



Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---|
| Color | Amarillo |
| Tallas disponibles | S-XL |
| Embalaje | Paquete a granel |
| Lleno | 6 Docena/Estuche |
| Dimensiones de la caja (cm) | 30.48 x 30.48 x 30.48 |
| Peso de la caja (kg) | 2.72 |
| País de origen | Estados Unidos |
| Material de soporte | Kevlar |
| Recubrimiento | Policloruro de vinilo (PVC) |
| Color de recubrimiento | Blue |
| Cobertura de recubrimiento | Unilateral |
| Agarre | Punto |
| Indicador | 13 |
| Puño | Puño tejido |
| Protección contra impactos | -- |
| Construcción | Tejido sin costura |
| Certificaciones | Cumple con TAA |
| Circularidad del producto | Reciclable a través del programa Terracycle |
| | Reutilizable/lavable |

Kut Gard®

Guante sin costura de Kevlar con puntos de PVC en palma - Peso Ligero

- La fibra Kevlar de Dupont ofrece gran fuerza de tracción relativa a su peso, es resistente al corte, no se derrite, es ignífuga y no condice electricidad
- 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
- Los puntos de PVC proporcionan un mejor agarre y mejor resistencia a la abrasión y al corte
- Dobladillo de guante de colores para diferenciar fácilmente las tallas
- Disponibilidad de modelos hechos a la medida

Aplicaciones

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

Datos de rendimiento

| | |
|------------------------------------|----|
| Nivel de corte | A2 |
| Nivel de abrasión ANSI | -- |
| Nivel de perforación ANSI | -- |
| Nivel de impacto ANSI | -- |
| Nivel de calor por contacto ANSI | -- |
| EN 388 | B |
| Nivel de llama vertical ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | -- |

Instrucciones de cuidado

