



MaxiFlex® Comfort™

Gant en tricot sans couture en coton / nylon / élasthanne avec poignée en micromousse enduite de nitrile sur la paume, les doigts et les jointures

- Les revêtements Nitrile MicroFoam sont compatibles avec les huiles légères et offriront une bonne adhérence et une excellente résistance à l'abrasion
- Knit Wrist aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Respirabilité 360° - Le revêtement breveté en nitrile micro-mousse offre une respirabilité à 360°, ce qui en fait le gant le plus respirant sur le marché aujourd'hui
- 25% plus mince - Que la plupart des gants en mousse nitrile sur le marché tout en offrant deux fois plus de performances mécaniques
- Forme, ajustement et sensation - Imiter la « main au repos », réduisant la fatigue des mains et augmentant le confort
- Dernière technologie de tricot - Utilisé pour produire des bouts de doigts lisses et arrondis, améliorant la sensibilité du bout des doigts

Applications

- Respirabilité, confort et durabilité maximum
- Entretien et réparation légers
- Contrôle de la qualité et inspection



3141X

Données techniques

Couleur	Gris
Tailles disponibles	--
Des emballages	Paquet en vrac
Emballé	12/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	50.00 x 29.50 x 27.00
Poids du boîtier (kg)	7.40
Pays d'origine	Sri Lanka
Matériau de la doublure	Coton, Nylon, Élasthanne
Enduit	Nitrile
Couleur Enduit	Blue
Couverture Enduit	Paume, doigts et jointures
Adhérence	Micro-Mousse
Jauge	15
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot Sans Couture Enduit, Compatible avec écran tactile
Certifications	21 CFR, Sans silicone, Sans latex

Données de performance

EN 388	3141X
Niveau EN Abrasion	3
Niveau de résistance aux coupures EN	1
Niveau EN Déchirure	4
Niveau EN Perforation	1
EN 407	--

Instructions d'entretien



Lavage en machine



Température de l'eau 40°C



Ne pas javelliser



Sécher



Chaleur basse