

(5) Combate a incêndio

HERCULES 

HJ920T2
HJ910T2
Conjunto para bombeiro
 **CA 32.772**  **CA 31.931**

Conjunto para combate a incêndio

Blusão:

- Composto por tecido retardante a chamas
- Barreira térmica em meta-aramida e manta agulhada com costura matelassê
- Barreira de umidade em filme de poliuretano
- Forro fixo
- Possui dedal para o polegar
- Fechamento frontal duplo através de zíper e velcro
- Possui um bolso inferior frontal e um bolso para rádio
- Possui faixa refletiva ao redor dos braços, tórax e barra



Calça:

- Composta por tecido retardante a chamas
- Barreira térmica em meta-aramida e manta agulhada com costura matelassê
- Barreira de umidade em filme de poliuretano
- Forro fixo
- Possui suspensório em elástico vermelho
- Possui elástico na cintura (parte traseira)
- Possui faixa refletiva ao redor das barras da perna

Aplicações:

- Combate a incêndio estrutural, com resistência ao corte e abrasão
- Em atividades com temperaturas de até 250 °C de aproximação



HJ920T2
HJ910T2
Conjunto para bombeiro
(CA) 32.772 (CA) 31.931

Tabela de medidas blusão:

TAMANHOS	PP (34-36)	PQ (38-40)	MD (42-44)	GD (46-48)	GG (50-52)	XG (54-56)	XXG (58-60)	EG (62-64)	TOLERÂNCIA
A - Comprimento	80 cm	81 cm	82 cm	83 cm	84 cm	85 cm	86 cm	87 cm	± 1 cm
B - Tórax	60 cm	62 cm	64 cm	66 cm	68 cm	70 cm	72 cm	74 cm	± 1 cm
C - Manga	79 cm	80 cm	81 cm	82 cm	83 cm	84 cm	85 cm	86 cm	± 1 cm
D - Punho	17 cm	17 cm	18 cm	18 cm	18 cm	19 cm	19 cm	20 cm	± 1 cm

Tabela de medidas calça:

TAMANHOS	PP (34-36)	PQ (38-40)	MD (42-44)	GD (46-48)	GG (50-52)	XG (54-56)	XXG (58-60)	EG (62-64)	TOLERÂNCIA
A - Cintura	50 cm	52 cm	54 cm	56 cm	58 cm	60 cm	62 cm	64 cm	± 1 cm
B - Comprimento	100 cm	102 cm	104 cm	106 cm	108 cm	110 cm	112 cm	114 cm	± 1 cm
C - Entrepernas	73 cm	74 cm	75 cm	76 cm	77 cm	78 cm	79 cm	80 cm	± 1 cm
D - Boca barra	29 cm	29 cm	± 1 cm						



Informações importantes

- Uso individual.
- Não altere as características do equipamento.

Higienização

- Lavagem em temperatura máxima de 60 °C.
- Utilizar sabão neutro.
- Não utilizar produtos à base de alvejantes.
- A secagem em tambor é permitida em temperatura mínima.
- Secagem na vertical à sombra.
- É permitido passar a ferro com temperatura de, no máximo, 200 °C.
- Limpeza a úmido profissional; processo normal é permitido.
- É permitida a limpeza a seco profissional. Utilizar procedimento suave.
- Não remover manchas com solventes.
- Lavar roupas de fibras aramidas separadas de outras fibras.

Especificações

Matéria Prima	Tamanho	Cor	Gramatura	Peso	Quant. por caixa	CA	Norma
93% meta-aramida; 5% para-aramida; 2% anti-estático	PP ao EG	Preto, amarelo ou laranja	185 g/m ²	1,148 kg 1,344 kg	1	31.931 32.772	EN 469:2020

Para saber
mais, acesse:

