



### 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



4X42FP

### Datos técnicos

Color	Negro
Tallas disponibles	--
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 del soporte	PolyKor X7
Recubrimiento	Neofoam
Color del recubrimiento	Black
Cobertura del recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Neofoam
Galga	18
Palma	--
Dorso	--
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	Dedo, Pulgar, Parte de atrás de la mano
Construcción	Tejido sin costuras, Compatible con pantalla táctil
Certificaciones	--

### Datos de rendimiento

Categoría PPE	--
EN 388	4X42FP
Nivel de abrasión EN	4
Nivel de corte (Coup Test) EN	X
Nivel de desgarro EN	4
Nivel de punción EN	2

### Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Colgar en seco