





G-Tek® KEV™

Gants en tricot sans couture de mélange Kevlar® avec enduit de Neofoam™sur la paume et les doigts - Compatible avec les écrans tactile

- La construction du tricot sans couture protège la main sans sacrifier confort et dextérité
- La construction de la coquille en fibre Kevlar® et lycra offre une résistance élevée à la traction par rapport à son poids, résiste par nature aux coupures, ne fondra pas, est ignifuges et ne conduit pas l'électricité
- La paume enduite de Neofoam™offre une forte résistance contre l'abrasion et une prise mouillée et sèche exceptionnelle
- La compatibilité avec les écrans tactiles permet à l'utilisateur d'opéré un téléphone ou appareil à écran tactile sans enlever ses gants
- Le poignet de tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans le gant
- La reliure de coton coloré indique la taille

Applications

- Prise à sec flexible et sécuritaire
- Manipulation, assemblage et tri de petites et moyennes pièces et matériaux
- Expédition, réception et emballage
- Opérations d'entretien et de réparation













Données techniques

| Couleur | Gris |
|-----------------------------|--|
| Tailles disponibles | |
| Emballages | Paire mise en sac pour la vente au détail |
| Emballé | |
| Dimensions du boîtier (cm) | 38.00 x 31.00 x 25.00 |
| Poids du boîtier (kg) | 4.20 |
| Pays d'origine | Chine |
| Matériau de la doublure | Kevlar |
| Revêtement | Neofoam |
| Couleur du revêtement | Black |
| Couverture du revêtement | Paume et bouts des doigts |
| Adhérence | Mousse |
| Jauge | 18 |
| Manchette | Poignet tricot |
| Protection contre les chocs | |
| Construction | Tricot sans couture avec revêtement, Compatible avec les écrans tactiles |
| Certifications | Sans silicone |
| Circularité des produits | Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle |

Données de performance

| Niveau de coupe | A3 |
|--|--------|
| Niveau d'abrasion ANSI | 3 |
| Niveau de perforation ANSI | 2 |
| Niveau d'impact ANSI | |
| Niveau de chaleur de contact ANSI | 2 |
| EN 388 | 4X31CX |
| Niveau de flamme verticale ASTM F1358 | |
| EN 407 | X1XXXX |

Instructions d'entretien











Lavage à la

Température

Ne pas

Culbuter Sec

Faible

CLÉ: (1) Fabriqué à partir de matériaux recyclés ou biosourcés CLavable

