



## G-Tek® PolyKor®

Gant mélangé PolyKor® en tricot sans couture avec poignée en mousse enduite de nitrile sur la paume et les doigts - Compatible avec l'écran tactile

- Une construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- La coque PolyKor™ est légère et offre une excellente dextérité, sensibilité tactile et résistance aux coupures
- Le nitrile est un composé de caoutchouc synthétique qui offre une excellente résistance à la perforation, à la déchirure et à l'abrasion
- Les revêtements en mousse nitrile sont respirants et durables, conçus avec une structure cellulaire qui disperse les fluides au contact pour une meilleure adhérence
- Entrejambe renforcée du pouce pour prolonger la durée de vie des gants, un confort accru, une résistance accrue à l'abrasion et une durabilité accrue dans une zone à forte usure
- Compatible avec l'écran tactile pour permettre à l'utilisateur d'utiliser un téléphone ou un appareil à écran tactile sans retirer les gants



4X41BX

## Données techniques

Couleur	Gris
Tailles disponibles	--
Des emballages	Une paire par sac
Emballé	6/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	32.00 x 28.00 x 30.00
Poids du boîtier (kg)	5.50
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	PolyKor
Enduit	Nitrile
Couleur Enduit	Black
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Mousse
Jauge	18
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot Sans Couture Enduit, Compatible avec écran tactile
Certifications	Sans silicone

## Données de performance

EN 388	4X41BX
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	X
Niveau EN Déchirure	4
Niveau EN Perforation	1
Niveau de résistance aux coupures EN TDM-100	B
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--
EN 407	--

## Instructions d'entretien



Lavage en machine



Température de l'eau 40°C



Ne pas javelliser



Sécher



Chaleur basse