



Proteção Térmica

**HERCULES** 

**HJ70120CBM**

Luva em couro termic  
com aluminizado

(CA) 13.519

## Luva com alto desempenho a riscos térmicos, agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes

- Composto por couro termic na região da palma, com reforço entre o polegar e o indicador
- Tecido aluminizado na região do dorso e punho
- Com forro em feltro aramida carbono e suedine de algodão
- Punho com acabamento em couro termic
- Costuras em para-aramida



### Aplicações:

- Manutenção
- Indústria metalúrgica
- Montadoras
- Cimenteiras
- Atividades com exposição ao calor radiante e a respingo de metal em fusão

### Tabela de medidas:

TAMANHOS	GG	GG	TOLERÂNCIA
A - Comprimento	42 cm	43 cm	± 1 cm
B - Palma	22 cm	23 cm	± 1 cm
C - Comp. punho	20 cm	20 cm	± 1 cm
D - Largura punho	20 cm	20 cm	± 1 cm



# HJ70120CBM

Luva em couro termic  
com aluminizado

CA 13.519



## Informações importantes

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

## Higienização

- Não lavar.
- Não utilizar alvejantes à base de cloro.
- Secagem em tambor não é permitida.
- Secagem na vertical à sombra.
- Não passar.
- Não lavar a seco.
- Lavagem a úmido profissional; processo normal é permitido.

## Especificações

Matéria Prima	Cor	Tamanho	Peso	Quant. por caixa	CA	Norma
Couro termic e tecido aluminizado	Marrom e cinza	10 e 11	0.5 kg	4	13.519	EN 420:2003 EN 388:2016 EN 407:2004

Para saber  
mais, acesse:



**Hércules Equipamentos de Proteção LTDA.**

Rua Max Mangels Sênior, 1024, Galpão 07 - Bairro Planalto  
São Bernardo do Campo - SP - Brasil - CEP: 09895-510

Fone: 11 4391-6640 | 11 3356-3100 - sac@ansell.com

[www.hercules.com.br](http://www.hercules.com.br) | [www.ansell.com](http://www.ansell.com)

Ansell,® e ™ são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas a filiadas.

© 2023 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

**HERCULES** H®