



G-Tek® PolyKor®

Gant tricoté sans coutures, fibre Polykor, enduction en polyuréthane gris sur paume et bout de doigts, jauge 13

- Le support sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- La fibre PolyKor® mélangée est légère et offre une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance aux coupures
- Paume et bout des doigts recouverts de polyuréthane pour une résistance à l'abrasion, une excellente résistance à la perforation et une excellente adhérence sur sol mouillé / sec
- Le poignet en tricot aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Élastique poignée à code couleur pour une identification facile de la taille
- Lavable, résistant aux produits chimiques, à l'eau et à la lumière ultraviolette

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



4X43D

Données techniques

| | |
|-----------------------------|---|
| Couleur | Gris, |
| Tailles disponibles | 6-11 |
| Des emballages | Prêt pour la vente au détail en sac par paire |
| Emballé | 6 Douzaine/Boîte |
| Dimensions du boîtier (cm) | 38.00 x 30.00 x 25.00 |
| Poids du boîtier (kg) | 5.50 |
| Pays d'origine | Chine |
| Matériau de la doublure | PolyKor |
| 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 | Sans silicone |

Données de performance

| | |
|--|--------|
| EN 388 | 4X43DX |
| Niveau EN Abrasion | 4 |
| Niveau de résistance aux coupures EN | X |
| Niveau EN Déchirure | 4 |
| Niveau EN Perforation | 3 |
| Niveau de résistance aux coupures EN TDM-100 | D |
| Niveau de flamme verticale ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | -- |