



### Datos técnicos

Color	Negro
Tallas disponibles	M-2XL
Emballaje	Par embolsado individualmente
Lleno	36/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	44.00 x 31.00 x 22.00
Peso de la caja (kg)	6.70
País de origen	China
Material de soporte	PolyKor X7
Recubrimiento	Neofoam
Color de recubrimiento	Black
Cobertura de recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Neofoam
Indicador	18
Palma	--
Posterior	--
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	Dedo, Pulgar, Parte de atrás de la mano
Construcción	Tejido recubierto sin costura, Compatible con pantalla táctil
Certificaciones	--
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle Reutilizable/lavable

### G-Tek® PolyKor® X7™

Guante mezclado PolyKor® X7™ de punto sin costuras con protección contra impactos y palma y dedos recubiertos de espuma NeoFoam®

- La construcción sin costuras ofrece mayor comodidad y transpirabilidad
- La carcasa mezclada PolyKor® con tecnología X7™ ofrece una resistencia al corte y durabilidad muy altas
- NeoFoam® ofrece un agarre increíblemente seguro en condiciones secas, un revestimiento versátil y flexible que proporciona transpirabilidad y un alto grado de destreza, ideal para la manipulación y el montaje de piezas
- Entrepierna del pulgar reforzada para prolongar la vida útil del guante, mayor comodidad, mayor resistencia a la abrasión y mayor durabilidad en un área de alto desgaste
- Resistencia al impacto en el dorso de la mano del caucho termoplástico (TPR) a los nudillos y los dedos al dispersar la energía de la fuerza de impacto lejos del hueso, sin sacrificar la destreza
- Compatible con pantalla táctil para permitir al usuario operar un teléfono o dispositivo con pantalla táctil sin quitarse los guantes

### Aplicaciones

- Agarre seguro, seco y flexible
- Manipulación, ensamblaje y clasificación de piezas y materiales pequeños a
- Envío, recepción y embalaje
- Operaciones de mantenimiento y reparación

### Datos de rendimiento

Nivel de corte	A7
Nivel de abrasión ANSI	4
Nivel de perforación ANSI	3
Nivel de impacto ANSI	1
Categoría PPE	--
Nivel de calor por contacto ANSI	--
EN 388	4X42FP

### Instrucciones de cuidado



LLAVE: Hecho de materiales reciclados o de base biológica. Lavable

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE LLEVAMOS LO MEJOR DEL MUNDO**

AMÉRICAS: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: + 34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Este documento y la información aquí contenida son propiedad de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) y no pueden usarse ni reproducirse sin permiso. Los usuarios de productos deben realizar todas las pruebas apropiadas u otras evaluaciones para determinar la idoneidad de los productos PIP para un propósito o uso particular dentro de un entorno particular. PIP RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS QUE NO SEAN EXPRESAMENTE PROPORCIONADAS. 2025-07-02