





ELECTRON®

ENERGIA QUE PROTEGE

PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS

Hércules®	HL032YDE	 Talabartes	 Dielétrico (não condutivo)
TAMANHO	1,30 m		
CONECTORES	Três		
FIBRA DO CADARÇO	Poliéster		
COR	Preto		
QUANTIDADE POR CAIXA	5 unidades		
CA	Conjugado com o cinto de segurança		
NBR	15834: 2010, 14629:2010, 15837/2010		

Produto certificado



Talabarte de alto desempenho na proteção contra riscos relacionados a atividades elétricas. Possui alta resistência a oscilações de temperatura

DESCRIÇÃO

- 1 conector classe T com abertura de 20 mm em aço revestido com proteção dielétrica
- 2 conectores classe A com 55 mm em aço em aço revestido com proteção dielétrica
- Cadarço 38 mm de largura

ACESSÓRIOS

- Possui absorvedor de impacto

APLICAÇÕES IDEAIS

- Movimentação vertical e limitação em estruturas metálicas
- Pontos de ancoragem
- Linhas de vida
- Pode ser utilizado em áreas com altas temperaturas
- Não recomendado para utilizar em áreas com respingos de solda

INFORMAÇÕES IMPORTANTES

- Uso individual
- 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
- Inspeção o talabarte diariamente
- Armazene o talabarte corretamente
- Faça a higienização sempre que necessário



PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS

Hércules®	HL01202CAHE	 Cinturões  Dielétrico (não condutivo)
TAMANHO	Totalmente ajustável	
PONTOS DE CONEXÃO	Quatro	
NÚMERO DE AJUSTES	Cinco	
FIBRA	Poliéster FR	
COR	Cinza e preto	
PESO	1,600 kg	
QUANTIDADE POR CAIXA	10	
CA	36.733	
NBR	15835/15836	

Produto certificado



Conforto, segurança e maior flexibilidade em um só produto

DESCRIÇÃO

- Ponto de conexão dorsal – Proteção contra quedas
- Ponto de conexão peitoral – Proteção contra quedas
- Ponto de conexão lateral – Posicionamento em altura
- Ponto de conexão nos ombros – Movimentação e espaço confinado
- Fibra com tratamento retardante a chamas
- 1 ajuste na cintura
- 2 ajustes nas pernas
- 2 ajustes nos suspensórios
- Fivelas duplas de aço revestidas por material dielétrico
- Possui indicador de impacto

ACESSÓRIOS

- Proteção sub-pélvica
- Conforto lombar

APLICAÇÕES IDEAIS

- Posicionamento em altura
- Retenção de queda

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
- Inspeção o cinturão diariamente
- Armazene o cinturão corretamente
- Faça a higienização sempre que necessário





Fone: 11 4391-6640
sac@ansell.com
www.hercules.com.br
www.ansellbrasil.com