



G-Tek®

Gant en polyester tricoté sans couture avec poignée MicroSurface enduite de nitrile sur la paume et les doigts - Calibre 13

- Le revêtement MicroSurface en nitrile offre une adhérence supérieure dans des conditions sèches, humides et huileuses en réagissant comme de minuscules ventouses qui se fixent fermement au matériau manipulé
- La coque en polyester tricotée sans couture offre un confort, une dextérité des doigts et une respirabilité accrues
- Knit Wrist aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Dos respirant pour plus de confort
- Excellente résistance à la perméation des liquides
- L'huile ne pénètre pas dans le gant comme les styles de mousse nitrile

Applications

- Prise sèche sécurisée et résistante à l'huile
- Manipulation et assemblage de pièces et de matériaux
- Entretien et réparation d'équipement
- Nettoyage de pièces
- · Fixation et ancrage



Données techniques

Couleur	Orange
Tailles disponibles	
Des emballages	Sac
Emballé	
Dimensions du boîtier (cm)	
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Polyester
Enduit	Nitrile
Couleur Enduit	Black
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Rugueux
Jauge	13
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	
Construction	Tricot Sans Couture Enduit
Certifications	

Données de performance

EN 388	4121XX
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	1
Niveau EN Déchirure	2
Niveau EN Perforation	1
EN 407	