



## G-Tek® PolyKor®

Gant haute visibilité, tricoté sans coutures, fibre POLYKOR®, enduction en polyuréthane lisse sur paume et doigts, jauge 13

- La construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus.
- La fibre PolyKor® est légère et offre une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance aux coupures.
- Les revêtements en polyuréthane adoptent les propriétés de surface de la doublure du gant, offrant une adhérence tactile dans des conditions sèches et légèrement huileuses, ce qui est idéal pour les applications qui nécessitent une dextérité pour une manipulation précise.
- Le poignet tricoté empêche la saleté et les débris de pénétrer dans le gant.
- La couleur Hi-Vis rend ce produit très facile à voir.
- Code couleur sur les ourlets pour faciliter l'identification de la taille

## Applications

- Revêtement fin, bonne adhérence pour une manipulation de haute dextérité
- Opérations d'entretien et de réparation
- Manipulation, assemblage et tri de petites et moyennes pièces et matériaux
- Expédition, réception et emballage



4X42E

## Données techniques

Couleur	Jaune
Tailles disponibles	6-11
Des emballages	Prêt pour la vente au détail en sac par paire
Emballé	6 Douzaine/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	38.00 x 31.00 x 27.00
Poids du boîtier (kg)	4.60
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	PolyKor
Enduit	Polyuréthane
Couleur Enduit	Gray
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Plat
Jauge	13
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot Sans Couture Enduit
Certifications	Sans silicone

## Données de performance

EN 388	4X42EX
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	X
Niveau EN Déchirure	4
Niveau EN Perforation	2
Niveau de résistance aux coupures EN TDM-100	E
Niveau de flamme verticale	--
ASTM F1358	
EN 407	--