## Casaco de Soldador



**EN ISO 11611** 







**EN ISSO 11611 (Níveis de rendimento)** 

Resistência aos salpicos

Classe 2

Resistência ao calor Classe 2

Material:

Pele de couro

Espessura da pele:

1,7 mm

## Características:

- Casaco de soldador de corte reto e qualidade standard. Couro cinzento na totalidade da peça.
- Pele flexível e cómoda de forma a não dificultar os movimentos. Espessura de 1,7 mm.
- Suportes do fecho protegidos.
- Nenhuma peça metálica em contacto com o exterior. Transpiração 13,7 mg/cm².
- Mangas que se prolongam a partir do ombro para melhor mobilidade.
- O forro do pescoço é fixo com velcro para uma melhor proteção.
- Peça de tecido *Denim* no pescoço.
- Manga tipo wranglan.

## Aplicação:

 Técnicas de soldadura manual com muitos salpicos como: soldadura MMA (com elétrodo básico ou de revestimento celulósico), soldadura MAG (com CO<sub>2</sub> ou gases de mistura), soldadura MIG (com alta corrente), soldadura por arco com fio tubular auto protegido, corte plasma, chanfro, oxi-corte, proteção térmica, etc.