

# Chaqueta para soldar de cuero y proban resistente al fuego

Gama de ropa FR (FlameResistant)



La gama de ropa ignífuga de ESAB está diseñada para proporcionar protección durante los trabajos de soldadura más duros.

El material de tejido FR hace que las prendas sean ligeras, transpirables y más cómodas de llevar, mientras que el uso de cuero garantiza una buena protección contra proyecciones y pequeñas gotas de metal fundido en las zonas más expuestas

- Las mangas y los hombros están confeccionados con cuero curtido de grado A de larga duración para resistir la exposición a las salpicaduras de soldadura
- La parte delantera y trasera están confeccionadas con algodón ignífugo
- Costuras de Kevlar® reforzadas, cuello levantado con cierre de velcro en la parte delantera, mangas ajustables y bolsillos interiores ocultos
- Doble Costura

Visite [esab.com](http://esab.com) para más información.

## Procesos

- Corte con oxicom bustible
- Corte por plasma
- Amolado
- Soldadura, GMAW (MIG/MAG)
- Soldadura, GTAW (TIG)
- Soldadura, PAW: soldadura por arco de plasma
- Soldadura, SMAW/MMA (electrodo revestido)

# Chaqueta para soldar de cuero y proban resistente al fuego

## Gama de ropa FR (FlameResistant)

Especificaciones	
Temperatura de funcionamiento	-10 a +40°C (+14 a +104°F)
Peso	3,0 kg (6,6 lbs)
País de Origen	India
Certificaciones	CE, EN ISO 11611:2015, clase 2A1; UKCA 2019 S1696, Anexo 35 Reg. 38

Aprobaciones: EN ISO 11611:2015, clase 2A1	
<b>Uso previsto:</b> Clase 2: recomendado para técnicas de soldadura manual con generación de gran cantidad de salpicaduras y gotas, por ejemplo, soldadura MMA (con electrodo básico o recubierto de celulosa), soldadura MAG (CO 2 o gases mixtos), soldadura MIG (con alta corriente), soldadura por arco con hilo tubular autoprotegido, corte por plasma, resanado, oxicorte, pulverización térmica para el manejo de máquinas por ejemplo, en espacios estrechos, con soldadura/corte por encima de la cabeza o en posiciones restringidas Estas prendas se han diseñado para proteger contra llamas, metal fundido, salpicaduras, calor radiante y contacto eléctrico accidental a corto plazo	

Información Pedido	
Chaqueta de cuero resistente al fuego (FR/LEATHER JACKET), M	619563 (0700500408)
Chaqueta de cuero resistente al fuego (FR/LEATHER JACKET), L	619564 (0700500409)
Chaqueta de cuero resistente al fuego (FR/LEATHER JACKET), XL	619565 (0700500410)
Chaqueta de cuero resistente al fuego (FR/LEATHER JACKET), XXL	619926 (0700500411)

Tamaño			
Pecho	Longitud de manga	Longitud del torso	Talla
102 cm (40 pulg.)	76 cm (30 pulg.)	76 cm (30 pulg.)	M
112 cm (44 pulg.)	79 cm (31 pulg.)	77,50 cm (30,5 pulg.)	L
122 cm (48 pulg.)	81 cm (32 pulg.)	78,75 cm (31 pulg.)	XL
132 cm (52 pulg.)	84 cm (33 pulg.)	80 cm (31,5 pulg.)	XXL



# SOLDEXA

UNA COMPAÑÍA **ESAB**

ESAB / [esab.com](http://esab.com)

