



Proteção Térmica

HERCULES 

HJ537TPMS

Capuz aluminizado

(CA) 40.236

Capuz aluminizado com alta proteção contra agentes abrasivos, escoriantes e térmicos

- Composto por tecido aluminizado
- Possui visor em policarbonato verde fator 3
- Com capacete embutido
- Com alças em elástico recobertas por tecido aluminizado
- Com forro em tecido retardante a chamas
- Costuras em para-aramida

Aplicações:

- Fundições
- Manutenção
- Indústrias metalúrgicas
- Montadoras
- Cimenteiras
- Atividades com aproximação de calor radiante e respingo de metal líquido em fusão de até 1600 °C



Tabela de medidas:

TAMANHOS	ÚNICO	TOLERÂNCIA
A - Comprimento	67 cm	± 1 cm
B - Largura	83 cm	± 1 cm



HJ537TPMS

Capuz aluminizado

CA 40.236



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	Gramatura	Peso	Quant. por caixa	CA	Norma
Tecido aluminizado	Cinza	Único	550 g/m ²	1.41 kg	1	40.236	ISO 11611:2015 ISO 11612:2017 ANSI/ISEA Z87.1-2015

Para saber mais, [acesse:](#)



Hércules Equipamentos de Proteção LTDA.

Rua Max Mangels Sénior, 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 | www.ansell.com

Ansell, ® e ™ são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas afiliadas.
© 2023 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

HERCULES H®