

FICHE TECHNIQUE

OBJET: 16-355



G-Tek® PolyKor®

Gant mélangé En tricot sans soudure PolyKor® avec poignée en mousse enduit de nitrile sur la paume, les doigts et les jointures

- La construction sans couture offre un confort et une respirabilité
- La coque mélangée PolyKor® est légère et offre une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance à la coupe
- Les revêtements en mousse nitrile sont respirants et durables, conçus avec une structure cellulaire qui disperse les fluides au contact pour une meilleure adhérence
- Tricot poignet 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

- Prise à sec sécuritaire et résistante à l'huile
- Manipulation et assemblage de pièces et de matériaux de taille moyenne à grande
- Fabrication de métal
- Entretien et réparation d'équipements mécaniques
- Fixation et ancrage lourds à moyens



Données techniques

Couleur	Poivre et sel
Tailles disponibles	XS - XXL
Emballages	Paire mise en sac pour la vente au détail
Emballé	6/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	74.00 x 30.00 x 17.00
Poids du boîtier (kg)	6.50
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	PolyKor
Revêtement	Nitrile
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Paume les doigts et jointures
Adhérence	Mousse
Jauge	13
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	
Construction	Tricot sans couture avec revêtement
Certifications	
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle

Données de performance

Niveau de coupe	A2
Niveau d'abrasion ANSI	5
Niveau de perforation ANSI	
Niveau d'impact ANSI	
Niveau de chaleur de contact ANSI	
EN 388	4343BX
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	
EN 407	
EN 407	

Instructions d'entretien













Lavage à la

Température de l'eau 40 °C Ne pas

Culbuter Sec

Faible