



TB-0029

TRAVA-QUEDAS RETRÁTIL RELOCK 10

- ✔ Sistema inovador, montagem em configuração de até 30 graus
- ✔ Possui cabo de aço com 10 metros de extensão
- ✔ Para fixações em pontos fixos, móveis e dispositivos de ancoragens tipo, A, B ou C
- ✔ Trabalhos em sistemas de proteção contra quedas (SPIQ), restrição de quedas verticais
- ✔ Pode ser utilizado para trabalhadores de até 140kg
- ✔ Conector de aço com sistema Keylock e fechamento automático dupla trava
- ✔ Uso em atividades da área eólica para movimentações de passagens de nose cone e similares considerando o ângulo de 30°
- ✔ Certificação nacional e internacional conforme NBR 14628 e EN 360

Descrição

O RELOCK 10 é um trava-quadras retrátil para um usuário de até 140kg, equipado com cabo de aço de 4mm de diâmetro e 10 metros de comprimento.

Para trabalhos em sistemas de proteção contra quedas (SPIQ), atuando na restrição de eventuais quedas verticais e com ângulo máximo de utilização de 30 graus, para utilização em áreas que demandam esse tipo de inclinação, como a área eólica na manutenção de rotores, naceles e pás.

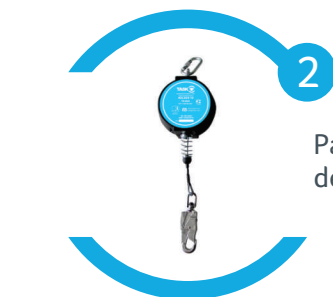
Também pode ser utilizado em sistemas de ancoragens horizontais que demandam movimentação de usuário com auxílio de um ponto móvel, como polias ou troller.

Destaques



1

Ângulo máximo de utilização de 30 graus



2

Para um trabalhador de até 140kg



3

Mosquetões de 25kN com sistema Keylock



4

Caixa de polietileno de alta densidade que garante proteção



Certificado no Brasil e exterior



8

Mochila de transporte e cordelete para recuperação



7



6

Fita de ancoragem LINK de 25kN com 0,80m

7

6

5



5

Destorcedor que permite que o trabalhador (carga) gire em torno do seu eixo

Descrição Técnica

O RELOCK 10 é um trava-quadras retrátil, equipado com cabo de aço de 4mm de diâmetro e 10m de comprimento para trabalhos em sistemas de proteção contra quedas (SPIQ), atuando na restrição de eventuais quedas verticais.

Acompanha um mosquetão oval em aço com dupla trava, 25kN de resistência e sistema Keylock, com certificação NBR 15837. Seu mecanismo é protegido com uma caixa de polietileno de alta densidade que garante a sua perfeita funcionabilidade, destorcedor que permite que o trabalhador (carga) gire em torno do seu eixo. A fixação ao trabalhador é feita com conector tipo T com abertura de 20mm, também com sistema antigiro.

Acompanha uma fita de ancoragem LINK de 25kN de resistência de 0,80m de comprimento, fabricada em conformidade com as normas EN 795 tipo B e NBR 16325-1 tipo B. Com mochila de transporte e cordelete para recuperação do mosquetão de conexão.











O RELOCK 10 é versátil, para fixações em pontos fixos, móveis, dispositivos de ancoragens tipo, A, B ou C.

É certificado com norma nacional NBR 14628 e está em conformidade com norma internacional EN 360.

Pode ser instalado e utilizado em uma angulação máxima de 30 graus no ponto ancoragem, especialmente para atuação na área eólica ou outros.

Observação: sempre deve ser realizada a análise de risco por um profissional treinado e apto e sempre ser considerado a ZLQ (zona livre de queda).

