



Proteção em Altura

**HERCULES** 

**HRGG012ARG**

Trava-quedas guiado

**Trava-quedas guiado em  
linha flexível; excelência  
em desempenho  
e segurança.**

- Trava-quedas para corda de 12 mm
- 1 conector classe T trava dupla, abertura 15 mm em aço
- Extensor em fita de poliéster de 25 mm, medindo 30 cm
- Alavanca para posicionar equipamento na corda



**Acessórios:**

- NA

**Aplicações:**

- Equipamento de segurança utilizado em linha de vida vertical em corda
- Atividades em postes, troca de lâmpadas, montagem e manutenção de torres



**HRGG012ARG**  
Trava-quedas guiado



## Informações importantes

- Uso individual;
- Deve ser utilizado juntamente com cinturão tipo paraquedista;
- Não faça adição ou remoção em nenhuma parte da estrutura do trava-quedas; isso poderá ocasionar o mau funcionamento em ocorrência de queda;
- Mantenha-se, sempre que possível, ancorado;
- Sempre realizar a ancoragem na argola dorsal do cinturão;
- Mantenha-se, sempre que possível, em fator de queda menor do que 1;
- Nunca se ancore em estruturas duvidosas;
- Inspecione o trava-quedas diariamente;
- Armazene o trava-quedas corretamente;
- Faça a higienização sempre que necessário.

## Especificações

Matéria Prima	Extensor	Conectores	Peso	Quant. por caixa	C.A	NBR
Aço bicromatizado	Poliéster	1	0,840 kg	4	Conjugado com cinturão de segurança	NBR 14626:2020 NBR 15837:2020

Para saber mais, acesse:



**Hércules Equipamentos de Proteção LTDA.**  
Rua Max Mangels Sênior, 1024, Galpão 07 - Bairro Planalto  
São Bernardo do Campo - SP - Brasil - CEP: 09895-510  
Fone: 11 4391-6640 | 11 3356-3100 - sac@ansell.com  
[www.hercules.com.br](http://www.hercules.com.br) | [www.ansell.com](http://www.ansell.com)

**HERCULES**