



### G-Tek® PolyKor® X7™

Gant tricoté sans coutures en fibre PolyKor® X7™ avec protection contre les chocs et enduction NeoFoam® sur paume & doigts

- La construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- La doublure PolyKor® avec la technologie X7™ offre une résistance aux coupures et une durabilité très élevées
- NeoFoam® offre une prise en main incroyablement sûre dans des conditions sèches, une enduction polyvalente et flexible qui offre une respirabilité et un haut degré de dextérité, idéal pour la manipulation et l'assemblage de pièces
- Renfort pouce/index pour une durée de vie prolongée du gant, un confort, une résistance à l'abrasion et une durabilité accrue dans une zone à forte usure
- Résistance aux chocs du dos de la main en caoutchouc thermoplastique (TPR) sur les articulations et les doigts en dispersant l'énergie de la force d'impact loin de l'os, sans sacrifier la dextérité
- 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 et flexible sécurisée
- Manipulation, assemblage et tri de petites et moyennes pièces et matériaux
- Expédition, réception et emballage
- Opérations d'entretien et de réparation



4X42EP

### Données techniques

Couleur	Bleu
Tailles disponibles	8-11
Des emballages	Prêt pour la vente au détail en sac par paire
Emballé	36 Paire/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	44.00 x 31.00 x 20.00
Poids du boîtier (kg)	7.20
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	PolyKor X7
Enduit	Neo Foam
Couleur Enduit	Black
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Neo Foam
Jauge	18
Paume	--
Arrière	--
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	Doigt, Pouce, Dos de la main
Construction	Tricot Sans Couture Enduit, Pouce Renforcé, Compatible avec écran tactile
Certifications	--

### Données de performance

Catégorie PPE	--
EN 388	4X42EP
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	X
Niveau EN Déchirure	4
Niveau EN Perforation	2

### Instructions d'entretien



Lavage en machine



Température de l'eau 40°C



Ne pas javelliser



Suspendre pour sécher