Vantagens técnicas

-  Produto certificado em conformidade com normas nacionais e internacionais
-  Inovador sistema para uso em até 30 graus de angulação no ponto de ancoragem
-  Sistema anti-giro integrado no equipamento
-  Mosquetão em aço com dupla trava e sistema Keylock
-  Caixa de proteção com material de alta densidade
-  Com bolsa para transporte
-  Fita de ancoragem LINK de 25kN de resistência com 80cm de comprimento, em conformidade EN 795 tipo B e NBR 16325-1 tipo B
-  Para um usuário com peso máximo de 140kg
-  Utilização em pontos fixos ou móveis
-  Utilização em atividades da área eólica para trabalhos nas movimentações de passagens de nose cone e atividades similares, levando em consideração o ângulo de 30 graus

Certificações

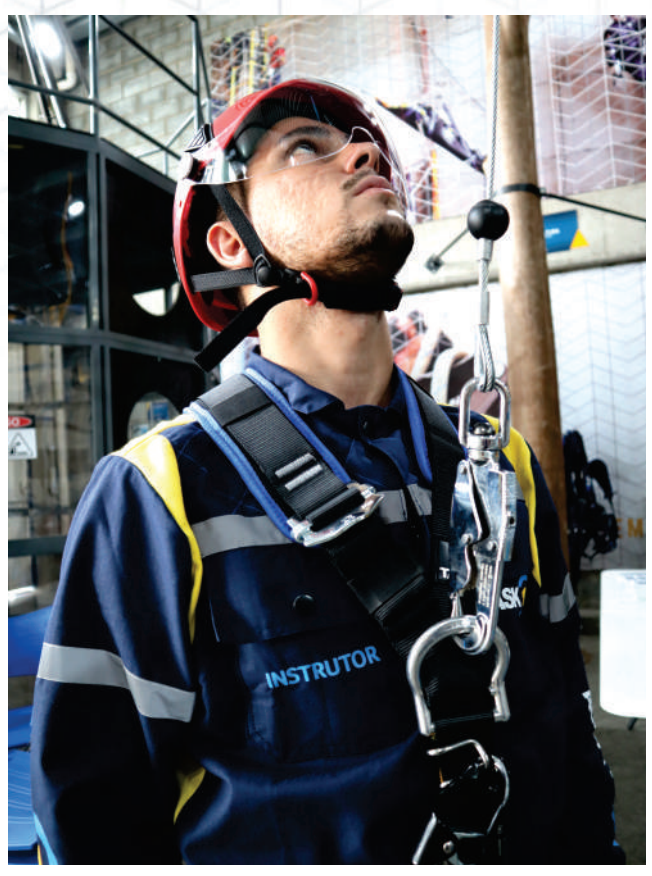
EQUIPAMENTO

RELOCK 10
BULLET Z AUTO
LINK

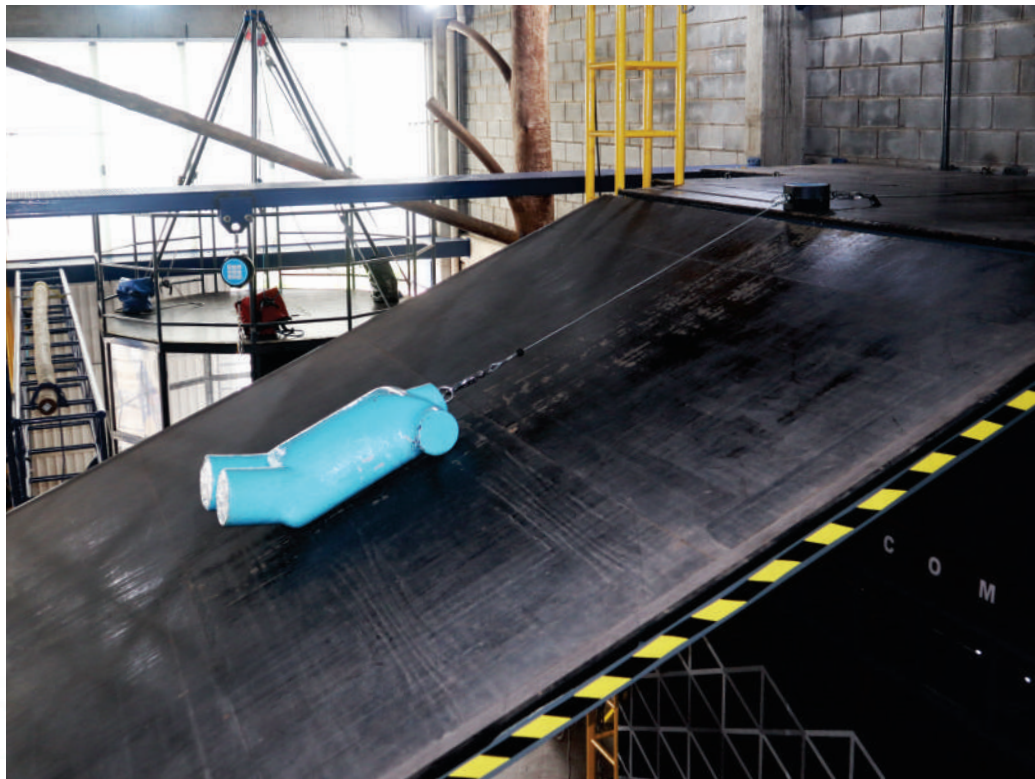
NORMATIVA

EN 360 NBR 14628
NBR 15837 EN 362
EN 795 tipo B NBR 16325-1 tipo B

Galeria







Medidas e Materiais

Nome do produto:	RELOCK 10
Código do produto:	TB-0029
Dimensões:	70cm x 19cm x 10cm 5,900kg
Capacidade:	1 pessoa de até 140kg
Resistência:	15kN
Material:	Polietileno de alta densidade Aço galvanizado
