



G-Tek® ECO Series™

Gants en tricot sans couture Dyneema® Diamond enduit de polyuréthane fini lisse sur la paume et les doigts

- La construction du tricot sans couture protège la main sans sacrifier confort et aération
- Le support en Dyneema® Diamond et lycra est léger, offre une excellente dextérité, sensibilité tactile et résistance aux coupures
- L'enduit de polyuréthane sur la paumes et aux bouts des doigts offre une excellente résistance à l'abrasion, la perforation et permet une dextérité exceptionnelle sur les surfaces sèches ou mouillés
- Le poignet en tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans le gant
- La reliure de coton coloré indique la taille
- Lavable, résistant aux produits chimiques, l'eau et 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



Données techniques

| | |
|-----------------------------|---|
| Couleur | Gris |
| Tailles disponibles | -- |
| Emballages | Paire mise en sac pour la vente au détail |
| Emballé | -- |
| Dimensions du boîtier (cm) | 30.00 x 32.00 x 36.00 |
| Poids du boîtier (kg) | 4.00 |
| Pays d'origine | Vietnam |
| Matériau de la doublure | Dyneema Phoenix |
| Revêtement | Polyuréthane |
| Couleur du revêtement | Black |
| Couverture du revêtement | Paume et bouts des doigts |
| Adhérence | Plat |
| Jauge | 13 |
| Manchette | Poignet tricot |
| Protection contre les chocs | -- |
| Construction | Tricot sans couture avec revêtement |
| Certifications | -- |
| Circularité des produits | Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle Fabriqué à partir de matériaux biosourcés |

Données de performance

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Niveau de coupe | A3 |
| Niveau d'abrasion ANSI | 5 |
| Niveau de perforation ANSI | 3 |
| Niveau d'impact ANSI | -- |
| Niveau de chaleur de contact ANSI | -- |
| EN 388 | 4X42CX |
| Niveau de flamme verticale | -- |
| ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | -- |

CLÉ: Fabriqué à partir de matériaux recyclés ou biosourcés Lavable

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE À DE MEILLEUR

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2025-07-26