



ATG® MaxiFlex® Ultimate™

Gant en tricot de nylon / élasthanne sans couture avec revêtement de MicroFoam sur la paume et les doigts - Étiqueté

- Paire étiquetée avec un œillet triangulaire pour une présentation facile en salle d'exposition
- Le fini en MicroFoam nitrile est compatible avec les huiles légères, fournira une bonne adhérence et une excellente résistance à l'abrasion
- Le poignet de tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans le gant
- Sans silicone et latex
- Respirabilité 360° - le revêtement de nitrile en micro-mousse breveté offre 360° de respirabilité rendant le gant résistant aux coupures avec la meilleure aération sur le marché
- 25% plus mince - que la plupart des gants sur le marché tout en offrant le double en performance mécanique

Applications

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



Données techniques

Couleur	Gris
Tailles disponibles	XXS-2XL
Emballages	Paire étiquetée pour la vente au détail
Emballé	12 Douzaine/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	50.00 x 29.50 x 27.00
Poids du boîtier (kg)	7.60
Matériau de la doublure	Nylon, Élasthanne
Revêtement	Nitrile
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Micro-Mousse
Jauge	15
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture avec revêtement, Compatible avec les écrans tactiles
Certifications	21 CFR, CFIA, Sans silicone, Sans latex
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle

Données de performance

Niveau d'abrasion ANSI	4
Niveau de perforation ANSI	2
Niveau d'impact ANSI	--
EN 388	4131X
EN 407	--

Instructions d'entretien

