

TC-0021 TALABARTE DE POSICONAMENTO TAIL 5



Especialmente desenvolvido para operações verticais e posicionamento em árvores



Poderá ser incluído outros acessórios para compor sistema, como mosquetões, P8, P10, ROPE GRAB, polias, entre outros



Corda produzida na Europa, empresa de tradição na produção de cordas têxteis desde 1949



Utilizado como dispositivo TIPO B e parte de um sistema contra quedas móveis



5m de comprimento diâmetro de 11mm e resistência de 40,5kN, é compacta, rápida e de fácil transporte



Certificação nacional e internacionais: NBR 16325-1B, NBR 15986, EN 1891 EN 795B, EN 358, EN 566, ANSI Z133



Etiqueta com informações técnicas e número individual de rastreabilidade



Sua composição é 100% em poliamida

Descrição

O TAIL 5 é um talabarte com 5m de comprimento, diâmetro de 11mm e resistência de 40,5kN, corda produzida na Europa.

Possui certificação nacional e internacional (Europa e EUA) NBR 16325-1B, NBR 15986, EN 1891 EN 795B, EN 358, EN 566, ANSIZ133. Laboratório CE 1019.

Com olhais costurados, compactos e desenvolvidos para promover um encaixe confortável ao conector. Possui proteção nas costuras e pontas, sistema de sinalização (*serial number*) que permite melhor rastreabilidade e inspeção.

Sua composição é 100% em poliamida. A capa é trançada com seu núcleo torcido, melhorando assim atributos como abrasão, resistência, absorção e elasticidade. O TAIL 5 é constituído com sistemas exclusivos, sendo eles: Fixed, Water Shield e Endurance. Corda semi-estática.

Destaques



Certificação nacional e internacional - Europa e EUA



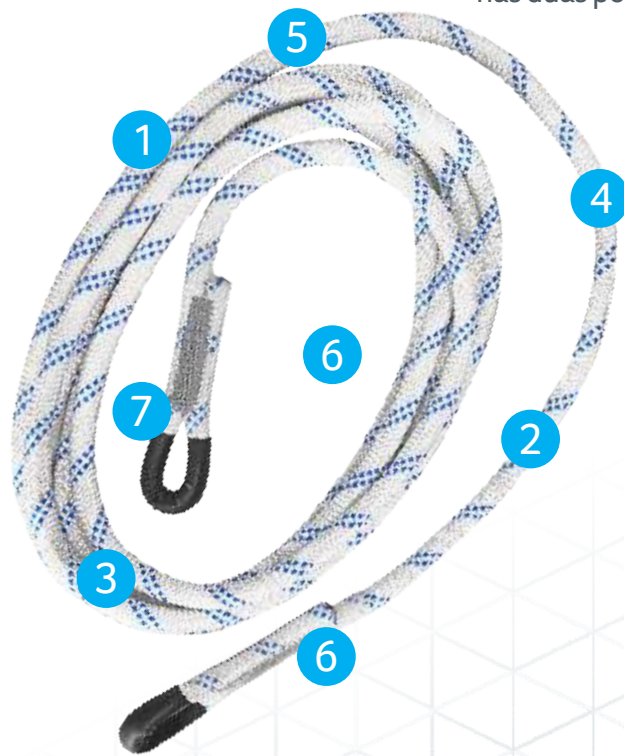
11mm de diâmetro e 5m de comprimento



Desenvolvido com materiais nobres (poliamida)



Alta maleabilidade, velocidade e dinamismo



Olhais costurados nas duas pontas



Ferramenta perfeita para compor sistemas diversos



Desenvolvido para operações em árvores

Descrição técnica

O TAIL 5 é um talabarte com 5m de comprimento, diâmetro de 11mm e resistência de 40,5kN, corda produzida na Europa.

Possui certificação nacional e internacional (Europa e EUA) NBR 16325-1B, NBR 15986, EN 1891 EN 795B, EN 358, EN 566, ANSI Z133. Laboratório CE 1019.

Com olhais costurados, compactos e desenvolvidos para promover um encaixe confortável ao conector. Possui proteção nas costuras e pontas, sistema de sinalização (*serial number*) que permite melhor rastreabilidade e inspeção.

Sua composição é 100% em poliamida. A capa é trançada com seu núcleo torcido, melhorando assim atributos como abrasão, resistência, absorção e elasticidade. O TAIL 5 é constituído com sistemas exclusivos, sendo eles: Fixed, Water Shield e Endurance. Corda semi-estática.

Vantagens técnicas



Com certificação nacional e internacional (EUA e Europeia)



Tecnologia com mais de 70 anos empregados à segurança



Alta velocidade, maleabilidade e dinamismo nas operações técnicas



Desenvolvido 100% com materiais nobres (poliamida), por isso têm compradores satisfeitos



Especialmente desenvolvido para operações de ancoragem e posicionamento em árvores



É a ferramenta perfeita para compor sistemas diversos



QR code



Aplicações

O TAIL 5 é destinado para profissionais que executam trabalhos em altura diversos, progressões em estruturas verticais, e é ideal para operações verticais em árvores, resgate técnico vertical, acessos por cordas, evacuação, posicionamento e trabalho em altura.

Certificações

EQUIPAMENTO

TAIL 5

CERTIFICAÇÃO

NBR 16325-1B | NBR 15986 | EN 1891 | EN 795B | EN 358 | EN 566 | ANSI Z133
Laboratório CE 1019

Medidas e Materiais

Nome do produto:	TAIL 5
Código do produto:	TC-0021
Dimensões:	11mm de diâmetro 5m de comprimento
Resistência:	40,5kN
Material construtivo:	Poliamida
Peso:	450g
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 armazenada 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.

