

TRAVA-QUEDAS RETRÁTIL COM RECUPERAÇÃO

A KStrong desenvolveu uma linha de Bloqueadores de Queda Retrátéis com uma função de Recuperação de Resgate integrada que permite que uma pessoa (após uma queda) seja levantada para cima ou para baixo de maneira controlada, eliminando a necessidade de o socorrista descer até a pessoa e reduzindo o tempo necessário para realizar o resgate.



Características e Benefícios

- Olhal de ancoragem giratório
- Capa de Polímero de Alta Resistência ao Impacto
- Alça de Transporte Ergonômica para Facilitar o Transporte
- Pino de Bloqueio para Ativar e Desativar o Modo de Bloqueio de Queda e Resgate
- Função de Modo de Resgate Manual Integrada (elevação e descida)
- Bloqueador Retrátil Automático
- Sistema de Drenagem Hidráulica para Permitir a Drenagem de Água do Bloqueador
- Cabo de Aço Galvanizado de 4,5 mm para Maior Resistência e Segurança
- Nariz que Reduz o Travamento do Cabo Quando É Liberado Repentinamente
- Capacidade de Carga: 140 kg
- MBS-15kN
- Faixa de Temperatura: -30 °C a +50 °C
- Código QR para Facilidade de Identificação e Histórico de Serviço
- Mosquetão Giratório de Aço com Indicador de Queda
- Pode ser Fornecido com Cabo de Aço Inoxidável e Mosquetão Giratório de Aço Inoxidável sob Solicitação

CE 0598

EN 360:2002

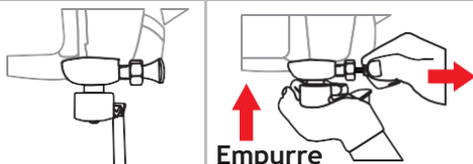
EN 1496:2017 Class B

ABNT NBR 14628:2020

É FÁCIL MUDAR DO MODO DE BLOQUEIO PARA O MODO DE GUINCHO (E VICE-VERSA) SEGUNDO OS PASSOS ABAIXO

MODO DE BLOQUEIO :

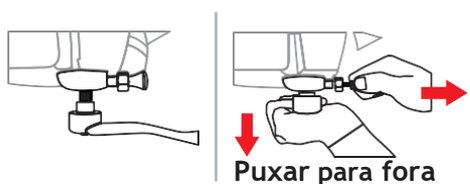
Permite fácil movimentação do usuário enquanto trabalha em espaços confinados.



Puxe o pino e empurre a alça para reverter para o modo de bloqueio

MODODOE GUINCHO

Permite a fácil recuperação da vítima após o bloqueio de queda



Puxe o pino e a alça para mudar para o Modo de Guincho.

Materiais

- Capa de Polímero
- Cabo de Aço Galvanizado de 4,5 mm - MBS 15 kN
- Mosquetão de Aço Galvanizado - MBS 23 kN
- Mosquetão de Aço Galvanizado - MBS 23 kN

Como usar

- Consulte o Manual de Instruções do Usuário 



II 2G Ex h IIC T6Gb