

Hércules®	HTQR020MINI	Trava-quedas
MATÉRIA PRIMA DO CABO	Poliéster	
TAMANHO DA FITA	1,8 m	
CONECTORES	Aço	
PESO	1.256 kg	
CA	Conjugado com o cinturão de segurança	
NBR	14628 / 14629	
QUANTIDADE POR CAIXA	1	

Produto certificado



[Instruções gerais:](#)



## Mini trava-quedas retrátil simples

### DESCRIÇÃO

- Mini trava-quedas retrátil simples, na cor azul;
- Caixa confeccionada em polímero de alta resistência à impacto
- Fita com largura de 21 mm;
- Acoplado à fita um sistema de alta resistência com mola em aço para proteção a impactos no retorno do cabo;
- O sistema de mola em aço e duplo freio independente são acionados através de força centrífuga;
- Possui um olhal em aço na parte superior para acoplar ao conector;
- Na extremidade do cabo de fita possui conector em aço classe A com 50 mm de abertura.

### ACESSÓRIOS

- Absorvedor de impacto
- Conector HL200TQM

### APLICAÇÕES IDEAIS

- Ideal como alternativa ao talabarte, proporcionando mais proteção em baixas alturas;
- Indicado para serviços em altura em torres, serviços de manutenção, espaços confinados, manutenção em andaime, escadas tipo marinheiro, na construção civil, manutenção de plantas industriais, plataformas de exploração de petróleo e petroquímicas.

### INFORMAÇÕES IMPORTANTES

- O trava-quedas é de uso individual e deve ser utilizado juntamente com o equipamento cinturão de segurança tipo paraquedista
- Não faça adição ou remoção em nenhuma parte da estrutura do equipamento, isso poderá ocasionar o mau funcionamento em ocorrência de queda
- Em nenhum momento o trabalhador deve desancorar-se enquanto estiver em superfície elevada
- Sempre que possível, manter o equipamento acima do ponto de conexão contra quedas (dorsal ou frontal)
- Ao apresentar qualquer irregularidade, o equipamento deverá ser retirado de uso



**Atenção:** foto ilustrativa. O produto final será comercializado na cor azul.

#### Hércules Equipamentos de Proteção LTDA.

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