



G-Tek®

Gant en nylon tricot sans couture avec poignée plissée revêtue de latex sur la paume et les doigts

- La coque en tricot en nylon sans couture est confortable et flexible
- Les revêtements froissés en latex présentent des plis ou des rides à la surface du revêtement qui sont conçus pour canaliser les fluides, ce qui permet un meilleur contact sur des surfaces sèches ou humides - un caoutchouc naturel flexible, résistant et durable en raison de son degré élevé de résistance à l'accrochage, à la perforation et à l'abrasion
- Coquille de gant respirant
- Tricot poignet aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Hems codés par couleur pour une identification facile de la taille
- Motif de doigt incurvé de forme ergonomique

Applications

- Prise sécuritaire en milieu humide ou sec, résistante à la déchirure et à la perforation
- Manipulation et nettoyage des pièces et matériaux abrasifs
- Démolition
- Maçonnerie et carrelage
- Fixation et assemblage métalliques



Données techniques

Couleur	Gris clair
Tailles disponibles	S-3XL
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	12/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	50.00 x 30.00 x 34.00
Poids du boîtier (kg)	9.00
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Nylon
Revêtement	Latex
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Texturé
Jauge	13
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture avec revêtement
Certifications	--
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

Données de performance

Niveau d'abrasion ANSI	3
Niveau de perforation ANSI	2
Niveau d'impact ANSI	--
EN 388	3121X
EN 407	--

Instructions d'entretien



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. 2025-04-04