

AN120

LINHA PREMIUM

Trava-quedas retrátil em aço 6 m / 10 m / 15 m
Proteção contra quedas**Descrição**

Trava-queda retrátil com curso de retorno automático, em cabo de aço galvanizado com opção de 6, 10 ou 15 metros. Conector classe T em aço com trava automática, abertura de 20 mm. Destorcedor com giro 360°. Cárter em ABS. Possui indicador de queda. Carga máxima de 150 Kg.

Detalhes**Trava-quedas retrátil**

- ▶ Ideal para retenção de queda em sistema de ancoragem para deslocamento vertical no trabalho em altura

Alta resistência

- ▶ Cabo em aço galvanizado de 6, 10 e 15 metros ϕ 4 mm

Fácil de usar

- ▶ Cursor de retorno automático

Riscos

Queda

TrabalhosConstrução
ObrasInformação
Comunicação

Fabricação

Mineração/
Petróleo &
GásTransporte/
ArmazenamentoAdministração
pública/
DefesaOutras
indústrias**Deslocações verticais**

1
Grandes
deslocações
verticais em
instalação
permanente



4
Pequenos
deslocamentos
verticais ou
sobre superfície
inclinada com
menos de 3 m



5
Deslocações
verticais
em espaço
confinado

AN120

LINHA PREMIUM



Trava-quedas retrátil em aço 6 m / 10 m / 15 m

Proteção contra quedas

Giro 360°

- ▶ Anel destorcedor que evita a torção da fita durante a operação

Conector

- ▶ Classe T em aço com trava automática, abertura de 20 mm

Caixa de proteção

- ▶ Cárter em ABS para proteção do sistema retrátil

Indicador de queda

- ▶ Alerta para sinalizar a necessidade de manutenção em caso de sobrecarga

Carga máxima

- ▶ 150 Kg

Normas**EN360**

CE 150 kg

EN362

NBR 14.628

NBR 15.837

Indicações de uso

Utilizado para retenção de queda em sistema de ancoragem para deslocamento vertical no trabalho em altura.

WPSAN12006T	Laranja	6 metros	3295249195601	13295249195608	1	1	5,700 Kg
WPSAN12010T		10 metros	3295249226831	13295249226838			5,970 Kg
WPSAN12015T		15 metros	3295249226848	13295249226845			6,285 Kg

0224

enjoy safety