

ATHENAS

NOSSO COMPROMISSO É COM A SUA VIDA

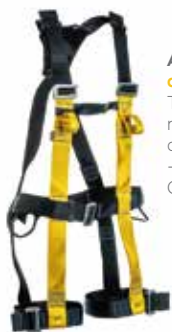


ATHENAS

NOSSO COMPROMISSO É COM A SUA VIDA

CINTO PARAQUEDISTA

LINHA ATHOS



AT 7015 ATHOS II

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda.

- CA 37.975



AT 7015 ATHOS III

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda e suspensão. (espaço confinado)

- CA 37.975



RUST

AT 7015 - ATHOS III

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda e suspensão. (espaço confinado) Argolas e fivelas com tratamento anti-oxidação.

- CA 37.975



AT 7015 ATHOS CONFORT

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda e posicionamento.

- CA 37.977



AT 7015 ATHOS CONFORT II

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda e posicionamento e suspensão. (espaço confinado)

- CA 37.977



AT 7015 ATHOS CONFORT PLUS

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda, posicionamento e suspensão. (espaço confinado)

- CA 37.977



RUST

AT 7015 ATHOS CONFORT II

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda e posicionamento e suspensão. (espaço confinado) Argolas e fivelas com tratamento anti-oxidação.

- CA 37.977



AT 7015 ATHOS CONFORT ARAMIDA

aplicação:

Trabalho em altura, na retenção de queda, posicionamento.

- CA 37.976



AT 7015 ATHOS CONFORT ARAMIDA II

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda, posicionamento e suspensão. (espaço confinado)

- CA 37.976



LINHA AGIOS



AT 7010 AGIOS

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda

- CA 37.978



RUST

AT 7010 AGIOS

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda. Argolas e fivelas com tratamento anti-oxidação.

- CA 37.978



LINHA ZEUS



AT 7030 EL

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda, posicionamento e suspensão (espaço confinado).

- CA 36.373



AT 7030 EL V

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda, posicionamento e suspensão (espaço confinado).

- CA 39.539



AT 7030 EL V - DE

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda, posicionamento e suspensão. (espaço confinado)

- CA 39.539



AT 7030 NCE

aplicação:

Trabalho em altura, na retenção de queda, posicionamento e suspensão/ sustentação. (espaço confinado)

- CA 36.399



AT 7031 LE - A3A

aplicação:

Trabalho em altura, na retenção de queda, posicionamento e suspensão/ sustentação.

- CA 36.399



AT 7030 NCE-DE

aplicação:

Trabalho em altura na retenção de queda, posicionamento e suspensão. (espaço confinado)

- CA 36.399



LINHA GRÉCIA



AT 7033 GRE AC

aplicação:

Trabalho em altura, na retenção de queda, posicionamento e suspensão/ sustentação.

- CA 39.538



AT 7033 GRE

aplicação:

Trabalho em altura, na retenção de queda, posicionamento e suspensão/ sustentação. (espaço confinado)

INOX

- CA 36.374



RUST

AT 7033 KTL PRO

aplicação:

Trabalho em altura, na retenção de queda, posicionamento e suspensão/ sustentação. Argolas e fivelas com tratamento anti-oxidação.

- CA 36.374



LINHA COMBATE

AT 7010



AT 7010 FLEX LITE



AT 7015 FLEX PRO



AT 7015 A3A



AT 7015 A3A I



AT 7015 A3A II



DESLIZANTE



AT 7070 CAC

aplicação:

Dispositivo desenvolvido para limitar queda, composto por sistema de travas para utilização exclusiva em corda 12mm.



AT 7072 C

aplicação:

Dispositivo desenvolvido para limitar queda, composto por sistema de travas para utilização exclusiva em corda 12mm.



AT 7070 C

aplicação:

Dispositivo desenvolvido para limitar queda, composto por sistema de travas para utilização exclusiva em corda 12mm.



AT 7074 A

aplicação:

Dispositivo desenvolvido para limitar queda, composto por sistema de travas para utilização exclusiva em cabo de aço 8mm.

RETRÁTIL



AT 7071 RT

aplicação:

Dispositivo desenvolvido para retenção de queda durante movimentação horizontal e vertical.

COMPRIMENTO:

2,5M



AT 7071 RT 6M FT

aplicação:

Dispositivo desenvolvido para retenção de queda durante movimentação horizontal e vertical.

COMPRIMENTO:

3.5M

6M



AT 7071 RT CA

aplicação:

Dispositivo desenvolvido para retenção de queda durante movimentação horizontal e vertical.

COMPRIMENTO:

6M

10M

20M

ANSI Z359. 14-2014 CLASS A



AT 7071 RT FT D

aplicação:

Dispositivo desenvolvido para retenção de queda durante movimentação horizontal e vertical.

COMPRIMENTO:

1,8M



AT 7071 RT FT AR

aplicação:

Dispositivo desenvolvido para retenção de queda durante movimentação horizontal e vertical.

ARAMIDA

COMPRIMENTO:

1,8M



S I M P L E S



**AT 700
AJ MN**

aplicação:
Posicionamento e limitação
de atividades em altura.



**AT FT
ABS [701]**

aplicação:
Retenção de queda.



**AT FT
ABS [707]**

aplicação:
Retenção de queda.



**AT FT
ABS D [701]**

aplicação:
Retenção de queda.



D U P L O



**AT YFE
ABS [707]**

aplicação:
Retenção de queda,
progressão vertical.



**AT YFE
ABS [110]**

aplicação:
Retenção de queda,
progressão vertical.



**AT YFE ABS
FALL FACTOR [707]**

aplicação:
Retenção de queda,
progressão vertical.



**AT 707 YFE
ABS-DE**

aplicação:
Retenção de queda,
progressão vertical.



**AT 707 CY
ARAMIDA ABS**

aplicação:
Retenção de queda,
progressão vertical.



**AT YFT
ABS [707]**

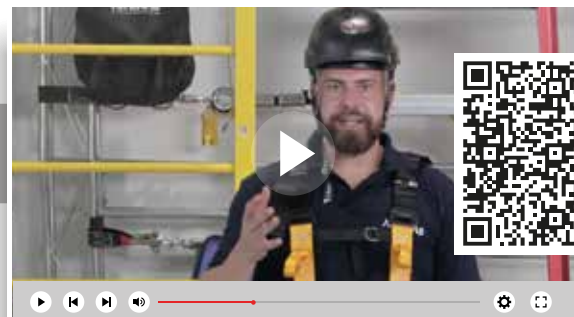
aplicação:
Retenção de queda,
progressão vertical.



**AT 707 Y
CAP ABS**

aplicação:
Retenção de queda,
progressão vertical.

Você sabe
utilizar o
Talabarte?



CONECTORES



AT 244-TR



AT 256



AT 7024

POLIAS / ROLDANA



AT 5334



AT 5333



AT 7083 PD

ASCENSORES



AT 5306



AT 5300



AT 5302

DESCENSORES



AT 506



AT 401



AT 505



AT 402

ANCORAGENS E FITAS



BLOCO DE POLIA / TRIPÉ / BOLSAS



AT 9003 TEC



AT 588



AT 403