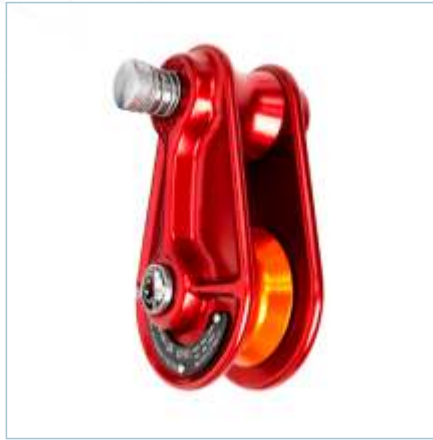
Produtos relacionados

ROPE WRENCH



RP-280

CAST RIGGING PULLEY



RP-050

ROCK LARGE VISION



TL-0129 | TL-0126
TL-0123 | TL-0132

HMS KARABINER



KH-204SS

TIMBER 12,5 TASK BY TENDON



TR-0046

TIMBER 15 TASK BY TENDON



TR-0047

PHLOTICH PULLEY



RP-282

SINGLE LIGHT



TP-0062 | TP-0063

FOOTSTEP



TB-0009

CUTT



TL-0032

THOR



TL-0084 | TL-0085 | TL-0086

STRYDER



RP-228 | RP-227

QUICK UP



TB-0005

ZAP



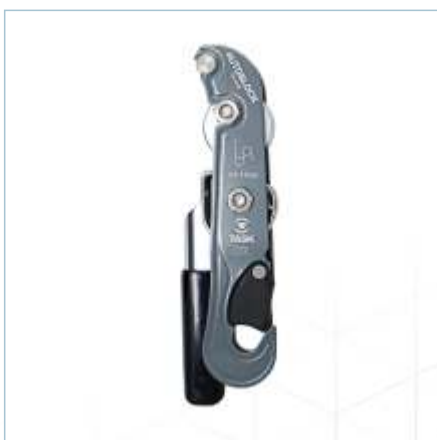
TB-0004

HIGHWAY



TB-0001 | TB-0003

AUTOBLOCK



TD-0006

LINK



TA-0048 | TA-0049 | TA-0050

DOUBLE LINK



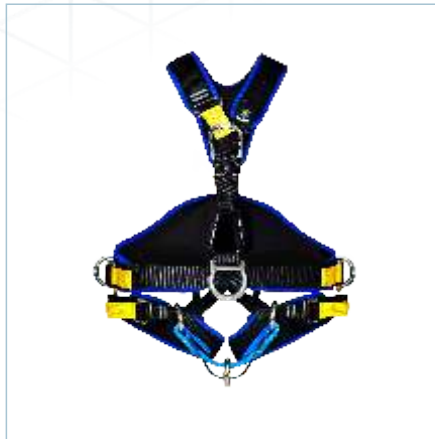
TA-0055 | TA-0056 | TA-0057

EYE DOUBLE LINK



TA-0058 | TA-0059 | TA-0060

X-TREME ARB



TC-0020 | TC-0018 | TC-0019

X-TREME ARB SIT



TC-0031 | TC-0029 | TC-0030

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



TB-0001 (Direito) | TB-0003 (Esquerdo)

EIGHT



TM-0053

SUPER EIGHT LIGHT



TM-0030

SUPER EIGHT



TD-0016

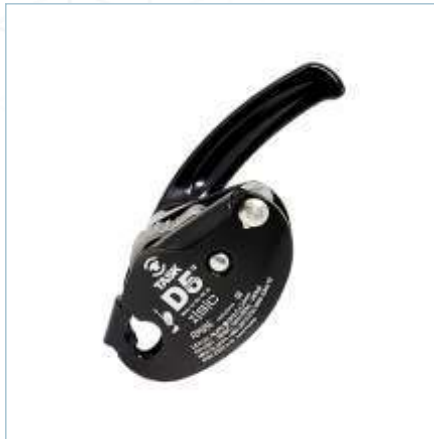
D4 PRO



RP-881

STEEL

D5



RP-885B

RELOCK 10

LOV3



TD-0008

LUCK



TB-0012



TB-0029



TB-0020 | TB-0021

P8 PRUSSIK



TR-0051

P10 PRUSSIK



TR-0052

Perguntas Frequentes

CASO OCORRA UMA QUEDA COM O EQUIPAMENTO, O QUÊ DEVO FAZER?

Conforme a NR 35 - 35.5.2.3, os EPIs, acessórios e sistemas 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 CERTIFICAÇÃO NACIONAL?

Sim. NBR 16325-1B e NBR 15986.

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.

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

A etiqueta de rastreabilidade segue o padrão TASK, com nº individual, mês e ano (os quatro últimos números).

ONDE ESTÁ O QR CODE NO PRODUTO?

O QR code está localizado juntamente com o código de rastreabilidade numa das pontas, próximo ao olhal.

ESTE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÕES INTERNACIONAIS?

Sim. Europa: EN 1891 EN 795B, EN 358, EN 566 e EUA: ANSIZ133. Laboratório CE 1019.

EM QUAIS TIPOS DE ATIVIDADE POSSO USAR O PRODUTO?

É ideal para operações verticais em árvores, resgate técnico, acesso por cordas, evacuação, posicionamento e trabalhos em altura.

COMPRE AGORA!

ACESSE O SITE



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

