



ATG® MaxiFoam® Premium

Gant en tricot de nylon sans couture enduit de nitrile avec fini mousse sur la paume et les doigts

- Le fini en mousse nitrile sont compatibles avec les huiles légères, fournira une bonne adhérence et une excellente résistance à l'abrasion
- La coquille de nylon sans couture offre un confort accru, de la dextérité aux doigts et respirabilité
- Le poignet de tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans le gant
- 100% sans silicone
- La surface du gant est conçue pour faire glisser l'huile, lui donnant une meilleure adhérence
- L'enduit léger permet une meilleure flexibilité et dextérité

Applications

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



Données techniques

| | |
|-----------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Couleur | Blanc |
| Tailles disponibles | S-XL |
| Emballages | Paquet en vrac |
| Emballé | 12 Douzaine/Caisse |
| Dimensions du boîtier (cm) | 50.00 x 29.50 x 27.00 |
| Poids du boîtier (kg) | 7.20 |
| Matériau de la doublure | Nylon, Élasthanne |
| Revêtement | Nitrile |
| Couleur du revêtement | Gray |
| 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 |
| Certifications | CFIA, Sans silicone, Sans latex |
| Circularité des produits | Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle |

Données de performance

| | |
|----------------------------|--------|
| Niveau d'abrasion ANSI | 2 |
| Niveau de perforation ANSI | 2 |
| Niveau d'impact ANSI | -- |
| EN 388 | 4121AX |
| EN 407 | -- |

Instructions d'entretien

