

MEDBLOC AN13006C2

LINHA EVOLUTION

Trava-quedas retrátil 6 m Proteção contra quedas



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.

Detalhes

Leve e compacto: 1,6 kg

- ▶ Fácil de transportar e posicionar

Praticidade

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

Conector oval classe B

Cárter em poliamida

Fita de poliéster

Absorvedor de energia externo

Descrição

- ▶ 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

Riscos

Trabalhos



Queda

Agricultura
Silvicultura
PescariaConstrução
ObrasEnergia
Eólica

Fabricação

Mineração
Petróleo/GásTransporte/
ArmazenamentoOutras
indústrias

Deslocações verticais

Deslocações horizontais

1
Grandes
deslocações
verticais em
instalação
permanente2
Grandes
deslocamentos
verticais sobre
superfície
inclinada5
Deslocamentos
verticais
em espaço
confinado6
Grandes
deslocamentos
horizontais
sobre
superfície
horizontal7
Grandes
deslocamentos
horizontais
sobre estrutura
vertical9
Grandes
deslocamentos
com
ancoragens e
desancoragens
repetitivas11
Deslocamentos
horizontais
sobre linha
de vida12
Retenção
de quedas
horizontais

MEDBLOC AN13006C2

LINHA EVOLUTION



Trava-quedas retrátil 6 m Proteção contra quedas

Destorcedor com giro de 360° e indicador de queda

- ▶ Fácil inspeção visua

Normas

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

Indicações de uso

Trabalhos em altura com risco de queda e movimentação vertical, horizontal e com inclinação em linha de vida específica (consulte o fabricante). Proteção contra queda durante deslocamento vertical (ascensão e descensão), horizontal, inclinado e acesso a espaços confinados e outras atividades correlatas.

Atenção ao ponto de ancoragem utilizado para instalação do trava-quedas retrátil. Este poderá ser fixado em linha rígida horizontal ou em um ponto único, ao passo que o ponto de ancoragem deverá atender às normas de ancoragem vigentes em suas características de segurança. Verifique se o ponto de ancoragem é confiável e foi instalado corretamente por pessoa capacitada.

O uso de linhas rígidas horizontais em trilho, vigas ou cabo de aço deverá seguir as instruções de instalação, uso, número de usuários por linha, manutenção e inspeção indicados pelo seu fabricante. Em linhas rígidas horizontais, utilize sempre polias ou tróleis para movimentar horizontalmente o trava-quedas retrátil.

Ajustar de maneira adequada todas as partes do trava-quedas e mosquetões, que deverão ser monitorados durante a execução do trabalho.

Evite atrito da linha retrátil e extensor, quando em uso, em superfícies abrasivas e arestas cortantes durante o trabalho. O trava-quedas deverá estar

sempre acima do ponto de ancoragem ao cinturão. Durante o trabalho, o trava-quedas retrátil deverá estar sempre com sua linha esticada sem criar folgas. Atenção! Respeite o ângulo máximo de afastamento do ponto de ancoragem – no máximo 40° –, caso contrário, uma queda pode gerar pêndulo e o usuário poderá bater contra a estrutura, sofrendo graves lesões.

Atenção! O conector deverá permanecer sempre fechado. Não utilize qualquer equipamento que apresente sinais de desgaste que possam comprometer a sua resistência, mesmo que isso ocorra logo no seu primeiro uso.

Composição

Acrilonitrila Butadieno Estireno (ABS), poliéster (PES), termopolímero (TPE), aço-carbono (ACC) e alumínio (AL).

Validade

10 anos para equipamentos têxteis e componentes metálicos, contados a partir da data de fabricação, se mantidos conforme instruções de armazenamento. Considerar como lote de fabricação a data de fabricação marcada no produto.

Garantia

Este produto é garantido por 1 ano contra qualquer defeito de fabricação. Estão excluídos desta garantia: desgaste normal ou uso excessivo; modificações ou retoques; armazenamento em locais inadequados; falta de higienização e limpeza; utilizações para as quais este produto não está destinado; oxidação por salinidade, transpiração do corpo ou armazenamento com o equipamento ainda úmido ou molhado; negligências. Em caso de dúvida, entre em contato através do e-mail: sac@deltaplusbrasil.com.br.

enjoy safety

MEDBLOC AN13006C2

LINHA EVOLUTION

Trava-quedas retrátil 6 m
Proteção contra quedas

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|----------|
|  |  |  |  |  |  |  | | |
| WPSAN13006C2 | Preto e Laranja | 6 metros | Fita 25 mm de largura | 3295249293611 | 13295249293618 | 1 | 5 | 2,223 Kg |

0823

enjoy safety.