

**Modelo: LUVA EM CRUTE – E-1/15****COMPOSIÇÃO:**

Luva soldador 100% crute.

**TAMANHOS DE FÁBRICA**

10

**CORES**

Natural (cinza)

**Uso**

Profissional

**DESCRIÇÃO:**

Luva de soldadura em pele cinzenta com punho longo (35cm). Perfeito para TIG, costuras dos dedos reforçadas, desenhado para fácil remoção.

- Proteção contra calor de contato
- Proteção contra respingos de metal fundido
- Proteção contra calor radiante
- Adequado para todos os tipos de soldagem além de TIG
- Adequado para trabalhos em condições secas
- Adequado para trabalhos pesados

**CARACTERÍSTICAS:**

- Tipo: luva de soldagem
- Palma da mão: Couro dividido de vaca
- Parte traseira: Couro dividido de vaca
- Cor: Natural
- Punho: Couro dividido de vaca 15cm
- Comprimento: 35cm
- Reforço: Pulso
- Adequado para uso: MIG, MMA, MAG, gás, plasma
- Outros atributos: Polegar alado
- Livre de silicones
- Livre de látex



## MANUTENÇÃO - ARMAZENAMENTO

- Luvas muito danificadas afetarão o nível de proteção e deve ser substituído
- Na embalagem original em local bem ventilado área longe de temperaturas extremas

## FORMULÁRIOS

Num ambiente com riscos térmicos. Luva utilizada para trabalhos em sectores como:

- Soldagem
- Fabricação
- Metalurgia
- Construção
- Indústria automotiva
- Petróleo e gás

## CERTIFICADOS:



CAT II  
De acordo com o Regulamento UE 2016/425  
EN 420:2003+A1:2009: nível de destreza 4



### EN388:2016

- |            |  |
|------------|--|
| <b>4 :</b> | Resistência à abrasão (0 a 4)                  |
| <b>1 :</b> | Resistência ao corte do teste de golpe (0 a 5) |
| <b>2 :</b> | Resistência ao rasgo (0 a 5)                   |
| <b>2 :</b> | Resistência à perfuração (0 a 4)               |
| <b>X :</b> | Resistência ao corte ISO 13997 (A a F)         |



### EN 407:2004

- |            |                                     |
|------------|-------------------------------------|
| <b>4 :</b> | Queimando                           |
| <b>1 :</b> | Calor de contato                    |
| <b>3 :</b> | Calor convetivo                     |
| <b>X :</b> | Calor radiante                      |
| <b>4 :</b> | Pequenos respingos de metal fundido |
| <b>X :</b> | Grandes respingos de metal fundido  |