



G-Tek®

Gant en tricot de nylon enduit de nitrile avec fini MicroSurface sur la paume et les doigts - 13 Jauge

- L'enduit de nitrile «MicroSurface» sur la paume et les doigts fournit une adhérence supérieure dans des conditions sèches, humides et huileuses. Réagissant comme de minuscules ventouses en s'attachant fermement aux surfaces manipulés
- La coquille de nylon sans couture offre un confort accru, une dextérité aux doigts et respirabilité
- Le poignet de tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans le gant
- Aération à l'arrière pour votre confort
- Excellente perméabilité aux liquides
- L'huile ne pénètre pas le gant, contrairement aux autres modèles en mousse de nitrile

Applications

- Prise à sec sécuritaire 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	Bleu
Tailles disponibles	S-2XL
Emballages	Paire mise en sac pour la vente au détail
Emballé	12 Douzaine/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	57.00 x 35.00 x 25.00
Poids du boîtier (kg)	6.80
Matériau de la doublure	Nylon
Revêtement	Nitrile
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	MicroSurface
Jauge	13
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture avec revêtement, Compatible avec les écrans tactiles
Certifications	--
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

Données de performance

Niveau d'abrasion ANSI	5
Niveau de perforation ANSI	2
Niveau d'impact ANSI	--
EN 388	4121XX
EN 407	--

Instructions d'entretien



Lavage à la machine Température de l'eau 40 °C Ne pas blanchir Culbuter Sec Faible chauffage