



G-Tek® PolyKor®

Guante con hilo de ingeniería PolyKor® para la protección al riesgo de corte, tejido sin costuras con doble recubrimiento de nitrilo MicroSurface en mano completa

- 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 resistencia superior al corte nivel ANSI A4 y EN388 D.
- Doble recubrimiento de Nitrilo MicroSurface Full Hand lleno de miles de pequeñas ventosas, que al contacto con una superficie, crean un vacío que dispersa los fluidos lejos del objeto para facilitar el contacto y agarre.
- El doble recubrimiento de nitrilo en toda la mano ayuda a mantener las manos secas, siendo ideal para el manejo de materiales en superficies con exceso de humedad y suciedad.
- Gran resistencia a la abrasión para una mayor durabilidad y rendimiento del EPP.
- Mayor comodidad sin precedentes con hilo de ingeniería PolyKor®.

Aplicaciones

- Agarre en seco seguro y resistente al aceite
- Manipulación y montaje de piezas y materiales medianos a grandes
- Fabricación de metal
- Mantenimiento y reparación de equipos mecánicos
- Fijación y anclaje de pesados a medianos



4X43D

Datos técnicos

Color	Azul
Tallas disponibles	XS-2XL
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	6/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	42.00 x 30.00 x 32.00
Peso de la caja (kg)	10.90
País de origen	China
Material de soporte	PolyKor
Recubrimiento	Nitrilo
Color de recubrimiento	Black
Cobertura de recubrimiento	Mano completa
Agarre	MicroSurface
Indicador	13
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido recubierto sin costura
Certificaciones	Sin silicona
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle
	Reutilizable/lavable

Datos de rendimiento

Nivel de corte ANSI	A4
Nivel de abrasión ANSI	3
Nivel de perforación ANSI	5
Nivel de impacto ANSI	--
Nivel de calor por contacto ANSI	--
EN 388	4X43DX
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

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. 2025-03-06