



G-Tek® PolyKor®

Gant tricoté sans couture, fibre PolyKor®, enduction en polyuréthane lisse sur paume et doigts, jauge 18

- La structure sans couture augmente le confort et la respirabilité
- Le support en PolyKor® est léger et offre une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance aux coupures.
- La paume et le bout des doigts enduits de polyuréthane offrent une prise en main sûre par temps sec et légèrement humide / huileux, ainsi qu'une grande dextérité et une sensibilité tactile
- Poignet en tricot empêchant la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Poignée à code de couleur pour une identification facile de la taille
- Lavable, résistant aux produits chimiques, à l'eau et aux rayons ultraviolets

Applications

- Revêtement fin, bonne adhérence pour une manipulation de haute dextérité
- Opérations d'entretien et de réparation
- Manipulation, assemblage et tri de petites et moyennes pièces et matériaux
- Expédition, réception et emballage



3X41B

Données techniques

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Couleur | Bleu |
| Tailles disponibles | 6-11 |
| Des emballages | -- |
| Emballé | 6/Boîte |
| Dimensions du boîtier (cm) | -- |
| Poids du boîtier (kg) | 0.00 |
| Pays d'origine | Chine |
| Matériau de la doublure | PolyKor |
| Enduit | Polyuréthane |
| Couleur Enduit | Blue |
| Couverture Enduit | Paume et bouts des doigts |
| Adhérence | Plat |
| Jauge | 18 |
| Poignet | Poignet de tricot |
| Protection contre les chocs | -- |
| Construction | Tricot Sans Couture Enduit |
| Certifications | -- |

Données de performance

| | |
|--|--------|
| EN 388 | 3X41BX |
| Niveau EN Abrasion | 3 |
| Niveau de résistance aux coupures EN | X |
| Niveau EN Déchirure | 4 |
| Niveau EN Perforation | 1 |
| Niveau de résistance aux coupures EN TDM-100 | B |
| Niveau de flamme verticale ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | -- |