











TC-0022

REACTOR 55 - TALABARTE DE SEGURANÇA COM FITA ELÁSTICA E GANCHO MGO

-  Proteção transparente do ABS, facilitando a inspeção
-  Conector automático com sistema Keylock, abre e fecha sem trava e não enrosca
-  Terminações da fita com costura eletrônica, garantindo maior resistência
-  Possui fita elástica, produto mais compacto e com movimentação facilitada
-  Fita com resistência de 22kN
-  Possui comprimento de 1,40m
-  Abertura do gancho de 55mm
-  Construção em Y, em caso de queda o usuário sempre estará ancorado em um ponto

Descrição

Talabarte de segurança REACTOR 55 em “Y”, com absorvedor de energia, fita elástica e um conector automático oval em aço com trava automática e sistema Keylock.

Destaques

Com fita elástica



6



Conector automático com sistema Keylock, não precisa travar e não enrosca

2



Costuras eletrônicas

6

5

2

3

4

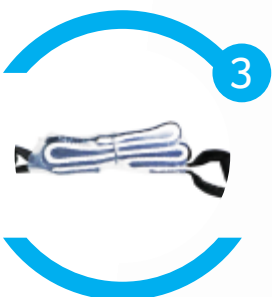
1

5



Gancho MGO 55

3



Proteção transparente do ABS, facilitando a inspeção

4



Manopla para proteção das fitas






Descrição Técnica

O talabarte REACTOR 55 em “Y” é um produto para utilização com cinturões para trabalho em altura como parte do sistema SPIQ, certificado juntamente com os cinturões TASK. Indicado para utilização em escadas, linhas de vida, andaimes, torres, antenas e vigas. Possui gancho MGO com abertura de 55mm com sistema de trava automática, para realizar a ancoragem do trabalhador. O talabarte REACTOR 55 acompanha mosquetão de aço com sistema Keylock e trava automática com abertura de 17mm.

O talabarte REACTOR 55 em descanso possui 90cm de comprimento, e totalmente alongado possui 140cm, quando o talabarte não estiver em uso o trabalhador pode se movimentar tranquilamente, diminuindo o risco de as fitas enroscarem. Seu absorvedor possui proteção para as fitas totalmente transparente, o que permite inspeção, e ainda conta com fita de alta tenacidade de backup.

Caso haja necessidade de ampliar a área de ancoragem, o talabarte REACTOR 55 pode ser agregado com o extensor REACTOR 200 - extensor de 60cm de comprimento construído em fita plana de poliéster de 25mm, com fita tubular protetiva com resistência de 22kN para talabarte de segurança com MGO de 55mm de abertura.

Vantagens técnicas

-  Fita elástica mantém pouca sobra de fita e não atrapalha na movimentação
-  Construção em Y, em caso de queda do usuário, sempre estará ancorado em um ponto
-  Costura eletrônica garante maior resistência da fita (comparado com nó)
-  Conector oval em aço com trava automática e sistema Keylock
-  Proteção do absorvedor de energia em material transparente, facilitando a inspeção

Certificações

EQUIPAMENTO

REACTOR 55
BULLET Z AUTO

NORMATIVA

NBR 15834:2020 | NBR 14629:2020
NBR 15837:2020

Medidas e Materiais

Nome do produto:	REACTOR 55
Código do produto:	TC-0022
Dimensões:	Comprimento: Em descanso: 90cm Totalmente esticado: 140cm Comprimento máximo com o talabarte totalmente aberto: 2,5m
Peso:	1,7kg
Material:	Conectores em aço zincado Fitas de poliéster e poliamida
Resistência da fita:	22kN ou aproximadamente 2200 kgf
Componentes:	1 BULLET Z AUTO 2 MGO 55 1 absorvedor de energia - ABS
Capacidade:	Usuários de até 150kg
Vida útil:	Duração máxima de 10 anos a partir da data de fabricação e 5 anos após colocado em uso para o caso de utilização normal e de forma apropriada e quando armazenado em condições aceitáveis.
Garantia:	1 ano contra defeitos de fabricação NOTA: Os equipamentos são produzidos com materiais de alta tecnologia, fabricados no Brasil com 100% qualidade e segurança.

