÉE EN MOUSSE DE NITRILE NOIR, ENTIÈREMENT ENDUIT

- Chaque paire est fabriquée à partir d'une bouteille en plastique recyclée, ce qui renforce notre engagement à développer des produits innovants et moins nocifs pour l'environnement
- Fibres de doublure mélangées en tricot sans couture composées de 50% de bouteilles d'eau en PET recyclées et de 10% d'élasthanne pour plus de confort, de dextérité des doigts et de respirabilité
- Le revêtement entièrement enduit de mousse nitrile offre une excellente résistance à l'abrasion et une adhérence exceptionnelle sur sol sec et humide
- Paume et bout des doigts en pointillés
- Cool et très confortable à porter, revêtement respirant
- Résistant à la chaleur de contact jusqu'à 100 °C



Données techniques

Couleur	Noir
Tailles disponibles	
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, Élasthanne
Revêtement	Nitrile
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Main complète
Adhérence	Mousse
Jauge	15
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	
Construction	Antimicrobien, Tricot sans couture avec revêtement, Résistant à l'huile, Compatible avec les écrans tactiles
Certifications	Alimentaire approuvé par l'UE
Circularité des produits	

Données de performance

Niveau d'abrasion ANSI	
Niveau de perforation ANSI	
Niveau d'impact ANSI	
EN 388	4121A
EN 407	X1XXXX

Instructions d'entretien







Culbuter Sec

 \odot Faible chauffage