

DISPOSITIVO ANTI-QUEDA RETRÁTIL AUTOMÁTICO COM AB



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Dispositivo de fita retrátil com AB10 (uso individual) + 2 Kit composto por: conectores automáticos + caixa de transporte.

Marcado CE:

Kit: EN 360:2002, EN 365:2004; Conectores: EN **Normas CE:**

362:2004

Nº Laboratório: 0161

Peso em ar: 1.550

Abertura: 2,50 m

Largura: 44 mm

Acabamento: Prata

Tipo de fecho: Automático

Conectores: Aço de alta resistência

Força de ruptura: 22 kN

Longo: 10 m

Volume ud. em m3: 0.002925

Apresentação: Caixa*1

Código EAN-13: 8436009995399

FICHA TÉCNICA

DESCRIÇÃO

Ref.: CU-539

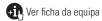


Dispositivo anti-queda retrátil automático com absorvedor de energia. Fabricado em fita de poliéster de alta tenacidade e com componentes interligados (dois conectores de aço). Comprimento 2,50 m. Adequado para uso vertical.

Ligar a um ponto de ancoragem que cumpra os requisitos da EN 795:2012.

Equipamento versátil e fácil de montar para todos os tipos de trabalhos de paragem de quedas onde a segurança contra quedas de altura é necessária.

Fabricado em conformidade com os requisitos do REGULAMENTO (UE) 2016/425 e as normas harmonizadas utilizadas: EN-360:2002.



LIMITAÇÕES

Nunca ligar mais do que uma pessoa à prisão por queda.

Temperatura de trabalho recomendada = -30° a 50°C.

O ponto de ancoragem deve estar acima do utilizador e ter uma força mínima de 15 kN.

O limite de oscilação do pêndulo em caso de queda não pode exceder um ângulo superior a 30º em relação à ancoragem vertical.

LIMPEZA/ARMAZENAMENTO

O sistema pode ser limpo com detergente ou sabão líquido suave e solução de água. Lavar com um pano limpo e húmido e secar num local fresco e seco, longe da luz solar. Não utilizar produtos químicos ou abrasivos.

Cuidado: Inspeccionar minuciosamente o equipamento após armazenamento prolongado.

ATENÇÃO

O equipamento de protecção pessoal deve ser utilizado por pessoas com conhecimentos e formação na sua

A altura mínima de trabalho exigida para um trabalho seguro deve ser observada.

O equipamento deve ser descartado se tiver sido utilizado para a detenção de quedas.

Não deve mostrar vestígios de corrosão.

Os conectores só devem ser seguros se a fechadura estiver completamente fechada.

Ligação web: https://euroindustrialptc.es/producto/dispositivo-retractil-automatico-con-absorbedor-de-2-50-m



