



# Verificação de Trava quedas

Informações importantes que aumentam a integridade mútua entre o usuário e seu equipamento

## Estado dos componentes metálicos

- Verifique a ausência de sulcos no equipamento. Atenção, um sulco pode causar um rápido desgaste da corda ou do cabo de aço.
- Verifique também se as partes metálicas não apresentam deformações, fissuras ou traços de corrosão.

## Trava quedas com conector

- Verifique se o conector está em bom estado. Siga as instruções de seu manual.

## Trava quedas com absorvedor de impacto

- As exposições prolongadas ao sol, à chuva ou ambientes agressivos podem afetar de maneira significativa este equipamento.
- O absorvedor possui uma capa protetora plástica termo contraível e translúcida, que permite visualizar o estado interno do absorvedor. Verifique se as costuras não estão abertas e se o absorvedor não está estufado. Qualquer uma dessas variações indica que o equipamento deve ser descartado.

## Verificação funcional

- Verifique o bom funcionamento do trava quedas e se ele apresenta batidas, rachaduras ou torção. Se apresentar rachaduras ou torção, descarte o trava quedas.
- Verifique se o came e a mola interna funcionam corretamente.
- Verifique se as travas de fechamento estão limpas e funcionam corretamente.

## Recomendações

- Para conservar seu produto e manter sua vida útil, recomenda-se lavar **SEMPRE** o seu equipamento, principalmente quando este for utilizado em ambientes agressivos (ambientes salinos, exposição a gases e outros). A lavagem deve atingir principalmente o mecanismo de trava e os cantos ocultos do componente metálico que estão em contato direto com as cordas ou cabo de aço: é nesses locais onde a corrosão começa e se expande para o restante da peça.
- Leia **SEMPRE** o Manual
- Recomendamos que as **INSPEÇÕES** sejam feitas **PERIODICAMENTE**.
- A Ultra Safe disponibiliza um modelo de Ficha Completa de Inspeção de Equipamentos. Faça o download em [www.ultrasafe.com.br/downloads](http://www.ultrasafe.com.br/downloads)

## Manutenção, modificação ou alteração

- Toda e qualquer modificação, alteração ou reparo sem anuência do fabricante são terminantemente proibidas, implicando no cancelamento da Garantia e isenção de responsabilidade do fabricante sobre o produto.