Aplicações

Destinado para utilização como um elemento de ligação em um sistema de proteção individual de restrição de movimentação ou retenção de quedas. Indicado para profissionais que executam trabalhos em altura diversos, como acessos por escadas fixas do tipo marinheiro, acesso a espaços confinados, em linhas de vida no telhado, torres, antenas e vigas (com a utilização do acessório REACTOR 200 - TC-0118).

Produtos Relacionados

FIVEX II



TC-0020 (S) | TC-0018 (ML)
TC-0019 (XL)

X-TREME II



TC-0031 (S) | TC-0029 (ML)
TC-0030 (XL)

X-TREME X-PERT



TC-0029XPT

DOUBLE LINK



TA-0055 | TA-0056 | TA-0057

EYE DOUBLE LINK



TA-0058 | TA-0059 | TA-0060

LINK



TA-0048 | TA-0049 | TA-0050

I-SLING



TA-0051 | TA-0052 | TA-0053

R.L. RESCUE 3



PGA-015A | PGA-015B
PGA-015C | PGA-015D

LIFT 3



PGA-002A | PGA-002B

STATIC RESCUE



TR-0025 - 68

STATIC WORK



TR-0059 - 67

FOCUS



TL-0007 | TL-0006 | TL-0005

THOR



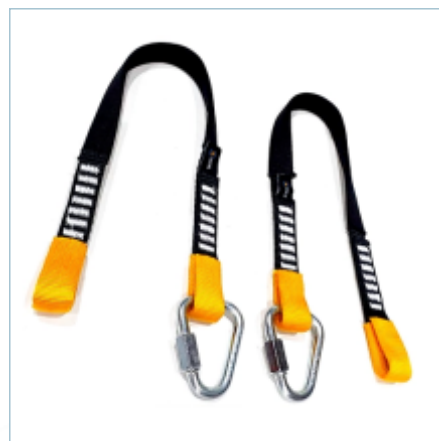
TL-0084 | TL-0085 | TL-0086

SITE



TC-0024

REACTOR 200



TC-0118

Perguntas Frequentes

EM QUE TIPO DE ESTRUTURA PODE SER UTILIZADO O REACTOR 55?

O talabarte de segurança REACTOR 55 pode ser utilizado em escadas, linhas de vida, andaimes, torres, antenas e vigas (com a utilização do REACTOR 200).

QUAL A ZONA LIVRE DE QUEDA NECESSÁRIA PARA A UTILIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO?

É considerado uma zona livre de queda de 5 metros para a utilização do talabarte REACTOR 55.

QUAL A VIDA ÚTIL DO TALABARTE?

Em condições normais de uso, o equipamento mantém as características ideais por 10 anos, sendo 5 anos após a sua fabricação mantendo guardado e 5 anos quando colocado em operação.

POSSUI CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL?

O talabarte REACTOR 55 conta com certificação nacional conforme norma ABNT NBR 15834:2010 e 14629:2010, e possui compatibilidade com a norma europeia EN 354:2002

ESTE EQUIPAMENTO POSSUI CA?

A emissão de CA é considerada apenas para cinturão com talabarte, cinturão com trava-quedas e cinturão com talabarte e trava-quedas. O CA é apenas emitido para o cinturão, onde se encontram descritos quais os modelos de trava-quedas e talabartes que podem ser utilizados com ele. Os trava-quedas e talabartes serão testados e certificados nos mesmos moldes do sistema INMETRO.

QUAL O COMPRIMENTO TOTAL DO TALABARTE?

O talabarte REACTOR 55 possui comprimento de 1,40m, porém, quando totalmente aberto, possui 2,4 metros.

O TALABARTE POSSUI PEÇA DE REPOSIÇÃO OU MANUTENÇÃO?

Sim. Somente pode ser substituído o conector, por outro conector oval automático BULLET Z AUTO (TM-0040.)



TASK VOTORANTIM
Av. Rogério Cassola, 896
Itapeva - Votorantim - SP
18116-709 - Brasil
+55 (15) 3034-8000
comercial@taskbr.com

COMPRE AGORA!

ACESSE O SITE

