





G-Tek®

Gant en polyester en tricot sans couture léger économique avec poignée froissée enduite de latex sur la paume et les doigts

- La coque en tricot polyester sans couture est confortable et flexible
- Les revêtements froissés au latex comportent des plis ou des rides sur la surface du revêtement qui sont conçus pour canaliser les fluides permettant un meilleur contact sur les surfaces sèches ou humides - un caoutchouc naturel flexible, résistant et durable en raison de son haut degré de résistance à l'accrochage, à la perforation et à l'abrasion
- · Coquille de gant respirante
- Motif de doigt incurvé de forme ergonomique
- Knit Wrist aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Ourlets codés par couleur pour une identification facile des tailles

Applications

- Prise en main sûre ou sèche, résistante aux déchirures et aux perforations
- Manipulation et nettoyage des pièces et matériaux abrasifs
- Démolition
- Maçonnerie et Tuile
- Fixation et assemblage métalliques



Données techniques

Couleur	Gris fonçé
Tailles disponibles	
Des emballages	Paquet en vrac
Emballé	12/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	45.00 x 29.00 x 46.00
Poids du boîtier (kg)	16.20
Pays d'origine	Viet Nam
Matériau de la doublure	Polyester
Enduit	Latex
Couleur Enduit	Blue
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Plissé
Jauge	10
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	
Construction	Tricot Sans Couture Enduit
Certifications	

Données de performance

EN 388	2131X
Niveau EN Abrasion	2
Niveau de résistance aux coupures EN	1
Niveau EN Déchirure	3
Niveau EN Perforation	1
EN 407	

Instructions d'entretien



machine



de l'eau 40°C



iavelliser





PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS APPORTER CE QU'IL Y A DE MIEUX AU MONDE