




**BRAVE®**

**O ESPÍRITO HEROICO  
DA PROTEÇÃO**

# PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS

Hércules®	HL005ACT	 Cinturões
TAMANHO	Único	
PONTOS DE CONEXÃO	Cinco	
NÚMERO DE AJUSTES	Sete	
FIBRA	Poliéster	
COR	Azul escuro e verde turquesa	
QUANTIDADE POR CAIXA	5 unidades	
CA	39.990	
NBR	15835/ 15836	

Produto certificado



## Cinturão projetado exclusivamente para atividades de acesso e resgate. Garantia de conforto e máxima proteção

### 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 ombros – Movimentação e espaço confinado
- Ponto de conexão umbilical – Sustentação ou suspensão
- 2 ajustes na cintura (fivela em aço, pintura epóxi)
- 2 ajustes nas pernas (fivela dupla em alumínio)
- 2 ajustes do suspensório (fivela em alumínio)
- 1 ajuste para argola dorsal (fivela dupla em alumínio)




### APLICAÇÕES IDEAIS

- Retenção de queda
- Posicionamento em altura
- Espaço confinado
- Resgate em descida

### 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

# PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS

Hércules®	HL032YEACT	 Talabartes
TAMANHO	1,30 m	
CONECTORES	Três	
FIBRA DO CADARÇO	Poliéster	
COR	Azul escuro e verde turquesa	
QUANTIDADE POR CAIXA	5 unidades	
CA	Conjugado com o cinto de segurança	
NBR	15834: 2010, 14629:2010, 15837/2010	

Produto certificado



## Talabarte robusto, desenvolvido para garantir a eficácia do trabalho

### DESCRIÇÃO

- 1 conector classe T com 18 mm de abertura em aço
- 2 conectores classe A com 53 mm em aço
- Cadarço 47 mm de largura

### ACESSÓRIOS

- Possui absorvedor de impacto

### APLICAÇÕES IDEAIS

- Movimentação vertical e limitação em estruturas metálicas
- Pontos de ancoragem
- Linhas de vida
- Não deve ser utilizado em áreas com altas temperaturas e 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



---

Fone: 11 4391-6640  
sac@ansell.com  
[www.hercules.com.br](http://www.hercules.com.br)  
[www.ansellbrasil.com](http://www.ansellbrasil.com)