



TD-0003

DESCENSOR MANUAL SUPER EIGHT LIGHT



Garante extrema resistência e segurança nas operações de movimentações com apenas controle manual



Em conformidade com normativas internacionais EN 15151-2:2012 e EN 341



Uso com cordas de 8 até 16mm (STATIC ACC) para proteção contra quedas, para operações aquáticas ou resgate técnico



Confeccionado com materiais nobres (alumínio de alta resistência), traz boa resistência à corrosão



Permite a utilização de cordas simples ou duplas



Capacidade de carga de 40kN



Possui gravação a laser inviolável, com informações técnicas e serial number



Leve e compacto, pesa apenas 296g

Descrição

O DESCENSOR SUPER EIGHT LIGHT tornou-se uma ferramenta popular e bem estabelecida na indústria internacional de esportes ao ar livre e aquáticos. Sua utilização é em montanhismo, escalada e atividades relacionadas para amarração e rapel, com apenas controle manual, para proteção contra quedas de altura.

É desenvolvido pela TASK para operações com apenas controle manual. O seu desempenho de fricção é para cordas de 8 até 16mm (STATIC ACC), peso de 0,296kg e capacidade nominal de 40kN. Garante segurança nas operações com apenas controle manual em conformidade com EN 15151-2:2012 e EN 341.

É fabricado em alumínio de alta resistência. Seu formato com orelhas evita travamentos acidentais em operações com apenas controle manual, bem como auxilia na trava completa do equipamento.

Destaques



Cordas de 8 até 16mm (STATIC ACC)



Em conformidade com EN 15151-2:2012 e EN 341



Produzido com materiais metálicos nobres



Produzido no Brasil pela TASK



Utilização de cordas simples ou duplas



Capacidade de carga de 40kN

Descrição Técnica








O DESCENSOR SUPER EIGHT LIGHT é desenvolvido pela TASK para operações com apenas controle manual. O seu desempenho de fricção é para cordas de 8 até 16mm (STATIC ACC), peso de 0,296kg e capacidade nominal de 40kN.

Garante segurança nas operações com apenas controle manual em conformidade com EN 15151-2:2012 e EN 341.

Fabricado em alumínio de alta resistência. Seu formato com orelhas evita travamentos acidentais em operações com apenas controle manual, bem como auxilia na trava completa do equipamento.

Tornou-se uma ferramenta popular e bem estabelecida na indústria internacional de esportes ao ar livre e aquáticos. Sua utilização é em montanhismo, escalada e atividades relacionadas para amarração e rapel, com apenas controle manual, para proteção contra quedas de altura.

Vantagens técnicas

-  Extremamente leve e resistente à corrosão – 100%, pois utiliza materiais metálicos nobres (alumínio de alta resistência), e têm compradores satisfeitos
-  Capacidade de carga de 40kN
-  Produzido no Brasil pela TASK, bem como mosquetões compatíveis
-  Pode ser utilizado com cordas simples ou duplas
-  Em conformidade com normas internacionais EN 15151-2:2012 e EN 341
-  Número individual do produto – serial number
-  Formato com orelhas evita travamentos acidentais em operações

Certificações

EQUIPAMENTO

NORMATIVA

SUPER EIGHT LIGHT 15151-2:2012 EN 341





Medidas e Materiais

Nome do produto:	SUPER EIGHT LIGHT
Código do produto:	TD-0003
Dimensões:	17cm de altura 17cm orelha a orelha 4cm furo menor 7cm furo maior 3,5cm furo central
Peso:	296g
Material:	Alumínio de alta resistência
Capacidade:	40kN
Cores:	Preto
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 ano contra defeitos de fabricação. NOTA: Os equipamentos são produzidos com materiais de alta tecnologia, fabricados no Brasil com 100% qualidade e segurança.

Aplicações

O descensor SUPER EIGHT LIGHT é destinado para proteção contra quedas de altura, operações aquáticas ou resgate técnico.

