



Linha de Altura

# TRAVA QUEDAS

## COM EXTENSOR PARA CORDA DE 12 mm

**CÓDIGO:**

VIC-29.041

**CA (valido até):**

Não aplicável

**COMPOSIÇÃO:**

Poliéster e aço

**TAMANHOS:**

Não aplicável

**COR:**

Amarela e cinza

**EMBALAGEM:**

1 peça

**VALIDADE (do produto):**

Indeterminada

**DESCRIÇÃO**

Trava quedas deslizante guiado em linha flexível com dispositivo em aço inoxidável para corda poliamida 12 mm, possui conector de aço galvanizado classe B com abertura de 20 mm, trava dupla e fechamento em rosca, possui extensor em fita de poliéster de 25 mm.

**RECOMENDADO PARA**

Retenção de queda e facilitar a movimentação vertical do usuário nas linhas de vida em corda.

O usuário deverá ler o Manual de Instruções e inspecionar todos os equipamentos de prevenção de quedas antes da instalação.

**VANTAGENS E BENEFÍCIOS**

Sistema de guia para corda. Capacidade de carga até o limite de 100 kg (incluindo vestimentas, cinturão, ferramentas e equipamentos transportados junto ao corpo). QR code para sistema de inspeção através do app MOB INSPEÇÃO.

**INSTRUÇÕES DE USO E CONSERVAÇÃO**

Consulte o Manual de Instruções disponível em: [www.vicsa.com.br](http://www.vicsa.com.br)



**Linha de Altura****RESULTADO NORMAS TÉCNICAS**

ABNT NBR 14626:2020

CERTIFICADO INMETRO

**DURABILIDADE / VIDA ÚTIL**

A durabilidade ou vida útil do equipamento é determinada através de uma sistemática de inspeção, conforme exigência da NR 35, a fim de garantir que sua integridade física esteja preservada. Caso seja constatado qualquer sinal de avaria, defeito, degradação ou tenha sofrido impacto de queda, conforme observado no Manual de Instruções, o material deve ser descartado.

