



TD-0015

DESCENSOR EIGHT 30 KN CE EN

-  Controle de descidas manual
-  O seu desempenho de fricção é para cordas de 8mm até 16mm (cordas STATIC norma EN 1891)
-  Resistência de 30kN
-  Permite a utilização de cordas simples ou duplas
-  Em conformidade com as normativas internacional EUROPA – EUA
-  Utilizado para operações especiais (pessoal e coletivas)
-  Serial number
-  Produtos TASK fabricados com materiais nobres (alumínio), tendo assim 100% dos compradores satisfeitos

Descrição

O DESCENSOR EIGHT apresenta controle de descidas manual, seu desempenho de fricção é para cordas de 8mm até 16mm (cordas STATIC norma EN 1891). Feito em alumínio, tornou-se uma ferramenta popular e bem estabelecida na indústria internacional de esportes ao ar livre, aquáticos e resgate técnico. É leve e compacto com apenas 120g, altura de 130mm e largura de 73mm, marca TASK, normas CE, EN341 e EN 15151-2, código TD – 0015.

Com tamanho do furo maior de 47mm e tamanho furo menor de 25mm, sua utilização é em montanhismo, escalada e atividades relacionadas para amarração e rapel, com controle de velocidade manual e bloqueio desenvolvida pelo usuário.

Destaques



1
Controle de descidas manual



8
Produto TASK fabricado com material nobre (alumínio)



2
Seu desempenho de fricção é para cordas de 8mm até 16mm



7
Serial number



3
Resistência de 30kN



4
Permite a utilização de cordas simples ou duplas



5
Em conformidade com as normativas internacionais



6
Utilizado para operações especiais (pessoais e coletivas)

Descrição Técnica

O DESCENSOR EIGHT apresenta controle de descidas manual, seu desempenho de fricção é para cordas de 8mm até 16mm (cordas STATIC norma EN 1891). Feito em alumínio, tornou-se uma ferramenta popular e bem estabelecida na indústria internacional de esportes ao ar livre, aquáticos e resgate técnico. É leve e compacto com apenas 120g, altura de 130mm e largura de 73mm, marca TASK, normas CE, EN341 e EN 15151-2, código TD – 0015.

Com tamanho do furo maior de 47mm e tamanho furo menor de 25mm, sua utilização é em montanhismo, escalada e atividades relacionadas para amarração e rapel, com controle de velocidade manual e bloqueio desenvolvida pelo usuário.

Vantagens técnicas

-  Controle de descidas manual
-  O seu desempenho de fricção é para cordas de 8mm até 16mm (cordas STATIC norma EN 1891)
-  Resistência de 30kN
-  Permite a utilização de cordas simples ou duplas
-  Em conformidade com as normativas internacional EUROPA – EUA
-  Utilizado para operações especiais (pessoal e coletivas)
-  Serial number
-  Produto TASK fabricado com material nobre (alumínio)

Certificações

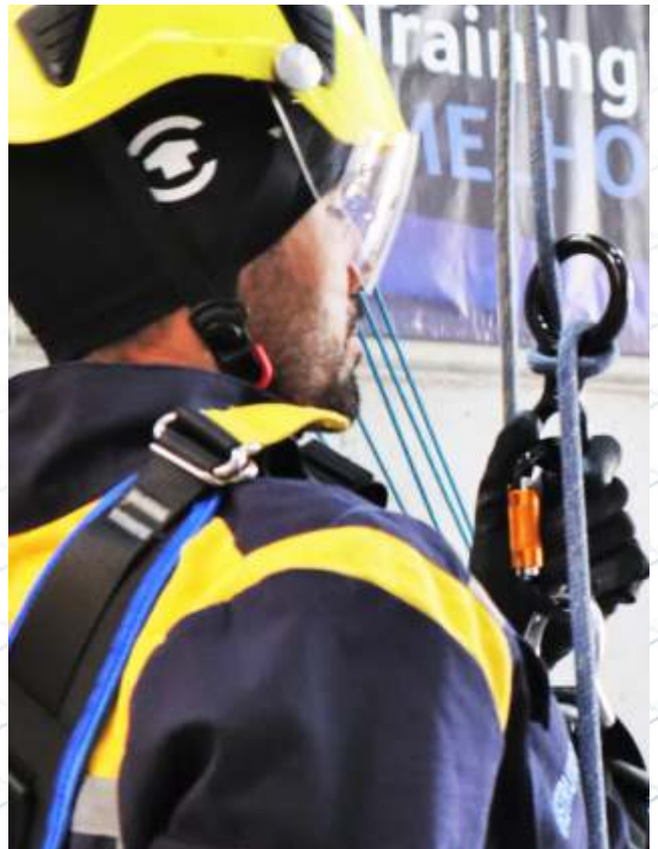
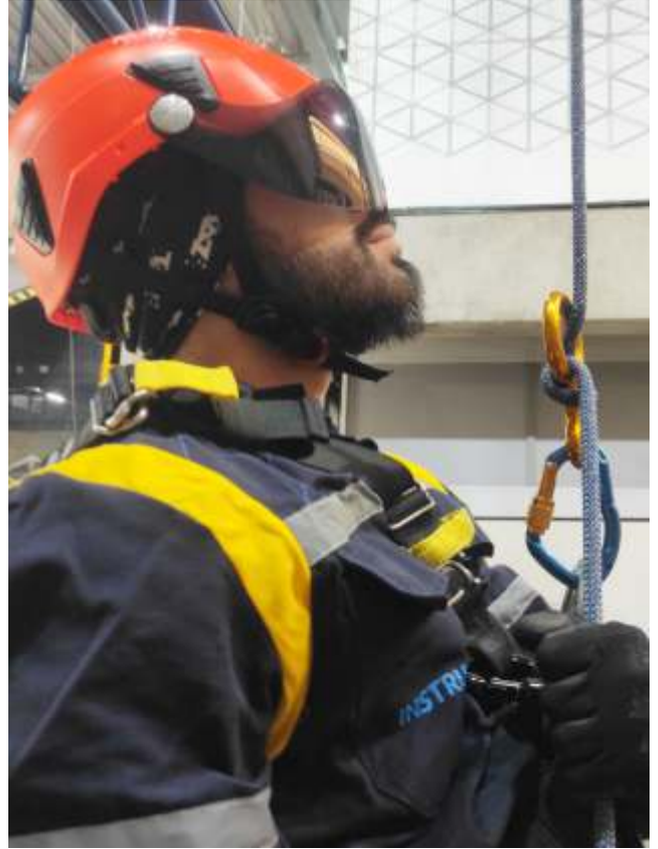
EQUIPAMENTO

EIGHT 30 KN CE EN

NORMATIVA

CE | EN341 | EN 15151-2

Galeria



Medidas e Materiais

Nome do produto:	EIGHT 30 KN CE EN
Código do produto:	TD - 0015
Dimensões:	Altura: 130mm Largura: 73mm Furo maior: 47mm Furo menor: 25mm
Peso:	120g
Material:	Alumínio
Vida útil:	Duração indeterminada para o caso de utilização normal e de forma apropriada e quando armazenada em condições aceitáveis e inspecionado conforme norma
Garantia:	1 ano contra defeitos de fabricação
Resistência:	30kN
Cor:	Preto

Aplicações

Sua utilização é em montanhismo, escalada e atividades relacionadas para amarração e rapel com controle de velocidade manual e bloqueio desenvolvido pelo usuário.

Produtos Relacionados

FIVEX II



TC-0018 | TC-0019 | TC-0020

IZ FOUR®



TC-0149 | TC-0147 | TC-0148

X-TREME X-PERT



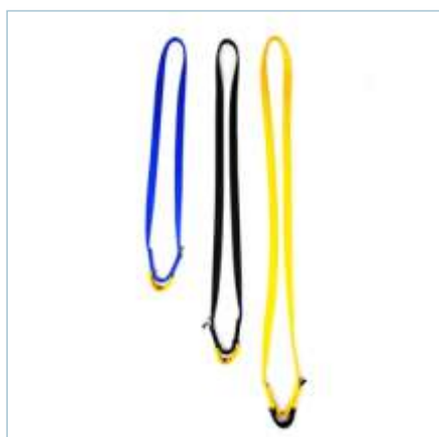
TC-0029XPT | TC-0031XPT
TC-0130XPT

DOUBLE LINK



TA-0055 (0,50m) | TA-0056 (0,70m)
TA-0057 (0,90m)

EYE DOUBLE LINK



TA-0058 (0,80m) | TA-0059 (1,00m)
TA-0060 (1,20m)

MASTER D AUTO



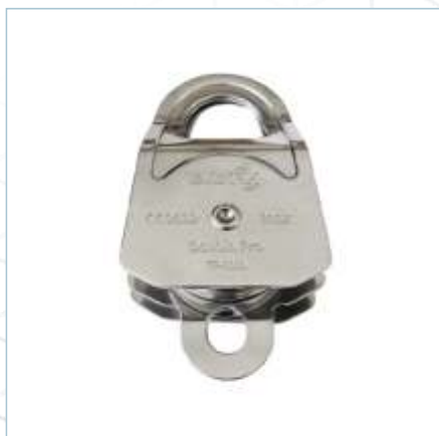
TM-0055

SINGLE PRO



TP-0038

DOUBLE PRO



TP-0060

SPEED PRO



TP-0037

SINGLE LIGHT



TP-0062 | TP-0063

DOUBLE LIGHT



TP-0064 | TP-0065

HIGHWAY



TB-0001 | TB-0003

ROPE GRAB II



TB-0015

I-SLING



TA-0051 | TA-0052 | TA-0053

LINK



TA-0048 | TA-0049 | TA-0050

Perguntas Frequentes

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

O equipamento possui gravação a laser inviolável, com informações técnicas e número individual de rastreabilidade, sendo ele mês e ano (os quatro últimos números), seguindo o padrão TASK.

ESTE PRODUTO POSSUI CA?

Não se aplica a esse produto o CA.

QUAL A SUA VIDA ÚTIL?

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.

ESTE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÃO NACIONAL?

Não. Não existe norma nacional.

ESSE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL?

Sim. É projetado e fabricado em conformidade com CE, EN 341 e EN 15151-2.

[COMPRE AGORA!](#)

[ACESSE O SITE](#)



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

