

Trava - Quedas Retrátil DUAL Micron®

com Absorvedor de energia (Fita - 2,0m) e

conector em alumínio

TRQ450002KS

KStrong Micron foi projetado para ser usado como trava quedas retrátil ou talabarte com absorvedor de energia. Permite o uso em fator de queda > 1 tanto na vertical como na horizontal, garantindo a segurança do usuário ao trabalhar próximo de bordas, além de robusto e durável, e o mais leve da categoria.

Características

- Design prático e portátil.
- Modelo mais leve de sua categoria.
- Caixa de Polímero robusta e durável.
- Conector PN 130 (abertura de 18mm), resistência mínima à ruptura 23 KN, fabricado em liga de alumínio, gira 360º, acabamento anodizado colorido com peso de 0,182 kg conforme ABNT 15837:2020.
- Pode ser usado horizontalmente e em bordas.
- Pode ser usado em fator de queda >1
- Compatível e testado com outros modelos de conectores KSTRONG, também pode ser utilizado duplamente conectado ao ponto dorsal de retenção de quedas dos cintos da KSTRONG.
- Comprimento máximo 2 m.
- Fita de technora de 21mmcom carga mínima de ruptura de 20 kN.
- Absorvedor de impacto envolvido por poliuretano e Indicador de queda no conector.

Formas de uso

• Consulte manual de informações ao usuário.



Teste de conformidade

- Força estática: 15 KN para 3 minutos
- Desempenho dinâmico:140 kg de massa em 0,6 m de queda livre com de ruptura inferior a 6KN e uma distância inferior a 2 m.

Peso

0,865 kg

Normas de referência

- EN 362:2004 Classe T
- ABNT 15837:2020Classe T
- ABNT14628:2020

(€ 0598







Conector de Aço Duplo Trava para Conexão com Micron™ Cōdigo: CNC509150KS



Conector de Aço, Tripla Trava e Suporte de Polietileno para Dupla Conexão com Micron™ código: CNC509100KS