



G-Tek® GP™

Gant en nylon tricoté sans couture avec poignée plate enduite de polyuréthane sur la paume et les doigts

- La coque en nylon tricotée sans couture offre un confort, une dextérité des doigts et une respirabilité accrues
- La paume et le bout des doigts enduits de polyuréthane offrent une prise sûre dans des conditions sèches et légèrement humides / grasses et offrent une dextérité et une sensibilité tactile élevées
- Knit Wrist aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Dos respirant pour plus de confort
- Paire emballée pour faciliter la distribution

Applications

- Revêtement fin, bonne adhérence pour une manipulation de haute dextérité
- Manipulation de petites pièces
- Opérations d'entretien et de réparation
- Contrôle de la qualité et inspection



4131XX

Données techniques

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Couleur | Gris |
| Tailles disponibles | -- |
| Des emballages | -- |
| Emballé | -- |
| Dimensions du boîtier (cm) | -- |
| Poids du boîtier (kg) | 0.00 |
| Pays d'origine | Chine |
| Matériau de la doublure | Nylon |
| Enduit | Polyuréthane |
| Couleur Enduit | Gray |
| Couverture Enduit | Paume et bouts des doigts |
| Adhérence | Plat |
| Jauge | 13 |
| Poignet | Poignet de tricot |
| Protection contre les chocs | -- |
| Construction | Tricot Sans Couture Enduit |
| Certifications | -- |

Données de performance

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