

Sistema de ancoragem horizontal temporária em fita de 20 m com capacidade para até 2 usuários

LHT840010KS

Descrição do Produto.

- Sistema de ancoragem horizontal temporária em fita de 20 m com capacidade para até 2 usuários.

Características do Produto.

- Consiste em um Tensor tipo Catraca que facilita o tensionamento da linha de vida entre duas estruturas.
- Possui 2 fitas de ancoragem que devem ser amarradas em uma estrutura em que a ancoragem é necessária.
- O sistema completo vem em uma bolsa com alças acoplada ao conjunto, que facilita seu transporte
- Quando estiver instalada, o usuário poderá conectar o talabarte acoplado a seu cinto de segurança na linha de vida utilizando. Ao fazer isso, é possível se movimentar com mais facilidade e segurança por toda a extensão da linha.

Fita

- Material Poliéster de 30 mm
- Comprimento 20 metros
- Carga mínima de ruptura 25 KN

Dispositivo de ancoragem

- Material: Poliéster com 44 mm
- Carga mínima de ruptura: 25 KN
- Quantidade: 02 unidades
- Conectores: 02 em aço galvanizado de 40 KN
- Catraca de tensão: aço carbono com acabamento prateado

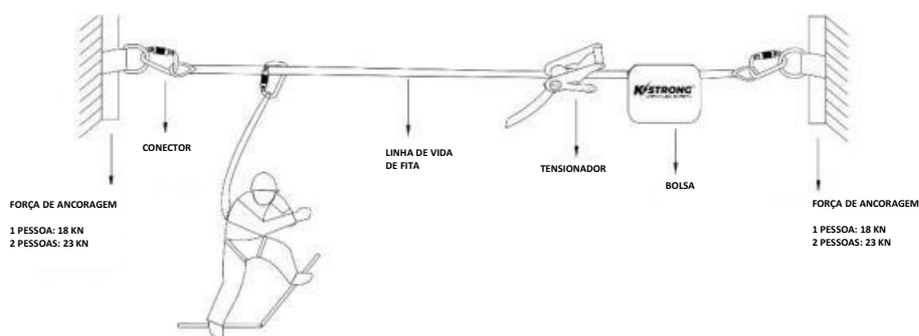


Orientações de uso

- 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

- 4.120 kgs + ou -

**CE 0598**

Normas de referência

- EN 795:2012 & TS16415:2013 tipo B e C para 2 usuários
- ABNT NBR 16325:2014 – TIPO C
- CE 0598