

Hércules	HJ70001	 Risco de Altas Temperaturas
CAMADA EXTERNA	Couro Termic	
COMPRIMENTO DO PUNHO	20 cm	
QUANTIDADE POR CAIXA	5	
CA	33.731	
ATENDE A NORMA	EN388/ EN420/ EN407 EN 12477:2001	

Alta resistência a riscos térmicos

DESCRIÇÃO

- Luva de segurança confeccionada em couro Termic modelo Gunn
- Mão forrada com feltro e revestida de Suedine de algodão
- Punho de 20 cm forrado internamente com lona de algodão
- Acabamento da borda do punho com viés de algodão
- Costura de para-aramida



APLICAÇÕES IDEAIS

- Para indústrias que operam com média e baixa temperatura
- Calor de contato até 300 °C por tempo controlado
- Riscos abrasivos, cortantes e perfurantes

SETORES

- Solda e processos similares
- Fundição
- Metalúrgicos
- Manutenção

HIGIENIZAÇÃO

- Lavar com água e sabão neutro
- Não lavar com alvejante a base de cloro
- Não lavar à seco
- Secar à sombra

Hércules Equipamentos de Proteção LTDA.

Av. Robert Kennedy, 675
Bairro Planalto – S.B.Campo – SP
CEP: 09895-003

Fone: 11. 4391-6640
sac@ansell.com
www.hercules.com.br | www.ansellbrasil.com