



PIP®

Gants en tricot de polyester sans couture prise de Nitrile MicroSurface sur la paume et les doigts -13 Jauge

- L'enduit de nitrile «MicroFinish» 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 manipulées.
- · Le support en tricot de polyester sans couture offre confort, 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
- L'huile ne pénètre pas le gant, contrairement aux autres modèles en mousse de nitrile
- Forte protection contre les perforations et l'abrasion

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	Gris
Tailles disponibles	S-2XL
Emballages	Paire mise en sac pour la vente au détail
Emballé	12 Douzaine/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	31.00 x 25.00 x 43.00
Poids du boîtier (kg)	5.10
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Polyester
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
Certifications	
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

Données de performance

•	
Niveau d'abrasion ANSI	3
Niveau de perforation ANSI	2
Niveau d'impact ANSI	
EN 388	4121X
EN 407	

Instructions d'entretien











CLÉ: (// Fabriqué à partir de matériaux recyclés ou biosourcés CLavable

