





# G-Tek® PolyKor®

Gant tricoté sans coutures en fibre PolyKor®/ acrylique, enduction en mousse nitrile à double trempage sur toute la main - compatible avec les écrans tactiles

- Construction sans couture pour un ajustement confortable
- La doublure PolyKor® est légère et offre une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance aux coupures à 360 degrés
- Les gants doublés d'acrylique offrent une protection économique contre le froid
- L'enduction en mousse de nitrile offre une adhérence supérieure dans les applications sèches, humides et huileuses
- L'enduction nitrile lisse intégrale permet de garder les mains au sec dans les applications humides
- Compatible avec les écrans tactiles pour permettre à l'utilisateur d'utiliser un téléphone ou un appareil à écran tactile sans retirer les gants

# **Applications**

- Prise sèche sécurisée et résistante à l'huile
- Manipulation et assemblage de pièces et de matériaux de taille moyenne à gr
- Fabrication de métal
- · Entretien et réparation d'équipements mécaniques
- Fixation et ancrage lourds à moyens







#### X32D X2XXXX

### Données techniques

Couleur	Noir
Tailles disponibles	7-12
Des emballages	Paquet en vrac
Emballé	6 Douzaine/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	26.80 x 29.00 x 69.00
Poids du boîtier (kg)	11.50
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	PolyKor
Doublure	Acrylique
Poignet	Poignet de tricot
Cacher	
Grade	
Paume	
Arrière	
Pouce	
Construction	Tricot Sans Couture Enduit, Compatible avec écran tactile
Certifications	

## Données de performance

• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	X
Niveau EN Déchirure	3
Niveau EN Perforation	2
EN 407	X2XXXX
EN 511	X2X

#### Instructions d'entretien









