



## G-Tek® PolyKor®

Gant mélangé en tricot sans soudure PolyKor® avec protection contre les chocs D3O® et paume et doigts enduits de microsurface en nitrile

- La construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- La coque mélangée PolyKor® est légère et offre une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance à la coupe
- Les revêtements microSurface sont imperméables offrant une adhérence élevée dans des conditions sèches et huileuses, infusés avec des milliers de minuscules poches de ventouses qui créent un effet de vide qui distribue les fluides au contact
- D3O® impact imprimer résistance à l'impact dos de la main résistance aux articulations et aux doigts en dispersant l'énergie de la force d'impact loin de l'os, sans sacrifier la dextérité
- Protection contre les chocs de niveau 3 ansi 138
- La coloration vive permet plus de conformité des travailleurs et de visibilité de la main



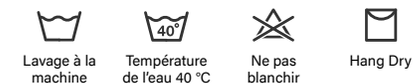
## Données techniques

Couleur	Bleu foncé
Tailles disponibles	S-2XL
Emballages	Paire mise en sac pour la vente au détail
Emballé	36/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	52.00 x 30.00 x 23.00
Poids du boîtier (kg)	7.00
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	PolyKor
Revêtement	Nitrile
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	MicroSurface
Jauge	13
Paume	--
Dos	--
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	Doigt, Pouce, Dos de la main
Construction	Tricot sans couture avec revêtement, Compatible avec les écrans tactiles
Certifications	--
Circularité des produits	--

## Données de performance

Niveau de coupe	A4
Niveau d'abrasion ANSI	4
Niveau de perforation ANSI	3
Niveau d'impact ANSI	3
Catégorie d'EPI	--
Niveau de chaleur de contact ANSI	--
EN 388	4X42DP

## Instructions d'entretien



**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. 2025-07-02