

HERCULES 

HJ54103AR

Capa aluminizada

CA 25.659

Capa aluminizada com forro fixo, alta proteção contra agentes abrasivos, térmicos e escoriantes

- Composto por tecido aluminizado
- Com forro fixo em tecido aramida retardante a chamas
- Fechamento na diagonal através de fitas fecho (velcro)
- Ajuste nos punhos através de fitas fecho (velcro)
- Possui poço d'água nas mangas

Aplicações:

- Fundições
- Manutenção
- Indústrias metalúrgicas
- Montadoras
- Forjarias
- Cimenteiras
- Atividades com aproximação de calor radiante e respingo de metal em fusão de até 1.600 °C



Tabela de medidas:

TAMANHOS	PQ	MD	GD	GG	EG	TOLERÂNCIA
A - Comprimento	127 cm	132 cm	137 cm	137 cm	137 cm	± 1 cm
B - Tórax	60 cm	64 cm	68 cm	70 cm	72 cm	± 1 cm
C - Manga	57 cm	60 cm	63 cm	65 cm	67 cm	± 1 cm
D - Punho	19 cm	19 cm	19 cm	19 cm	19 cm	± 1 cm



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	PQ ao EG	550 g/m ²	3,6kg	1	25.659	ISO 11611:2015 ISO 11612:2017

Para saber mais, **acesse:**

