



MaxiFlex® Endurance™

Gant en nylon / élasthanne tricoté sans couture avec poignée MicroFoam enduite de nitrile à la main entière - Micro Dot Palm - Compatible avec l'écran tactile

- Les revêtements en nitrile MicroFoam sont compatibles avec les huiles légères et offriront une bonne adhérence et une excellente résistance à l'abrasion
- Les micropoints surélevés augmentent la durabilité et offrent plus d'amortissement dans les applications très répétitives nécessitant une manipulation de précision
- Compatible avec l'écran tactile pour permettre à l'utilisateur d'utiliser un téléphone ou un appareil à écran tactile sans retirer les gants
- Knit Wrist aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- 100% sans silicone
- Respirabilité à 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

Applications

- Respirabilité, confort et durabilité maximum
- Manipulation, assemblage et tri de petites pièces et matériaux
- Finition et inspection des pièces



4131X

Données techniques

Couleur	Noir
Tailles disponibles	--
Des emballages	Paquet en vrac
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	50.00 x 29.50 x 27.00
Poids du boîtier (kg)	9.60
Pays d'origine	Sri Lanka
Matériau de la doublure	Nylon, Élasthanne
Enduit	Nitrile
Couleur Enduit	Black
Couverture Enduit	Main complète
Adhérence	Point
Jauge	15
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot Sans Couture Enduit, Compatible avec écran tactile
Certifications	CFIA, Sans silicone, Sans latex

Données de performance

EN 388	4131X
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	1
Niveau EN Déchirure	3
Niveau EN Perforation	1
EN 407	--

Instructions d'entretien



Lavage en machine



Température de l'eau 40°C



Ne pas javelliser



Sécher



Chaleur basse