

Hércules®	HTQR060C
MATERIA PRIMA DA FITA	Poliéster
TAMANHO DA FITA	6 m
CONECTOR	Aço galvanizado
PESO	2,4 kg
QUANTIDADE POR CAIXA	1 unidade
C.A	Conjugado com o cinto de segurança
NBR	14628: 2010

Produto certificado



## Leveza e resistência em um só produto

### DESCRIÇÃO

- Trava-quadras retrátil na cor azul
- Caixa confeccionada em polímero de alta resistência a impacto,
- Fita de poliéster de 25 mm de largura
- O sistema interno possui mola em aço inoxidável e duplo freio independente são acionados através de força centrífuga.
- Possui um olhal em aço giratório na parte superior para conexão ao ponto de ancoragem
- Na extremidade da fita de poliéster possui um conector em aço forjado tipo gancho de 20 mm de abertura com dupla trava e indicador de impacto

### APLICAÇÕES IDEAIS

- Equipamento de segurança utilizado em trabalhos com diferença de nível onde haja risco de queda e necessite de movimentação horizontal e vertical

### INFORMAÇÕES IMPORTANTES

- O trava-quadras retrátil é de uso individual. Deve ser utilizado juntamente com cinturão tipo paraquedista
- Não se deve reparar o dispositivo
- Não faça adição ou remoção em nenhuma parte da estrutura do trava queda isso poderá ocasionar o mau funcionamento em ocorrência de queda
- Em nenhum momento o trabalhador deve desancorar - se enquanto estiver em superfície elevada
- Sempre realizar a ancoragem na argola dorsal do cinturão
- Após suportar o stress de uma queda o equipamento deve ser enviado para nosso setor de manutenção
- O trava-quadras devera ser enviado a cada 12 meses para manutenção junto ao fabricante



### 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.ansellbrasil.com

**HÉRCULES**  
by **ANSSELL**