

HERCULES 

HJ54104

Capa aluminizada 7/8

 14.402

Capa 7/8 aluminizada com forro destacável alta proteção contra agentes abrasivos, térmicos e escoriantes

- Composto por tecido aluminizado na parte frontal e mangas
- Composto por tecido aramida carbono na parte traseira
- Fechamento frontal através de fitas fecho (velcro)
- Gola tipo padre com fechamento em fitas fecho (velcro)
- Ajuste nos punhos através de fitas fecho (velcro)
- Forro destacável em tecido 100% algodão retardante a chamas

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



HERCULES 

HJ54104

Capa aluminizada 7/8

 14.402

Tabela de medidas:

TAMANHOS	PQ	MD	GD	GG	EG	EGG	TOLERÂNCIA
A - Comprimento	116 cm	118 cm	120 cm	122 cm	124 cm	137 cm	± 1 cm
B - Tórax	57 cm	59 cm	61 cm	63 cm	65 cm	71 cm	± 1 cm
C - Manga	68 cm	69 cm	70 cm	71 cm	72 cm	75 cm	± 1 cm
D - Punho	15 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.

Higienização para forro destacável

- Lavagem em temperatura máxima 40 °C.
- Utilizar sabão neutro.
- Não utilizar produtos 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.

Nota: Para vestimentas com forro destacável, este deve ser retirado da camada externa e higienizado separadamente.

Especificações

Matéria Prima	Cor	Tamanho	Gramatura	Peso	Quant. por caixa	CA	Norma
Tecido Aluminizado	Cinza	PP ao EG	550 g/m ²	1.95 kg	1	14.402	ISO 11611:2015 ISO 11612:2017

Para saber mais, **acesse:**

