



Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---|
| Color | Verde |
| Tallas disponibles | -- |
| Embalaje | Paquete a granel |
| Lleno | -- |
| Dimensiones de la caja (cm) | 45.70 x 30.48 x 30.48 |
| Peso de la caja (kg) | 10.43 |
| País de origen | Estados Unidos |
| Material de soporte | ACP, Kevlar |
| Recubrimiento | Sin recubrir |
| Indicador | 7 |
| Puño | Puño tejido |
| Esconder | -- |
| Protección contra impactos | -- |
| Construcción | Tejido sin costura |
| Certificaciones | Sin silicona, Cumple con TAA |
| Circularidad del producto | Reciclable a través del programa Terracycle Reutilizable/lavable |

Kut Gard®

Guante mezclado de punto sin costuras ACP / DuPont™ Kevlar® con forro de poliéster - Peso medio

- La construcción de punto sin costuras proporciona comodidad sin sacrificar la destreza
- La tecnología Proprietary ACP y la carcasa mezclada de Kevlar® proporcionan una excelente protección contra el calor, cortes, laceraciones y abrasiones
- La resistencia al calor protege la mano de lesiones menores por calor y quemaduras de hasta 350 ° F, no lo use cerca de una llama abierta
- El forro de poliéster es ultra suave y muy ligero
- Knit Wrist ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- 100% libre de silicona

Aplicaciones

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

Datos de rendimiento

| | |
|------------------------------------|----|
| Nivel de corte | A5 |
| Nivel de abrasión ANSI | 2 |
| Nivel de perforación ANSI | -- |
| Nivel de impacto ANSI | -- |
| Nivel de calor por contacto ANSI | -- |
| EN 388 | E |
| Nivel de llama vertical ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | -- |

Instrucciones de cuidado



Lavar a
máquina



Temperatura
del agua 55°C



No usar lejía



Secar en
secadora



Fuego medio