



### G-Tek® PolyKor®

Gant mixte PolyKor® tricoté sans couture avec poignée plate enduite de polyuréthane sur la paume et les doigts

- Une construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- La coque PolyKor® est légère et offre une excellente dextérité, sensibilité tactile et résistance aux coupures
- La paume et le bout des doigts enduits de polyuréthane offrent une prise sûre dans des conditions sèches et légèrement humides / grasses et offrent une dextérité et une sensibilité tactile élevées
- Le poignet tricoté aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Ourlets codés par couleur pour une identification facile des tailles
- Lavable, résistant aux produits chimiques, à l'eau et aux rayons ultraviolets

### 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



3X41BX

### Données techniques

Couleur	Bleu
Tailles disponibles	--
Des emballages	--
Emballé	144 Paire/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	--
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	PolyKor
Enduit	Polyuréthane
Couleur Enduit	Blue
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Plat
Jauge	18
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot Sans Couture Enduit
Certifications	--

### Données de performance

EN 388	3X41BX
Niveau EN Abrasion	3
Niveau de résistance aux coupures EN	X
Niveau EN Déchirure	4
Niveau EN Perforation	1
Niveau de résistance aux coupures EN TDM-100	B
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--
EN 407	--