



Linha de Altura

TRAVA QUEDAS RETRÁTIL

CAIXA EM ABS COM FITA DE 2,5 M

**CÓDIGO:**

VIC-29.151

CA (valido até):

Não aplicável

COMPOSIÇÃO:

Plástico ABS*, poliéster e aço

TAMANHOS:

Não aplicável

COR:

Caixa azul e fita verde

EMBALAGEM:

1 peça

VALIDADE (do produto):

Indeterminada

**DESCRIÇÃO**

Trava quedas retrátil com caixa plástica (ABS)*, fita de poliéster de 45 mm e 2,5 metros de comprimento, possui 2 conectores de aço forjado sendo um classe T com abertura de 18 mm e um classe B com abertura de 20 mm e absorvedor de energia em fita de poliéster de 45 mm.

**VANTAGENS E BENEFÍCIOS**

Modelo compacto com peso reduzido. Retenção de queda mais rápida e com menor distância de parada quando comparada aos talabartes. Capacidade de carga até o limite de 100 kg. (incluindo vestimentas, cinturão, ferramentas e equipamentos transportados junto ao corpo). Dispositivo indicador de queda. Chip para inspeção através de celular - Mob Check.

**RECOMENDADO PARA**

Desenvolvido para proteção contra quedas de trabalhadores, usado em pontos específicos onde a altura do ponto de ancoragem é distante do usuário. Por exemplo: linhas de vida, manutenção de telhados, descarregamentos e carregamentos de caminhões, andaimes, torres, poços, etc. O usuário deverá ler o manual de instrução e inspecionar todos os equipamentos de prevenção de quedas antes da instalação.

**INSTRUÇÕES DE USO E CONSERVAÇÃO**

Consulte o Manual de Instruções disponível em: www.vicsa.com.br.



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

ABNT NBR 14628:2010 | ABNT NBR 14629:2010
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 ou degradação, conforme observado no Manual de Instruções, o material deve ser descartado.

* ABS - ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO

