



### G-Tek® PosiGrip®

Ligero, Polykor Blend con revestimiento de agarre plano de poliuretano para la palma y el dedo

- La construcción sin costuras ofrece mayor comodidad y transpirabilidad
- La carcasa mezclada Polykor es ligera y proporciona una excelente destreza, sensibilidad táctil y resistencia al corte
- Los recubrimientos de poliuretano adquieren las propiedades superficiales del forro del guante proporcionando un agarre táctil en condiciones secas y ligeramente aceitosas, ideal para aplicaciones que requieren destreza para un manejo preciso
- Knit Wrist ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- Dobladillos codificados por colores para una fácil identificación del tamaño
- 100% sin silicona

### 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	Sal y pimienta
Tallas disponibles	--
Emballaje	Par embolsado individualmente
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	29.21 x 25.65 x 60.96
Peso de la caja (kg)	17.24
País de origen	China
Material de soporte	PolyKor, Nilón
Recubrimiento	Poliuretano
Color de recubrimiento	Gray
Cobertura de recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Plano
Indicador	13
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido recubierto sin costura, Tecnología sin núcleo
Certificaciones	Sin silicona
Circularidad del producto	Reutilizable/lavable Reciclable a través del programa Terracycle

### Datos de rendimiento

Nivel de corte	A2
Nivel de abrasión ANSI	6
Nivel de perforación ANSI	3
Nivel de impacto ANSI	--
Nivel de calor por contacto ANSI	--
EN 388	4X42B
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. 2026-01-30