

**HERCULES** 

**HJ70001**

Luva em couro termic

 33.731

## Luva com alto desempenho a riscos térmicos

- Composto por tecido couro termic, modelo gunn
- Com forro em feltro, revestida de suedine e algodão
- Punho de 20 cm
- Punho com acabamento em viés de algodão
- Costuras em para-aramida

### Aplicações:

- Solda
- Fundição
- Metalúrgicos
- Manutenção
- Atividades com média e baixa temperatura
- Calor de contato de até 300 °C por tempo controlado

### Tabela de medidas:

TAMANHOS	HJ70001	HJ7000110	HJ70001ME	TOLERÂNCIA
A - Comprimento	42 cm	32 cm	42 cm	± 1 cm
B - Palma	22 cm	22 cm	22 cm	± 1 cm
C - Comp. punho	20 cm	10 cm	20 cm	± 1 cm
D - Largura punho	20 cm	20 cm	20 cm	± 1 cm





### Informações importantes

- Uso individual.
- Não altere as características do equipamento.

### Higienização

- Lavagem em temperatura máxima de 40 °C.
- Utilizar sabão neutro.
- Não utilizar produtos à base de alvejantes.
- A secagem em tambor é permitida em temperatura mínima.
- Secagem na vertical à sombra.
- É permitido passar a ferro com temperatura de, no máximo, 110 °C.
- Utilizar ferro a vapor; prensa pode ser arriscado.
- Limpeza a úmido profissional; processo normal é permitido.
- Não lavar a seco.
- Não remover manchas com solventes.

### Especificações

Matéria Prima	Cor	Tamanho	Peso	Quant. por caixa	CA	Norma
Couro termic	Marrom	10	0.62 kg	5	33.731	EN 12477:2001 EN 388:2016 EN 407:2020

Para saber mais, **acesse**:

