

Descrição do Produto.

- Trava-quedas retrátil da linha Brute com cabo de aço, componentes em aço inoxidável, caixa de polímero de alta resistência, leve, robusto e compacto.

Características do Produto.

- Caixa de polímero robusta e durável.
- Possui olhal de ancoragem em alumínio de alta resistência e giratório.
- Conector classe T giratório em aço inoxidável com indicador de queda.
- Comprimento do cabo de aço de 10 m.
- Material do protetor de impacto – Poliuretano.
- Alça de transporte ergonômica para facilitar o manuseio.

Cabo

- Material : Aço inoxidável com diâmetro de Ø4.5 mm;
- Comprimento : 10 metros

Orientações de uso

- Orientações de uso e limites seguros de operação: conforme manual de instruções do fabricante.
- A inspeção, forma de utilização e limitações de uso devem seguir as normas técnicas vigentes e orientações do fabricante conforme manual de instruções.

Peso

- 4.270 kgs +ou-

Parâmetros de performance

- Força mínima de ruptura do cabo de aço: 15 KN ou 1530kgf;
- Carga de ruptura do indicador de impacto: 2 KN
- Conector classe T: carga mínima de ruptura 23 KN
- Carga de trabalho: > 60 e< 140 kg

**Normas de referência**

- EN360:2002
- ABNT NBR14628/2020
- CE0598

**II 2 G Ex h IIC T6 Gb**