

ESPECIFICAÇÕES:

EN FORCER é um equipamento de proteção contra quedas para trabalho em altura. Este equipamento é um TRAVAQUEDAS DESLIZANTE EM LINHA FLEXÍVEL e faz parte do conjunto composto de um extensor flexível de 50 cm (**EX03***) e dois conectores de aço modelo (**COB***) e o Cinto RA Complet da Stec.

EN FORCER

Ø	10.5 - 12 mm
CA	36677
CA	36678
NBR	14626 : 2010
EN	12841 - 2006 A
ANSI	Z359.1 - 2007
COD:	T03L



O **EN FORCER** foi testado para atender os requisitos da NBR 14626 - Equipamento de proteção individual contra queda de altura - Trava-quadras deslizante guiado em linha flexível com extensor. Deve ser instalado em linha de ancoragem flexível constituída de uma corda de poliamida trançada do tipo (alma e capa NBR 15986) de 11 mm. Usar somente em linha de ancoragem de Cordas de fibras sintéticas planejada para ser fixada em um ponto de ancoragem superior.

* Conectores e extensor de reposição podem ser adquiridos separados.

Informações Adicionais

Corpo: Aço Inox
NBR 14626
CA: 36677
CA: 36678
Peso: 305 g
Código: T03L

**CUIDADOS NECESSÁRIOS:**

- Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto.
- Não realize reparos ou modificações no equipamento.
- Qualquer modificação colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia por defeitos de fabricação.
- Realize inspeções periódicas no equipamento e anote em uma folha de registro.
- Caso tenha alguma dúvida quanto a integridade do equipamento não utilize o mesmo.