

Hércules	HJ53700CFT	 Risco de Altas Temperaturas	 Risco de Solda	 Risco de Metal em Fusão
CAMADA EXTERNA	Tecido aluminizado			
GRAMATURA	440 g/m ²			
COR	Cinza metalizado			
QUANTIDADE POR CAIXA	1 unidade			
CA	43.298			
ATENDE A NORMA	ISO11611/ ISO11612			

Capuz de segurança com alta proteção contra agentes abrasivos, escoriantes, e térmicos.

DESCRIÇÃO

- Capuz de segurança confeccionado em tecido aluminizado sem forro
- Carneira acoplada a uma máscara de celeron, presa ao capuz através de rebites metálicos recobertos internamente
- Visor confeccionado em policarbonato verde escuro preso ao conjunto através de abertura frontal para encaixe no capuz



APLICAÇÕES IDEAIS

- Proteção do crânio e pescoço
- Protege contra agentes abrasivos, escoriantes e térmicos, provenientes de operações de soldagem e processos similares.

SETORES

- Fundições
- Indústrias metalúrgicas
- Indústrias de vidro

HIGIENIZAÇÃO

- Não lavar
- Não utilizar produtos a base de cloro
- A secagem em tambor não é permitida
- Secagem na vertical à sombra
- Não passar
- Limpeza a úmido profissional, processo normal é permitido

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.ansell.com