

Cod: MS-AA02



Máxima protección y prestación para manipulación de objetos en los procesos de soldadura o alto calor radiante.

## IDENTIFICACION






## Guante Aluminizado

Protección anticolor/de manipulación

Cod: MS-AA02

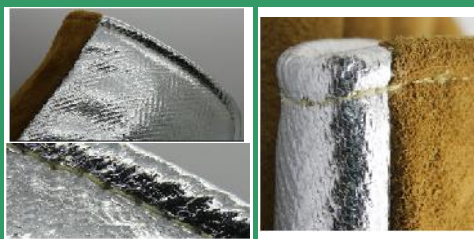
### INFORMACION DEL PRODUCTO

Datos Generales	Talle:	14"
	Color del Cuero:	Marron 
	Color del Hilo:	Amarillo 
	Color del Forro:	Plata 
	Material:	Cuero + Rayón PFR Aluminizado.
	Acabado Exterior:	Costuras reforzadas hilo Kevlar®
	Acabado Interior:	Algodón de alta resistencia
		Fibras de resistencia superior.
	Normas:	EN4244 - CAT.2

### EMPAQUE

Detalles de Empaque	Cantidad por Caja	50
	Unidad:	Pares
	Largo Caja (cm):	52
	Ancho Caja (cm):	36
	Alto Caja (cm):	36
	Volumen (m3):	0,067392
	Peso Bruto (Kg):	19

### Costuras Reforzadas



### Interior Totalmente Forrado



### CARACTERISTICAS

- Alto nivel de protección contra abrasión y cortes.
- Cuero suave y durable.
- Completamente forrado, ofrece la destreza y protección que se necesita en las labores de soldadura.
- Brindan protección contra el calor excesivo y su puño largo brinda una mayor protección a la mano.
- Dorso de una sola pieza.
- Certificación Europea: EN4244 - EN388 CAT II

### APLICACIONES

Está diseñado para su uso en los procesos de soldadura de alto calor radiante. Aplicable en soldaduras y trabajos que requieren el manejo de objetos calientes o chispas, corte Oxy/Plasma y técnicas relacionadas, trabajos cerca de hornos/productos metalúrgicos. La parte trasera del guante aluminizado refleja el calor radiante. El aluminizado PFR Rayón es resistente a la llama y al calor, puede reflejar hasta el 95% del calor radiante. La capa de cuero ofrece resistencia al calor por convección, mientras que el revestimiento del forro interno proporciona una mayor comodidad.

### Cueros de primera calidad



### Textiles Seleccionados



### Certificaciones



Version No.:	v001-2015
Fecha:	17/02/2015
Final :	SI
	NO