



### G-Tek®

Guante de nylon de punto sin costuras con agarre MicroSurface recubierto de nitrilo de primera calidad en la palma y los dedos

- La construcción de nylon de punto 15 sin costuras proporciona comodidad sin sacrificar la destreza
- El recubrimiento superfino Nitrilo/PU MicroSurface es transpirable y duradero, diseñado con una estructura celular que dispersará los fluidos al contacto para un mejor agarre
- Este exclusivo revestimiento premium transpirable proporciona un agarre de arena esponjosa
- Knit Wrist ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- Doblados codificados por colores para una fácil identificación del tamaño

### Aplicaciones

- Agarre en seco seguro y resistente al aceite
- Manipulación y Montaje de Piezas y Materiales
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Limpieza de piezas
- Fijación y anclaje



### Datos técnicos

Color	Gris
Tallas disponibles	XXS-3XL
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	144/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	30.00 x 38.00 x 48.00
Peso de la caja (kg)	10.60
País de origen	China
Material de soporte	Nilón, Elastano
Recubrimiento	Nitrilo
Color de recubrimiento	Black
Cobertura de recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	MicroSurface
Indicador	15
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido recubierto sin costura, Compatible con pantalla táctil
Certificaciones	--
Circularidad del producto	Reutilizable/lavable Reciclable a través del programa Terracycle

### Datos de rendimiento

Nivel de abrasión ANSI	5
Nivel de perforación ANSI	2
Nivel de impacto ANSI	--
EN 388	4131X
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. 2025-07-01