



G-Tek® PolyKor®

Gant mixte polykor en tricot sans couture avec protection contre les chocs Hi-Vis et paume et doigts enduits de mousse de nitrile

- Une construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- La coque mélangée Polykor est légère et offre une excellente dextérité, sensibilité tactile et résistance aux coupures
- Les revêtements en mousse nitrile sont respirants et durables, conçus avec une structure cellulaire qui disperse les fluides au contact pour une meilleure adhérence
- Thermoplastique Rubber (TPR) résistance aux chocs du dos des articulations et des doigts en dispersant l'énergie de la force d'impact loin de l'os, sans sacrifier la dextérité
- Entrejambe de pouce renforcé en aramide pour prolonger la durée de vie des gants, améliorer le confort, augmenter la résistance à l'abrasion et accroître la durabilité dans une zone à forte usure
- Knit Wrist aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant

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



4X42CP

Données techniques

Couleur	Jaune haute visibilité
Tailles disponibles	--
Des emballages	Paquet en vrac
Emballé	60/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	28.00 x 18.00 x 57.00
Poids du boîtier (kg)	17.37
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	PolyKor
Enduit	Nitrile
Couleur Enduit	Orange
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Mousse
Jauge	13
Paume	--
Arrière	--
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	Doigt, Pouce, Dos de la main
Construction	Tricot Sans Couture Enduit, Pouce Renforcé
Certifications	--

Données de performance

Catégorie PPE	--
EN 388	4X42CP
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