

HERCULES 

HB014C

Botas para bombeiro industrial

 9.992

Botas para bombeiro

- Bota desenhada especialmente para bombeiros
- Confeccionada em borracha vulcanizada, com espuma térmica e forro térmico
- Possui biqueira e palmilha de aço
- Cor preta com alta estanqueidade e acabamento amarelo
- Frontal do cano, possui uma proteção de tíbia na cor amarela, confeccionada em borracha
- Borda superior do cano é dotada de duas alças para facilitar o calçamento. As alças ficam dispostas uma em cada lateral no cano
- Acabamento de borracha retardante a chamas e altamente resistente
- Área dos pés é inteiramente cercada pelo isolante de espuma de PU
- Possui sola com desenho antiderrapante, retardante a chamas, resistente a escorregamento e à abrasão
- Isolamento elétrico para tensões até 600 Volts



Aplicações:

- Utilização para proteção dos membros inferiores para brigadas de incêndio, corpo de bombeiro ou profissionais que estejam ligados a operações de prevenção e combate a incêndio
- Proteção mecânica contra queda de materiais perfurantes
- Além de proteção térmica (calor) em temperatura de até 250 °C de aproximação

Higienização

- Utilizar detergente neutro e pano úmido

Conversão de Medidas



Brasil	USA (M)	USA (F)	UE
34	5	6	36
35	5.5	6.5	37
36	6	7	38
37	7	8	39
38	7.5	8.5	40
39	8	8	41
40	9	10	42
41	9.5	10.5	43
42	10	11	44
43	11	12	45
44	12	13	46
45	13	14	47
46	14	15	48
47	15	16	49
48	16	17	50

Especificações

Confeção Externa	Confeção Interna	Isolamento Dielétrico	Quant. por caixa	CA	Certificado de Conformidade
Borracha Vulcanizada	Espuma térmica e forro de feltro em fibras aramidadas	600 V	5 pares	9.992	EN15090

Para saber mais, [acesse:](#)

