



### Datos técnicos

Color	Amarillo
Tallas disponibles	22"
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	100/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	50.80 x 43.18 x 30.48
Peso de la caja (kg)	6.88
País de origen	Estados Unidos
Material de soporte	Tecnología de fibra ATA, Aramida
Parte superior de brazo	Puño elástico
Pliegue	Pliegue único
Forro	--
Construcción	Tejido sin costura
Certificaciones	Cumple con TAA
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle Reutilizable/lavable

### Kut Gard®

ATA® de una sola capa mezclado con manga de aramida con muñeca cosida y orificio para el pulgar

- La combinación de tecnología ATA proporciona una excelente protección contra cortes y una® excelente comodidad para el usuario
- La mezcla de fibra de aramida es inherentemente resistente al fuego, las mangas pueden soportar el calor de hasta 640 ° F (337 ° C) sin soportar una llama
- El orificio para el pulgar integrado permite la protección hasta el nudillo sin sacrificar la destreza
- Una buena lavabilidad se puede lavar con agua y jabón o limpiar en seco
- Hecho en los EE.UU.

### Aplicaciones

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

### Datos de rendimiento

Nivel de corte ANSI	A4
Nivel de perforación ANSI	--
Nivel de calor por contacto ANSI	--
Nivel de llama vertical ASTM F1358	--

### Instrucciones de cuidado



Lavar a maquina

Temperatura del agua 40°C

No utilizar blanqueador

Secar en secadora

Calor bajo

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. 2024-08-15