CHAQUETA SERIE ESTÁNDAR REF. 20100N

SAFETOP®







Ref. 20100N

M Ref. 20106N

L Ref. 20101N

CL 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 movi-
- 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 autoprotegido, corte por plasma, resanado, corte por oxígeno, proyección térmica...





