



G-Tek® KEV™

Guante DuPont™ Kevlar® para la protección al riesgo de corte y altas temperaturas, tejido sin costuras y con recubrimiento de nitrilo en palma y dedos

- La construcción del guante sin costuras ofrece mayor comodidad y transpirabilidad.
- La fibra de DuPont™ Kevlar® y Elastano ofrece gran fuerza de tracción, es resistente al corte, a las altas temperaturas - ignífuga y no conduce electricidad.
- DuPont™ Kevlar® brinda comodidad y durabilidad con protección contra el calor, cortes, laceraciones y abrasiones. Garantizando el cumplimiento de estrictos estándares de rendimiento y calidad.
- El recubrimiento de nitrilo en palma y dedos ofrece un agarre seguro en condiciones secas y con presencia de humedad.
- Resistencia al corte nivel ANSI A2 y EN388 B.
- El puño sellado ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante.

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



Datos técnicos

Color	Amarillo
Tallas disponibles	XS-3XL
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	12 Docena/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	54.00 x 29.00 x 36.00
Peso de la caja (kg)	12.00
País de origen	China
Material de soporte	Kevlar, Elastano
Recubrimiento	Nitrilo
Color de recubrimiento	Black
Cobertura de recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Liso
Indicador	15
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido recubierto sin costura
Certificaciones	--
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle
	Reutilizable/lavable

Datos de rendimiento

Nivel de corte	A2
Nivel de abrasión ANSI	4
Nivel de perforación ANSI	3
Nivel de impacto ANSI	--
Nivel de calor por contacto ANSI	1
EN 388	4X32B
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. 2026-01-31