



### G-Tek® PolyKor®

Gant mélangé En tricot sans soudure PolyKor® avec poignée plate revêtue de polyuréthane sur la paume et les doigts

- La construction transparente offre un confort et une respirabilité accrus
- La coque PolyKor® est légère et offre une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance à la coupe
- La paume et le bout des doigts enduits de polyuréthane offrent une adhérence sécurisée dans des conditions sèches et légèrement humides / grasses et offrent une dextérité élevée et une sensibilité tactile élevées
- Le poignet tricoté aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Hems codés par couleur pour une identification facile de la taille
- 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



### Données techniques

Couleur	Bleu
Tailles disponibles	--
Emballages	--
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	--
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	PolyKor
Revêtement	Polyuréthane
Couleur du revêtement	Blue
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Plat
Jauge	18
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture avec revêtement
Certifications	--
Circularité des produits	--

### Données de performance

Niveau de coupe	A2
Niveau d'abrasion ANSI	--
Niveau de perforation ANSI	--
Niveau d'impact ANSI	--
Niveau de chaleur de contact ANSI	--
EN 388	3X41BX
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--
EN 407	--