



Kut Gard®

AR/FR Single-Ply ACP / DuPont™ Kevlar®
Blended Sleeve con Smart-Fit® y Elastic Thumb

- ATPV con clasificación de arco: 9,5 cal/cm² para proteger contra destellos de arco eléctrico peligrosos
- La tecnología Smart-Fit® eleva los estándares de las mangas de punto de alto rendimiento ofreciendo un estiramiento y recuperación únicos para aumentar el rendimiento general y el valor en comparación con los tejidos de costilla tradicionales
- La tecnología patentada ACP y la mezcla de Kevlar® proporcionan una excelente protección contra el calor, cortes, laceraciones y abrasiones
- La tela puede soportar el calor de hasta 800 ° F para proteger los brazos de lesiones menores por calor y quemaduras
- Comodidad y ajuste excepcionales, se ajustará cómodamente sobre la ropa o directamente en el brazo
- La felpa elástica agrega comodidad y ayuda a evitar que la manga se deslice por el brazo

Aplicaciones

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



Datos técnicos

Color	Amarillo
Tallas disponibles	--
Emballaje	Empaquetado y en bandas a granel
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	40.60 x 25.40 x 17.80
Peso de la caja (kg)	6.62
País de origen	Estados Unidos
Material de soporte	ACP, Kevlar
Parte superior de brazo	Elástico afelpado
Dedo y pulgar	Pulgar elástico
Pliegue	Pliegue único
Forro	--
Construcción	Tejido 2 en 1, Smart-Fit
Certificaciones	Sin silicona, Cumple con TAA
Circularidad del producto	--

Datos de rendimiento

Nivel de corte ANSI	A5
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