



I-SLING - TA-0051 (1m) | TA-0052 (1,5m) | TA-0053 (2m)

FITA DE ANCORAGEM I-SLING

-  Duas fitas, sendo uma fita protetora, criando dupla proteção em locais mais abrasivos
-  Possui olhal têxtil incorporado nas duas extremidades, dupla proteção
-  Conformidade com normativas EN 795B e NBR 16325-1B
-  Etiqueta com informações técnicas e número individual de rastreabilidade
-  Utilizado como dispositivo TIPO B e como parte de um sistema contra quedas móveis
-  Três tamanhos diferentes, sendo eles: 1m, 1,5m e 2m

Descrição

Dispositivo de ancoragem do TIPO B. Construída em poliéster de alta tenacidade, com 25mm de largura, possui olhais têxteis incorporados nas duas extremidades (dupla proteção no olhal têxtil) e pode ser utilizado em ancoragens para sistemas diversos de trabalho em altura, espaço confinado e montagens de sistemas contra quedas móveis do tipo linha de vida.

Destaques



1
Confeccionada em poliéster



2
Costuras eletrônicas



3
Olhais nas extremidades



5
Etiqueta com informações técnicas



4
Fita principal e fita protetora

Descrição Técnica

A fita I-SLING é um dispositivo de ancoragem do tipo B, desenvolvido com fitas de poliéster de alta tenacidade, e duas fitas, sendo uma fita protetora, criando dupla proteção em locais mais abrasivos. Em caso de danos na fita protetora, o usuário é imediatamente avisado sobre o risco.

A I-SLING pode ser utilizada em ancoragens para situações diversas, como trabalho em altura, espaço confinado e montagem de sistemas de ancoragem complexos. Devido a proteção móvel, é possível utilizá-la, ainda, em locais mais abrasivos.

Possui olhais têxteis incorporados nas duas extremidades, com costuras eletrônicas super resistentes, e protegidos (dupla proteção no olhal têxtil). A fita I-SLING possui resistência de 22 kN. A I-SLING está disponível em três tamanhos diferentes, facilmente identificados pelas cores, de 1m na cor azul, de 1,50m na cor preta, e de 2m na cor amarela.

Em conformidade com as normativas EN 795B e NBR 16325-1B.

Vantagens técnicas

-  Duas fitas, sendo uma protetora, criando dupla proteção em locais mais abrasivos
-  Costuras eletrônicas super resistentes (dupla proteção no olhal têxtil)
-  Sistema de identificação do tamanho por cor
-  Conformidade com normativas EN 795B e NBR 16325-1B

Certificações

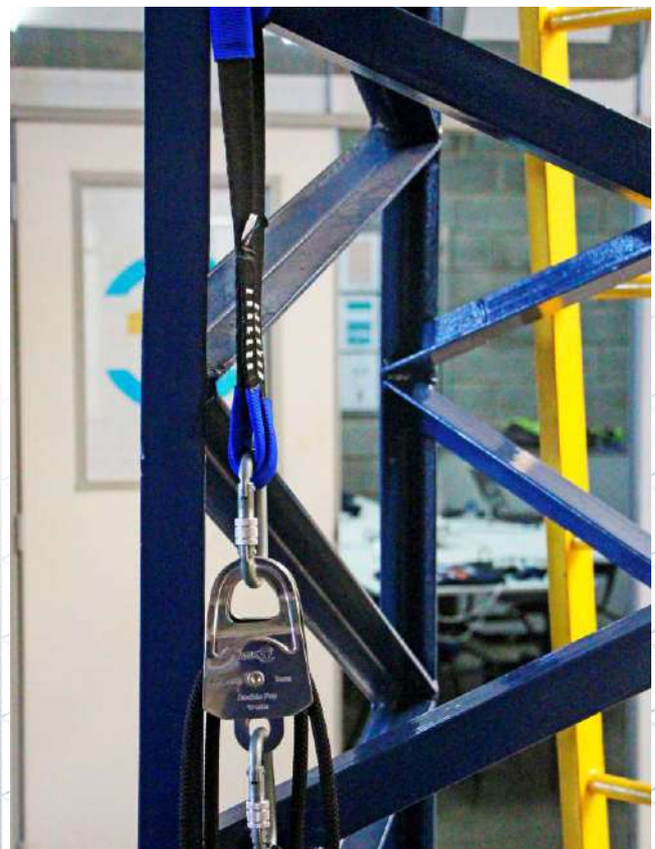
EQUIPAMENTO

I-SLING

NORMATIVA

EN 795B | NBR 16325-1B

Galeria



Medidas e Materiais

Nome do produto:	I-SLING
Código do produto:	TA-0051 (1m) TA-0052 (1,5m) TA-0053 (2m)
Dimensões:	Comprimento: 1,00 metro – Azul – Peso: 134g Comprimento: 1,50 metro – Preto – Peso: 170g Comprimento: 2,00 metros – Amarelo – Peso: 200g
Resistência:	22kN
Material:	Poliéster

Aplicações

A fita de ancoragem I-SLING, é destinado para utilização como um dispositivo de ancoragem do TIPO B, ou como parte de um sistema contra quedas móveis.

