



### G-Tek® PolyKor® X7™

Guante mezclado PolyKor® X7™ de punto sin costuras con agarre microsuperficial recubierto de nitrilo en la palma y los dedos - Compatible con pantalla táctil

- La construcción sin costuras ofrece mayor comodidad y transpirabilidad
- La carcasa combinada PolyKor™ con tecnología X7™ es súper ligera y delgada, y ofrece una excepcional resistencia al corte y durabilidad en una configuración de revestimiento delgado
- Las palmas y las yemas de los dedos recubiertas de nitrilo MicroSurface proporcionan un agarre superior en condiciones secas, húmedas y aceitosas al reaccionar como pequeñas ventosas que se adhieren firmemente al material que se manipula
- 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
- Compatible con pantalla táctil para permitir al usuario operar un teléfono o dispositivo con pantalla táctil sin quitarse los guantes
- Knit Wrist ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante



4X42FX

### Datos técnicos

Color	Negro
Tallas disponibles	--
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	6/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	31.00 x 29.00 x 38.00
Peso de la caja (kg)	4.50
País de origen	China
Material del soporte	PolyKor X7
Recubrimiento	Nitrilo
Color del recubrimiento	Black
Cobertura del recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Microsuperficie
Galga	18
Puño	Elástico
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido sin costuras, Compatible con pantalla táctil
Certificaciones	Sin silicona

### Datos de rendimiento

EN 388	4X42FX
Nivel de abrasión EN	4
Nivel de corte (Coup Test) EN	X
Nivel de desgarro EN	4
Nivel de punción EN	2
Nivel de corte EN TDM-100	F
Nivel de llama vertical ASTM F1358	--
EN 407	--

### Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Secar en secadora



Fuego bajo

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE OFRECEMOS LOS MEJORES PRODUCTOS 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. 2025-06-07