

MEDBLOC AN13006C2

LINHA EVOLUTION

**Prático e seguro**

Trava-quedas retrátil com fita em poliéster de 6 metros de comprimento e 25 mm de largura, com absorvedor de energia. composto pelos seguintes componentes: destorcedor com giro de 360° e indicador de quedas; cárter ou carcaça altamente resistente em poliamida; conector oval com rosca classe B com abertura de 17 mm; conector classe A com dupla trava e com abertura de 21 mm; equipado com cartão NFC e etiqueta para controle de inspeção; carga máxima de 100 Kg conforme NBR 14.628/14.629; carga máxima de 128 Kg conforme EN360.

Norma

NBR 14.628
Trava quedas retrátil
NBR 14.629
Absorvedor de energia
NBR 15.837
Conectores

Trabalhos

Agricultura
Silvicultura
Pescaria



Construção
Obras



Energia/Eólica



Fabricação



Mineração
Petróleo/Gás



Transporte/
Armazenamento



Outras indústrias

Riscos

Queda

Praticidade

- ▶ Uso na vertical e na horizontal com fator de queda 0 e 1

Leve e compacto: 1,6 kg

- ▶ Fácil de transportar e posicionar

**Destorcedor com giro de 360° e indicador de quedas**

- ▶ Fácil inspeção visual

**Deslocações verticais**

1. Grandes deslocações verticais em instalação permanente
2. Grandes deslocamentos verticais sobre superfície inclinada
5. Deslocamentos verticais em espaço confinado

Deslocações horizontais

6. Grandes deslocamentos horizontais sobre superfície horizontal
7. Grandes deslocamentos horizontais sobre estrutura vertical
9. Grandes deslocamentos com ancoragens e desancoragens repetitivas
11. Deslocamentos horizontais sobre linha de vida
12. Retenção de quedas horizontais

0823