



## G-Tek® PolyKor®

Gant mixte PolyKor® tricoté 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 mélangée PolyKor® avec la technologie offre une résistance à la coupure et une durabilité très élevées avec des doublures minces
- Les revêtements en mousse nitrile sont respirants et durables, conçus avec une structure cellulaire qui disperse les fluides au contact pour une meilleure adhérence
- Compatible avec l'écran tactile pour permettre à l'utilisateur d'utiliser un téléphone ou un appareil à écran tactile sans retirer les gants
- Knit Wrist aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Ourlets codés par couleur pour une identification facile des tailles



4X43FX

## Données techniques

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Couleur                     | Noir   |
| Tailles disponibles         | --   |
| Des emballages              | Paquet en vrac   |
| Emballé                     | 6/Boîte  |
| Dimensions du boîtier (cm)  | 28.00 x 25.00 x 42.00  |
| Poids du boîtier (kg)       | 4.70   |
| Pays d'origine              | Chine  |
| Matériau de la doublure     | PolyKor  |
| Enduit                      | Nitrile  |
| Couleur Enduit              | Black  |
| Couverture Enduit           | Paume et bouts des doigts                                    |
| Adhérence                   | Mousse   |
| Jauge                       | 13   |
| Poignet                     | Élastique  |
| Protection contre les chocs | --   |
| Construction                | Tricot Sans Couture Enduit,<br>Compatible avec écran tactile |
| Certifications              | Sans silicone  |

## Données de performance

|  |        |
|--|--------|
| EN 388                                       | 4X43FX |
| Niveau EN Abrasion                           | 4      |
| Niveau de résistance aux coupures EN         | X      |
| Niveau EN Déchirure                          | 4      |
| Niveau EN Perforation                        | 3      |
| Niveau de résistance aux coupures EN TDM-100 | F      |
| 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