

## TRAVA QUEDAS AT 7074 A ATHENAS



### Categoria:

ATHENAS

### Descrição do Produto

Dispositivo Trava Quedas para cabo de aço

O **TRAVA QUEDAS AT 7074 A ATHENAS** é um cinturão de segurança tipo paraquedista projetado para oferecer máxima proteção em trabalhos realizados em altura, conforme as normas de segurança vigentes.

Dispositivo Trava Quedas para cabo de aço de 8 mm com corpo confeccionado em aço inox, conector classe "B" Oval em aço carbono, (abertura de 20 mm) utilizado no ponto de conexão dorsal ou peitoral do cinturão tipo paraquedista/abdominal. Trava Quedas possui tecnologia de gestão do EPI ATHPRO. Conjugado aos cintos: AT 7031 LE A3A, AT 7034 EL AES, AT 7030 EL, AT 7030 EL V, AT 7015 A3A II, AT 7033 GRE, AT 7033 GRE AC, AT 7015 Athos II, AT 7015 Athos III, AT 7015 Athos Confort, AT 7015 Athos Confort II, AT 7015 Athos Confort PLUS II, AT 7015 Athos Confort Plus, AT 7015 Athos Confort Plus, AT 7015 Athos Confort Aramida e AT 7015 Athos Confort Aramida II Aplicação: Deslocamento vertical em linha de vida de cabo de aço

de 8mm. Especificações: Tipo - Deslizante Material - Aço Inox Acompanha Mosquetão - SIM Cabo de Aço - 8 mm Peso - 500 gr Normais Aplicáveis - 14.627/2010 15.837/2020

## Benefícios

- **Proteção contra quedas:** ideal para trabalhos em altura, garantindo segurança ao trabalhador.
- **Conforto e resistência:** estrutura ergonômica com ajuste eficiente ao corpo.
- **Versatilidade:** disponível em diferentes configurações e modelos.
- **Certificação:** CA 00000

## Aplicações e Usos Ideais

Indicado para **serviços em altura, manutenção predial, construção civil, torres, andaimes, plataformas elevadas e trabalhos em espaço confinado.**

## Características Técnicas

- **Categoria:** Cinto de segurança para trabalho em altura
- **Marca:** Athenas
- **Material:** conforme especificações do modelo
- **Fivelas e costuras:** reforçadas para maior durabilidade
- **Certificação:** CA 00000