Vida útil:	Duração máxima de 10 anos a partir da data de fabricação para o caso de utilização normal e de forma apropriada e quando armazenado em condições aceitáveis
Garantia:	1 anos contra defeitos de fabricação NOTA: Os equipamentos são produzidos com materiais de alta tecnologia, fabricados no Brasil com 100% qualidade e segurança
Cor:	Preto e azul

Aplicações

O trava-quedas retrátil RELOCK 10 é ideal para trabalhos em alturas (SPIQ) e operações em espaços confinados, ancorados em dispositivos móveis e/ou fixos, atendendo a norma nacional NBR 14628 e internacional EN 360.

Produtos Relacionados

FIVEX II®



TC-0020 | TC-0018 | TC-0019

FIVEX LIGHT II®



TC-0109 | TC-0107 | TC-0108

X-TREME II®



TC-0031 | TC-0029 | TC-0030

X-TREME X-PERT®



TC-0029XPT

X-TREME ARB®



TC-0031ARB | TC-0029ARB | TC-0030ARB

IZ FOUR®



TC-0149 | TC-0147 | TC-0148

IZ TWO®



TC-0146 | TC-0144 | TC-0145

SISTEMA WENDIX



TX-0047

RESCUE SUPER II



TX-0005

SUPERWORK



TX-0052

EASY ROPE



TA-0123

RINGS DOUBLE LINK



TT-0010

DOUBLE LINK



TA-0055 | TA-0056 | TA-0057

EYE DOUBLE LINK



TA-0058 | TA-0059 | TA-0060

I-SLING



TA-0051 | TA-0052 | TA-0053

LINK



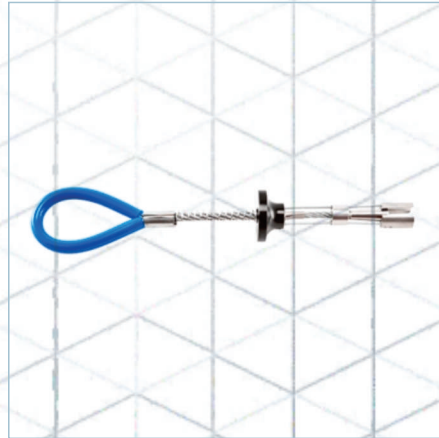
TA-0048 | TA-0049 | TA-0050

I-CABLE



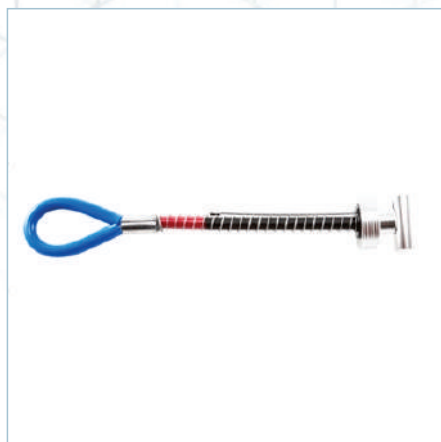
TC-0012 (1,2m) | TC-0023 (1,6m)

