



Kut Gard®

Guante sin costura de Kevlar - Peso Pesado

- La fibra de Kevlar ofrece una excelente resistencia al corte y al calor al mismo tiempo es resistente a la flama
- La construcción sin costuras protege las manos sin sacrificar el confort y la destreza
- El puño tejido ayuda a prevenir que el polvo o rebaba entre en el guante
- Siendo un guante reversible, permite el reemplazo de un solo guante en lugar del par
- Puede ser utilizado como forro o como guante
- Doblado de guante de colores para diferenciar fácilmente las tallas

Aplicaciones

- Resistencia al corte con protección térmica ligera
- Aplicaciones automotrices
- Operaciones de vidrio



Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---|
| Color | Amarillo |
| Tallas disponibles | XS-XL |
| Emballaje | Paquete a granel |
| Lleno | 6 Docena/Estuche |
| Dimensiones de la caja (cm) | 45.72 x 30.48 x 30.48 |
| Peso de la caja (kg) | 4.77 |
| País de origen | Estados Unidos |
| Material de soporte | Kevlar |
| Recubrimiento | Sin recubrir |
| Indicador | 7 |
| Puño | Puño tejido |
| Esconder | -- |
| Protección contra impactos | -- |
| Construcción | Tejido sin costura |
| Certificaciones | Cumple con TAA |
| Circularidad del producto | Reciclable a través del programa Terracycle |
| | Reutilizable/lavable |

Datos de rendimiento

| | |
|----------------------------------|----|
| Nivel de corte | A3 |
| Nivel de abrasión ANSI | -- |
| Nivel de perforación ANSI | -- |
| Nivel de impacto ANSI | -- |
| Nivel de calor por contacto ANSI | 2 |
| EN 388 | -- |
| 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. 2026-01-29