

HOJA DE ESPECIFICACIONES ARTÍCULO: MSK





Manga de aramida de 2 capas

- La aramida proporciona una excelente protección contra cortes y resistencia al calor para las muñecas y los brazos
- La mezcla de fibra de aramida es inherentemente resistente al fuego, las mangas pueden soportar el calor de hasta 640 ° F (337 ° C) sin soportar una llama
- Construcción ligera y sin costuras para una sensación suave y
- Lavable para prolongar la vida útil y reducir los costes de sustitución
- Hecho en los EE.UU.

Aplicaciones

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



Datos técnicos

Color	Amarillo
Tallas disponibles	10"-24"
Emballaje	Paquete a granel
Lleno	200/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	50.80 x 35.56 x 27.94
Peso de la caja (kg)	7.79
País de origen	Estados Unidos
Material de soporte	Aramida
Parte superior de brazo	Puño elástico
Pliegue	Doble pliegue
Forro	
Construcción	Tejido sin costura
Certificaciones	Cumple con TAA
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle Reutilizable/lavable

Datos de rendimiento

Nivel de corte	A3
Nivel de perforación ANSI	
Nivel de calor por contacto ANSI	2
Nivel de llama vertical ASTM	
F1358	

Instrucciones de cuidado











LLAVE: Mecho de materiales reciclados o de base biológica. Lavable

