



# HOJA DE ESPECIFICACIONES

ARTÍCULO: 39-FG1315/OR-EN



## G-Tek®

Guante hilo de nylon naranja alta visibilidad, recubrimiento de látex arrugado en la palma y punta de los dedos

- El soporte de nylon sin costura ofrece más comodidad, destreza y transpirabilidad
- El recubrimiento de látex arrugado ofrece un agarre superior en condiciones húmedas y secas
- La muñeca de punto ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- Espalda ventilada para el máximo confort.
- La coloración alta visibilidad hace que este producto sea muy fácil de ver.

## 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



3131

## Datos técnicos

Color	Alta visibilidad naranja
Tallas disponibles	7-11
Emballaje	--
Lleno	10/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	--
Peso de la caja (kg)	0.00
País de origen	China
Material del soporte	Náilon
Recubrimiento	Látex
Color del recubrimiento	Gris
Cobertura del recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Arruga
Galga	13
Puño	Puño tejido
Protección de impacto	--
Construcción	Tejido sin costuras
Certificaciones	--
Circularidad del producto	--

## Datos de rendimiento

Nivel de abrasión ANSI	--
Nivel de perforación ANSI	--
Nivel de impacto ANSI	--
EN 388	3131XX
Nivel de abrasión EN	3
Nivel de corte (Coup Test) EN	1
Nivel de desgarro EN	3
Nivel de punción EN	1

## Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No utilizar blanqueador



Secar en secadora



Calor 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.pipglobal.com](http://www.pipglobal.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. 2023-02-02