

## Trava-quedas guiado em linha flexível

### Descrição

- Trava-quedas para corda de 12 mm
- Fechamento dupla trava, sem alavanca
- Conector trava dupla classe T em aço, com abertura de 20 mm
- Extensor em fita poliéster de 25 mm, medindo 20 cm.

### Aplicações ideais

- Equipamento desenvolvido para limitar quedas através de um sistema de travas, acionado de acordo com a movimentação do usuário em queda
- Utilização nas linhas de vida em corda (12 mm), como por exemplo, trabalho em postes, troca de lâmpadas, montagem e manutenção de torres

### 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





## HRGI01201N

Trava-quedas guiado em linha flexível, com fechamento dupla trava e conector dupla classe T em aço.

Matéria-prima	Extensor	Peso	Quantidade por caixa	CA	NBR
Aço inox	Poliéster	0,80 kg	1	Conjugado com o cinturão de segurança	14626/15837/2020

#### Rua das Figueiras, 474

4º andar – Bairro Jardim  
Santo André – SP  
CEP: 09080-300 – Brasil  
sac@ansell.com

Ansell,® e ™ são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas afiliadas. Patentes concedidas nos EUA e patentes requeridas nos EUA e fora dos EUA: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2022 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nem este documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada, pela Ansell ou em seu nome, devem ser interpretados como uma garantia de comerciabilidade ou de que qualquer produto Ansell seja adequado a determinada finalidade. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação das luvas selecionadas por um usuário final a uma aplicação específica.

[WWW.HERCULES.COM.BR](http://WWW.HERCULES.COM.BR)

[WWW.ANSELL.COM](http://WWW.ANSELL.COM)

