



CARRO TROLE PARA CABO DE AÇO

CÓDIGO: VIC 30.004



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Carro trole para cabo de aço ou corda de 8 a 13 milímetros.
Fabricado em alumínio nas placas laterais, aço inox nas duas roldanas internas e o eixo em aço.
Medidas: comprimento de 107 milímetros, altura de 85 milímetros e espessura de 34 milímetros. Peso: 300 gramas.
Carga de ruptura: 36 kN.



CARACTERÍSTICAS GERAIS

COMPRIMENTO: 107 milímetros

ALTURA: 85 milímetros

ESPESSURA: 34 milímetros

DIÂMETRO DO CABO/CORDA: de 8 a 13 milímetros

MATERIAL: Alumínio, Aço e Aço Inox

PESO DO EQUIPAMENTO: 0,300 KG

CAPACIDADE DE CARGA: 36 kN



RECOMENDADO PARA

Equipamento desenvolvido para correr pela corda ou cabo de aço em conjunto com o trava quedas retrátil e facilitar a movimentação do usuário na linha de vida. Minimiza o pêndulo em caso de queda do usuário.



INSTRUÇÕES DE USO

Para instruções de uso acesse o manual de instruções [clcando aqui](#).



ADVERTÊNCIA

É expressamente proibido realizar qualquer modificação, alteração ou reparo sem a anuência do Fabricante, implicando o cancelamento por completo da garantia e isenção de responsabilidade do Fabricante.



GARANTIA

A garantia deste Equipamento é de 1 ano, cobrindo qualquer defeito de fabricação.

Estão excluídos: desgaste natural devido de uso excessivo, alterações na sua estrutura, armazenamento em locais inadequados, falta de limpeza e higienização. Além disso, a garantia não se aplica a utilizações não aprovadas, oxidação causada por salinidade, transpiração corporal ou armazenamento inadequado do equipamento enquanto úmido ou molhado.



NORMAS TÉCNICAS

NACIONAIS: NBR 16325 | NBR 14628

INTERNACIONAIS: EN 12278:2007



VALIDADE E VIDA ÚTIL

A durabilidade deste Equipamento da VICSA é considerada indeterminada, uma vez que requer inspeção realizada pelo usuário sempre que forem utilizados, conforme exigência da NR35. Caso seja constatado qualquer sinal de avaria, defeito ou degradação, o mosquetão deve ser descartado.

SISTEMA DE INSPEÇÃO INTELIGENTE

Todos os equipamentos de altura VICSA possuem o sistema de inspeção, através do aplicativo MOB INSPEÇÃO.



SAIBA MAIS