

TRAVA QUEDAS RETRÁTIL 6 MTS EM FITA

## AT 7071 RT FT 6M

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMPRIMENTO TOTAL	6 MTS
TIPO	RETRÁTIL
MODELO	FITA
CARGA DE RUPTURA	15 Kn
PESO	2,3 Kg
NORMAS NBRs	14.628/2010



### Descrição

Trava-quedas Retrátil de 6 metros em fita de poliéster de alta tenacidade com diâmetro de 21mm, Invólucro de polímero de alta densidade na cor preta, Um olhal giratório na parte superior em aço, 1 conector classe "T" dupla trava em aço com abertura de 17mm com indicador de quedas

### Aplicação

Usado como Trava-quedas para retenção de quedas, versátil e ágil sistema de travamento ante quedas que minimiza a ZLQ e permite um leque muito amplo de utilizações, inclusive em baixas alturas.

### Conjugado aos cintos:

AT 7031 LE A3A, AT 7034 EL AES, AT 7030 EL, AT 7030 EL V, AT 7015, AT 7010, AT 7010 RT, AT 7015 A3A, AT 7015 A3A II, AT 7033 GRE, AT 7033 GRE AC, AT 7010 Agios, AT 7015 Athos, AT 7015 Athos III, AT 7015 Athos Comfort, AT 7015 Athos Comfort II, AT 7015 Athos Comfort PLUS II, AT 7015 Athos Comfort Plus, AT 7015 Athos Comfort Plus, AT 7015 Athos Comfort Aramida.

**IMPORTANTE:** recomenda-se ler atentamente o manual de instruções e fazer a devida inspeção de qualquer equipamentos de prevenção contra quedas antes de cada utilização, faça o registro de inspeção no ato da entrada e periodicamente registrando em livro próprio.

