



### G-Tek®

Guante de poliéster de punto sin costuras con agarre MicroSurface de látex de doble inmersión - Impermeable

- La carcasa de poliéster de punto sin costuras ofrece mayor comodidad y destreza
- Totalmente recubierto para mantener las manos secas y el agua fuera
- Los recubrimientos Latex MicroSurface son impermeables y proporcionan un agarre elevado en condiciones secas y aceitosas, infundidos con miles de pequeños bolsillos de ventosa que crean un efecto de vacío que dispensa los fluidos al contacto
- La muñeca tejida ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- Doblados codificados por colores para una fácil identificación de la talla

### Aplicaciones

- Agarre seguro en seco o húmedo, resistente a roturas y perforaciones
- Manipulación y limpieza de piezas y materiales abrasivos
- Demolición
- Albañilería y Azulejos
- Fijación y montaje de metal



2131X

### Datos técnicos

Color	Azul
Tallas disponibles	7-11
Emballaje	Un par por bolsa
Lleno	6 Docena/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	61.00 x 26.00 x 19.50
Peso de la caja (kg)	6.00
País de origen	China
Material del soporte	Poliéster
Recubrimiento	Látex
Color del recubrimiento	Dark Blue
Cobertura del recubrimiento	Mano completa
Agarre	Microsuperficie
Galga	13
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido sin costuras, A prueba de agua
Certificaciones	--

### Datos de rendimiento

EN 388	2131X
Nivel de abrasión EN	2
Nivel de corte (Coup Test) EN	1
Nivel de desgarro EN	3
Nivel de punción EN	1
EN 407	--

### Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Secar en secadora



Fuego bajo

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE OFRECEMOS LOS MEJORES PRODUCTOS 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. 2025-07-02