



## G-Tek® VR-X™

Guante con hilo de ingeniería PolyKor® de punto sin costuras con recubrimiento de protección de barrera avanzada de poliuretano full hand G-Tek® VR-X™ - Touch Screen

- La construcción sin costuras ofrece mayor comodidad.
- El hilo de ingeniería PolyKor® es liviano y cómodo mientras proporciona una excelente destreza, sensibilidad táctil y resistencia superior al corte nivel ANSI A4 y EN388 D.
- Forro de nylon con recubrimiento ultrafino de calibre 18 para una destreza excepcional.
- El recubrimiento de G-Tek® VR-X™ proporciona una protección de barrera avanzada además de un agarre táctil y completa impermeabilidad en condiciones húmedas, secas y ligeramente aceitosas, ideal para aplicaciones que requieren destreza y un manejo preciso.
- G-Tek® VR-X™ es prueba de líquidos y de fugas de aire - EN374-2
- G-Tek® VR-X™ proporciona protección de barrera antibacteriana y antiviral acreditada bajo el método de prueba ISO 20743: 2013 y EN374-5

## Aplicaciones

- Revestimiento fino, buen agarre para un manejo de alta destreza
- Operaciones de mantenimiento y reparación
- Manipulación, ensamblaje y clasificación de piezas y materiales pequeños a
- Envío, recepción y embalaje



## Datos técnicos

Color	Negro
Tallas disponibles	XS-XXL
Emballaje	Par embolsado individualmente
Lleno	6/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	38.00 x 31.00 x 27.00
Peso de la caja (kg)	5.00
País de origen	China
Material de soporte	Fibras de polietileno de alto rendimiento (HPPE)
Recubrimiento	Poliuretano
Color de recubrimiento	Black
Cobertura de recubrimiento	Mano completa
Agarre	Espuma
Indicador	18
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido recubierto sin costura, Compatible con pantalla táctil
Certificaciones	Sin silicona, ANSI/ESD S11.11
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle Reutilizable/lavable

## Datos de rendimiento

Nivel de corte	A3
Nivel de abrasión ANSI	1
Nivel de perforación ANSI	3
Nivel de impacto ANSI	--
Nivel de calor por contacto ANSI	--
EN 388	4X32CX
Nivel de llama vertical ASTM F1358	--
EN 407	--

## 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. 2025-04-01