

HL009DE4KVARG

Cinturão em Poliéster retardante à chamas



Cinturão paraquedista com ponto de conexão dorsal. Dia-a-dia protegido.

- · Ponto de conexão dorsal Proteção contra quedas;
- Confeccionado em fitas de poliéster de largura 45 mm retardante à chamas;
- 2 ajustes nas pernas;
- Argolas e Fivelas e duplas de aço revestidas por material dielétrico 4kV;
- · Possui indicador de impacto;
- · Contém proteção sub-pélvica.



Aplicações ideias

- Torres de energia;
- · Plataformas elevatórias:
- Companhias elétricas na atividade com cesto aéreo;
- Movimentação vertical e limitação em estruturas metálicas;
- Atividades com incidência de energia elétrica nas proximidades;
- Não recomendado para utilizar em áreas com respingos de solda.

Informações importantes

- Uso individual:
- Utilize com dispositivos de retenção de queda;
- Não altere as características do equipamento;
- · Mantenha-se sempre ancorado;
- Mantenha-se, sempre que possível, em fator de queda menor do que 1;
- Nunca se ancore em estruturas duvidosas:
- Inspecione o cinturão diariamente;
- Armazene o cinturão corretamente:
- Contém passador tipo clip para armazenamento da sobra da fita;
- •Contém descanso de conectores dos talabartes, na altura do peito.





HL009DE4KVARG

Cinturão em Poliéster retardante à chamas



Especificações

TAMANHO	Único
PONTOS DE CONEXÃO	1
NÚMERO DE AJUSTES	2
FIBRA	Poliéster retardante à chamas
COR	Preto
PESO	0,96 kg
QUANTIDADE POR CAIXA	10
NBR	15836:2020
CA	47.905



Produto certificado



Hércules Equipamentos de Proteção LTDA.

Av. Robert Kennedy, 675 - Bairro Planalto – S.B.Campo – SP
CEP: 09895-003 - Fone: 11. 4391-6640 | 11. 33563100
sac@ansell.com - www.hercules.com.br | www.ansell.com