Indicada para diversos trabalhos em altura, como por cordas, sistemas para acesso a espaços confinados, em linhas de vida no telhado, torres, antenas e vigas.

Produtos Relacionados

FIVEX II



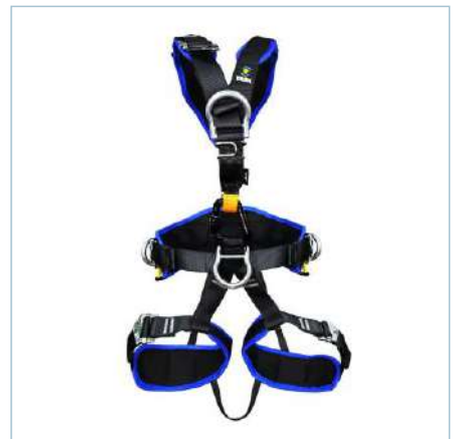
TC-0020 (S) | TC-0018 (ML)
TC-0019 (XL)

X-TREME II



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

X-PERT II



TC-0016 (S) | TC-0014 (ML)
TC-0015 (XL)

DOUBLE LINK



TA-0055 | TA-0056 | TA-0057

EYE DOUBLE LINK



TA-0058 | TA-0059 | TA-0060

LINK



TA-0048 | TA-0049 | TA-0050

LIFT 3



PGA-002

LIFT 4



PGA-003

LOCK 3



PGA-005

LOCK 4



PGA-005

R-ALF RESCUE 3



PGA-007

R-ALF RESCUE 5



PGA-008

BULLET D



TM-0030

BULLET D AUTO



TM-0031

BULLET H AUTO



TM-0053

BULLET Z



TM-0011

BULLET Z AUTO



TM-0040

TRIANGLE 10MM



TM-0020

SPIN



TA-0022

STR PLUS II



TX-0048 | TX-0056

STR WIND



TX-0045 | TX-0049

H-STR II



TX-0041 | TX-0042

SPEED PRO



TP-0037

SINGLE PRO



TP-0038

DOUBLE PRO



TP-0060

MEDIUM DOUBLE PRUSSIK



RP-064

MEDIUM SINGLE PRUSSIK



RP-065

SINGLE PRUSSIK



RP-063

R-ALF



RP-703B

DOUBLE PROGRESS CAPTURE



RP-703B

SINGLE LIGHT



TP-0062 | TP-0063

DOUBLE LIGHT



TP-0064 | TP-0065

SPEED LIGHT



TP-0066

STATIC ACC 10,5MM



TR-0025 | TR-0026
TR-0027 | TR-0038

STATIC ACC 11MM



TR-0028 | TR-0029
TR-0030 | TR-0039

STATIC ACC 12MM



TR-0031 | TR-0032
TR-0033 | TR-0040

FOCUS



TL-0007 | TL-0006
TL-0005 | TL-0074

ARES



TL-0019 | TL-0066
TL-0064 | TL-0063
TL-0065

Perguntas Frequentes

EM QUAIS TIPOS DE ESTRUTURA PODE SER UTILIZADA A FITA DE ANCORAGEM I-SLING?

A fita I-SLING pode ser utilizada em diversas estruturas de concreto ou metálicas, esses pontos precisam ser avaliados e aprovados por um PLH (Profissional Legalmente Habilitado).

QUAL A VIDA ÚTIL DA FITA I-SLING?

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.

ESSE EQUIPAMENTO POSSUI C.A.?

A emissão de C.A. é considerada apenas para cinturão com talabarte, cinturão com trava-quedas e cinturão com talabarte e trava-quedas. O C.A. 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 DA I-SLING?

A fita I-SLING foi desenvolvida em três tamanhos diferentes: 1 metro, 1,50 metro e 2 metros.

POSSUI CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL COMPATÍVEL?

A fita I-SLING conta com certificação nacional conforme norma ABNT NBR 16325-1 e possui compatibilidade com a norma europeia EN 795B.



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

COMPRE AGORA!

ACESSE O SITE