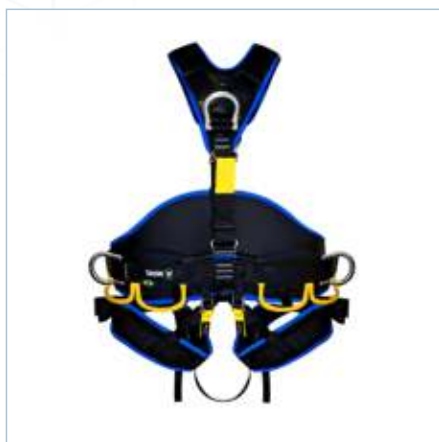
Produtos Relacionados

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)

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

TIMBER 12,5MM



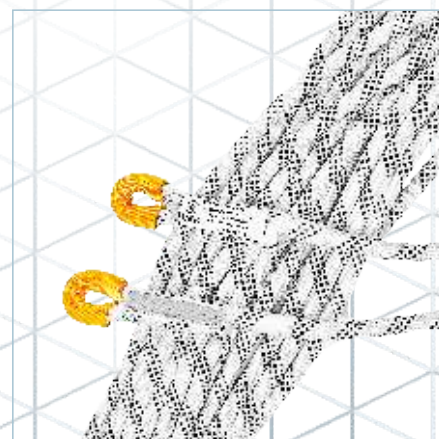
TR-0046A | TR-0046B
TR-0046C | TR-0046D

TIMBER 15MM



TR-0047A | TR-0047B
TR-0047C | TR-0047D

STATIC EYE & EYE



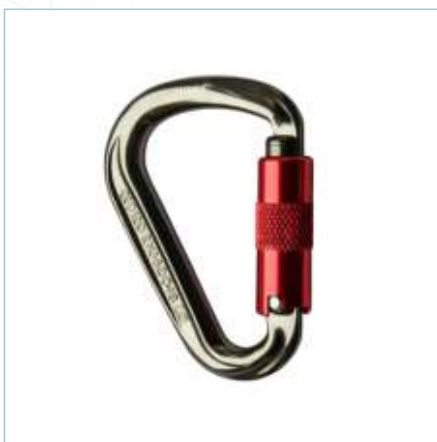
TR-0045 A | B | C | D | E

DYNAMIC ACC 9,8



TR-0034

HMS KARABINER TRIPLA TRAVA



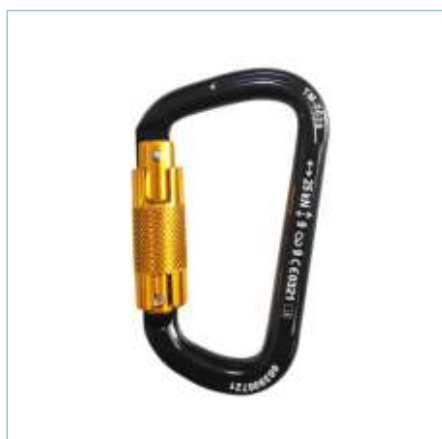
KH-204SS

DUPLA TRAVA BULLET AUTO



TM-0055

MASTER D AUTO



TM-0039A

BULLET Z



TM-0011

BULLET Z AUTO



TM-0040

BULLET D



TM-0030

BULLET D AUTO



TM-0031

BULLET H AUTO



TM-0053

TRIANGLE



TM-0019 | TM-0020

H-MOON



TM-0021

ELIPSE



TM-0022 | TM-0023

BULLET AUTO KEYLOCK



TM-0054

MASTER D SPECIAL



TM-0045

ELITE D



TM-0033

MASTER D AUTO KEYLOCK



TM-0039

ELITE H



TM-0035

MASTER D-S OPEN



TM-0046

ELITE D OPEN



TM-0034

ROCK



TL-0107 | TL-0108
TL-0109 | TL-0110

FOOTSTEP



TB-0009

VENTRAX



TC-0103 | TC-0104

Perguntas Frequentes

EM QUAIS TIPOS DE ATIVIDADE POSSO USAR O DÊSCENSOR SUPER EIGHT LIGHT?

É ideal para operações verticais destinadas para proteção contra quedas de altura, operações aquáticas ou resgate técnico.

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

. A etiqueta de rastreabilidade segue o padrão TASK, com n° individual, mês e ano (os quatro últimos números).

ESTE PRODUTO POSSUI C.A.?

Não. Não se aplica a esse produto o C.A.

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.

CASO OCORRA UMA QUEDA COM O EQUIPAMENTO, O QUE 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 CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL?

Sim. É projetado e fabricado em conformidade com a 15151-2:2012 e EN 341.



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

COMPRE AGORA!

ACESSE O SITE