RB ANCHOR



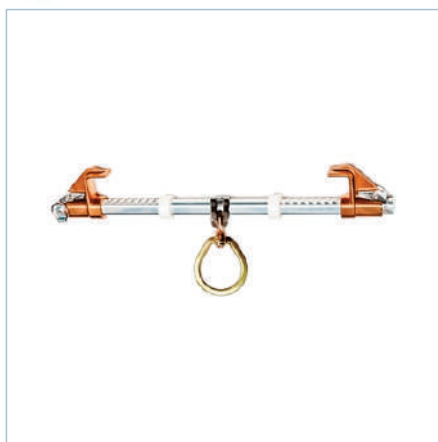
TA-0044

TOGGLE ANCHOR



TA-0045

EASY SLIDER I-BEAM ANCHOR



TA-0046

SUPER SLIDER I-BEAM ANCHOR



TA-0047

Perguntas Frequentes

EM QUAIS TIPOS DE ATIVIDADE POSSO UTILIZAR O RELOCK 10?

O RELOCK 10 é ideal para trabalhos em alturas (SPIQ) e operações em espaços confinados, ancorados em dispositivos móveis e/ou fixos, atendendo as normas nacionais NBR 14628:2020 e internacionais EN 360:2002. Em atividades da área eólica para trabalhos nas movimentações de passagens de nose cone e atividades similares em aerogeradores pode ser usado levando a consideração do ângulo de 30 graus.

QUAL A VALIDADE DO TRAVA-QUEDAS?

12 meses. Conforme determinação da ABNT NBR 14628/2020, o trava-quedas retrátil deve ser enviado para revisão do fabricante por um período não superior a 12 meses. Mesmo não sofrendo uma queda ou estando danificado, se faz necessária essa revisão anual.

COMO SEI O ANO DE FABRICAÇÃO/LOTE E NÚMERO DE RASTREABILIDADE?

Possui gravação inviolável, com informações técnicas e número individual de rastreabilidade, sendo ele mês e ano (os quatro últimos números), segue o padrão TASK.

QUAL A VIDA ÚTIL DO PRODUTO?

O fabricante informa que a duração do produto em circunstâncias normais e, conforme sua utilização adequada e armazenado em condições ideais, pode chegar a 10 anos, sendo 5 anos após a sua fabricação mantendo guardado, e 5 anos quando colocado em operação.

A MANUTENÇÃO DE COMPONENTES PODE SER FEITA PELO USUÁRIO?

Não. O usuário é responsável pela guarda, conservação e utilização correta do sistema dentro dos limites previstos pelo fabricante no seu manual de utilização, cuja leitura também é de obrigação dos usuários.

CASO OCORRA UMA QUEDA COM O EQUIPAMENTO, O QUE EU DEVO FAZER?

Conforme a NR 35 - 35.5.2.3 e a NBR 16325-2 Os EPIs, acessórios e dispositivos de ancoragem que apresentarem defeitos, degradação, deformações ou sofrerem impactos de queda devem ser inutilizados e descartados, exceto quando sua restauração for prevista em normas técnicas nacionais ou, na sua ausência, normas internacionais.

ESTE PRODUTO POSSUI CA?

Sim. Aplica a esse produto o C.A.

ESTE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÃO NACIONAL? E INTERNACIONAL?

Sim. É projetado e fabricado em conformidade com a NBR 14628:2020 e EN 360:2002.

QUAL O TEMPO DE GARANTIA DO PRODUTO? O QUE SUA GARANTIA COBRE?

O RELOCK 10 tem garantia de 1 ano contra defeito de fabricação. Essa garantia está limitada aos defeitos de fabricação comprovados e não inclui as situações de desgaste normal dos componentes, má utilização, modificações/alterações feitas no produto pelos usuários, danos devido à acidentes ou ao seu transporte, casos de negligência relacionados à sua inspeção, manutenção, guarda e conservação e quanto às formas de utilização além dos limites para as quais o equipamento não está destinado.

O RELOCK 10 TEM ENTREGA TÉCNICA?

É possível fazer entrega técnica do equipamento mediante consulta.

É PARA QUANTAS PESSOAS, E QUAL O PESO MÁXIMO DO USUÁRIO?

Para uma pessoa que pesa no máximo 140kg.

