



Ref. 20100N

- M** Ref. 20106N
- L** Ref. 20101N
- XL** Ref. 20102N
- 2XL** Ref. 20103N
- 3XL** Ref. 20104N



EN ISO 11611 (Niveles de rendimiento)

Impacto de salpicaduras Clase 2
 Transferencia de calor Clase 2



Descripción

- ▶ Chaqueta para soldador de calidad standard, de corte recto. Cuero de color gris en toda la pieza.
- ▶ Construcción diseñada para facilitar los movimientos. Espesor de la piel de 1,7 mm.
- ▶ Costuras en hilo kevlar®.
- ▶ Corchetes de cierre protegidos.
- ▶ Ninguna parte metálica en contacto con el exterior. Transpiración 13,7 mg/cm².
- ▶ Las mangas se prolongan desde el hombro para mejor movilidad.
- ▶ El interior del cuello se sujeta con una pieza de velcro para una mayor protección.
- ▶ Pieza de tejido *Denim* en el cuello.
- ▶ Manga tipo *wranglan*.

STANDARDS

- ▶ **EN ISO 11611 Clase 2**

Materiales

- ▶ Piel flor vacuno

Espesor de la piel

- ▶ 1,7 mm

Embalaje

- ▶ 1 ud / cajas de 10 uds

Aplicaciones

- ▶ Técnicas de soldeo manual con mucha formación de salpicaduras y gotas, por ejemplo: soldeo de MMA (con electrodo básico o recubierto de celulosa), soldeo MAG (con CO₂ o gases mezclados), soldeo MIG (con alta corriente), soldeo por arco con alambre tubular autoprotectido, corte por plasma, resanado, corte por oxígeno, proyección térmica...

