



G-Tek® PolyKor®

Guante con hilo de ingeniería PolyKor® para la protección superior al riesgo de corte, tejido sin costuras y con recubrimiento flat de Poliuretano en palma y dedos - Touch Screen

- La construcción del guante sin costuras ofrece mayor comodidad y transpirabilidad.
- El hilo de ingeniería PolyKor® es liviano y cómodo mientras proporciona una excelente destreza, sensibilidad táctil y protección superior al corte nivel ANSI A7 y EN388 F.
- El recubrimiento de poliuretano adopta las propiedades de la superficie del forro del guante y brinda un agarre táctil en condiciones secas y ligeramente aceitosas, ideal para aplicaciones que requieren destreza y un manejo preciso.
- Gran resistencia a la abrasión para una mayor durabilidad y rendimiento del EPP.
- Mayor comodidad sin precedentes con hilo de ingeniería PolyKor®.
- Touch Screen - Compatible con pantallas táctiles para permitir al usuario operar un teléfono, tabletas o dispositivos sin quitarse los guantes.



Datos técnicos

Color	Negro
Tallas disponibles	XS-2XL
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	6 Docena/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	30.00 x 27.00 x 42.00
Peso de la caja (kg)	6.16
País de origen	China
Material de soporte	PolyKor
Recubrimiento	Poliuretano
Color de recubrimiento	Gray
Cobertura de recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Liso
Indicador	13
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido recubierto sin costura, Compatible con pantalla táctil
Certificaciones	--
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle
	Reutilizable/lavable

Datos de rendimiento

Nivel de corte	A7
Nivel de abrasión ANSI	6
Nivel de perforación ANSI	4
Nivel de impacto ANSI	--
Nivel de calor por contacto ANSI	--
EN 388	4X43FX
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

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. 2026-02-03