



Datos técnicos

Color	Amarillo
Tallas disponibles	--
Embalaje	Empaqueado y en bandas a granel
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	45.70 x 30.48 x 20.30
Peso de la caja (kg)	6.66
País de origen	Estados Unidos
Material de soporte	ACP, Kevlar
Parte superior de brazo	Puño elástico
Dedo y pulgar	Agujero para pulgar
Pliegue	Pliegue único
Forro	--
Construcción	Tejido 2 en 1
Certificaciones	Cumple con TAA
Circularidad del producto	Reutilizable/lavable Reciclable a través del programa Terracycle

Kut Gard®

AR/FR Single-Ply ACP / DuPont™ Kevlar®
Blended Sleeve con Thumb Hole

- Las fundas mezcladas patentadas ACP / Kevlar® tienen un factor de atenuación térmica (HAF) del 73%
- Ofrece el doble de resistencia al corte en comparación con las mangas Para-Aramid tradicionales
- Excelente resistencia al calor y a las llamas para proteger el brazo de lesiones por calor y quemaduras
- Protección contra peligrosos flashes eléctricos ARC
- Excelente resistencia al corte que protege contra cortes y rasguños menores
- Resistente a la abrasión y resistente al encogimiento

Aplicaciones

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

Datos de rendimiento

Nivel de corte	A5
Nivel de perforación ANSI	--
Nivel de calor por contacto ANSI	--
Nivel de llama vertical ASTM F1358	--

Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina

Temperatura del agua 40°C

No usar lejía

Secar en secadora

Fuego bajo