



Kut Gard®

Manguito mezclado ATA® / HPPE con cierre de gancho y bucle con orificio para el pulgar

- Tecnología Proprietary ATA® con mezcla ligera de fibras HPPE calibre 13
- La mezcla de fibra HPPE es genial y proporciona más comodidad que las mangas de aramida tradicionales
- Ranura en V con elástico premium de gancho y bucle, asegura cómodamente la parte superior de la manga para evitar la flacidez
- El color Salt & Pepper ayuda a ocultar la suciedad, reduciendo la necesidad de lavar y prolongando la longevidad del producto. La muñeca tejida permanece en su lugar y es menos vinculante que la muñeca elástica
- Una buena lavabilidad se puede lavar con agua y jabón o limpiar en seco
- Disponible con o sin orificio para el pulgar

Aplicaciones

- Alto rendimiento y protección contra cortes
- Operaciones de la máquina
- Fabricación de metal
- Moldeo plástico



Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Color | Gris |
| Tallas disponibles | 18" + 22" |
| Emballaje | Empaquetado y en bandas a granel |
| Lleno | 144/Estuche |
| Dimensiones de la caja (cm) | 51.00 x 36.00 x 28.00 |
| Peso de la caja (kg) | 7.00 |
| País de origen | Estados Unidos |
| Material de soporte | Tecnología de fibra ATA, Fibras de polietileno de alto rendimiento (HPPE) |
| Parte superior de brazo | Cierre de velcro |
| Dedo y pulgar | Agujero para pulgar |
| Pliegue | Pliegue único |
| Forro | -- |
| Construcción | Tejido a máquina |
| Certificaciones | Cumple con TAA |
| Circularidad del producto | Reutilizable/lavable Reciclable a través del programa Terracycle |

Datos de rendimiento

| | |
|------------------------------------|----|
| Nivel de corte | A4 |
| Nivel de perforación ANSI | 2 |
| Nivel de calor por contacto ANSI | -- |
| Nivel de llama vertical ASTM F1358 | -- |

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. 2025-07-02