



## G-Tek®

Gant en tricot de nylon sans couture enduit de polyuréthane avec fini lisse sur la paume et les doigts

- La coquille de nylon sans couture offre un confort accru, une dextérité aux doigts et respirabilité
- Les enduits de polyuréthane (PU) offre une excellente résistance à l'abrasion et aux perforations tout en offrant une excellente sensibilité tactile
- Le poignet de tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans le gant
- Aération à l'arrière pour votre confort
- Emballé en paire 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



## Données techniques

Couleur	Noir
Tailles disponibles	XS-2XL
Emballages	Paire mise en sac pour la vente au détail
Emballé	25 Douzaine/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	63.00 x 30.00 x 46.00
Poids du boîtier (kg)	10.50
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Nylon
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, Compatible avec les écrans tactiles
Certifications	Sans silicone
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle

## Données de performance

Niveau d'abrasion ANSI	3
Niveau de perforation ANSI	--
Niveau d'impact ANSI	--
EN 388	4131X
EN 407	--

## Instructions d'entretien



Lavage à la machine

Température de l'eau 40 °C

Ne pas blanchir

Culbuter Sec

Faible chauffage

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](http://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. 2025-03-13