



TA - 0033

BEAR PLATE 3:5

- ✓ Atende a norma internacionais CE 0248 e EN 795B
- ✓ Resistência de 45kN
- ✓ Construída em material nobre e resistente
- ✓ Não possui cantos vivos
- ✓ Design inovador, não possuindo cantos vivos
- ✓ Leve, pesando 420g
- ✓ Furos pequenos de 19mm que permitem que os mosquetões sejam totalmente girados
- ✓ Sem corrosão, com total resistência a salinidade

Descrição

A BEAR PLATE 3:5 é uma placa de ancoragem com sete furos. Atende as normas internacionais CE 0248 e EN 795B, o BEAR PLATE 3:5 possui um design inovador, não possui cantos vivos e apresenta resistência de 45kN.

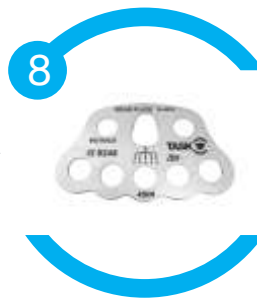
Em aço inox, marca TASK, código TA – 0033, peso 420g, altura 90mm, largura 150mm, com sete furos pequenos de 19mm para um mosquetão e um furo grande para dois a três mosquetões, que permite que os mosquetões sejam totalmente girados.

Usado em tirolesas, sistemas de polias, içamento de equipamentos, movimentações de macas, resgate técnico vertical, resgate em altura, locais confinados e atividade recreativas.

Destaques



Atende a norma internacional CE 0248 e EN 795B



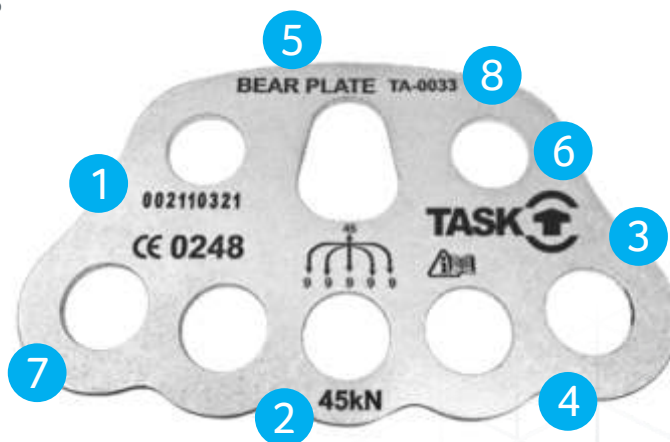
Sem corrosão, com total resistência a salinidade



Não possui cantos vivos



Resistência de 45kN



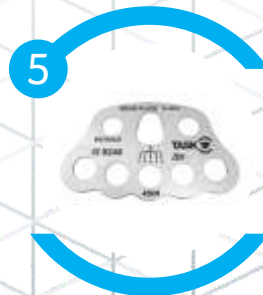
Furos pequenos permitem que os mosquetões sejam totalmente girados



Construída em material nobre e resistente



Design inovador



Pesa 420g


Descrição Técnica

A BEAR PLATE 3:5 é uma placa de ancoragem com sete furos. Atende as normas internacionais CE 0248 e EN 795B, o BEAR PLATE 3:5 possui um design inovador, não possui cantos vivos e apresenta resistência de 45kN.


Em aço inox, marca TASK, código TA – 0033, peso 420g, altura 90mm, largura 150mm, com sete furos pequenos de 19mm para um mosquetão e um furo grande para dois a três mosquetões, que permite que os mosquetões sejam totalmente girados.

Usado em tirolesas, sistemas de polias, içamento de equipamentos, movimentações de macas, resgate técnico vertical, resgate em altura, locais confinados e atividade recreativas.

Vantagens Técnicas


 Atende a norma internacionais CE 0248 e EN 795B

 Resistência de 45kN


 Construída em material nobre e resistente

 Design inovador não possuem cantos vivos

 Pesa 420g

 Furos pequenos de 19mm que permitem que os mosquetões sejam totalmente girados

 Não possui cantos vivos

 Sem corrosão, com total resistência a salinidade

Certificações

EQUIPAMENTO

BEAR PLATE 3:5

NORMATIVA

CE 0248 | EN 795B

Medidas e Materiais

Nome do produto:	BEAR PLATE 3:5
Código do produto:	TA – 0033
Cor:	Prata
Peso:	420g
Dimensões:	Altura: 90mm Largura: 150mm
Corda:	EN 1891 tipo A
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

Tirolesas, sistemas de polias, içamento de equipamentos, movimentações de macas, resgate técnico vertical, resgate em altura, locais confinados e atividades recreativas.

Produtos Relacionados

DOUBLE LINK



TT-0010

FITA DOUBLE LINK



TA-0055 (Azul) | TA-0056 (Preto) | TA-0057 (Amarelo)

EYE DOUBLE LINK



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

I-SLING



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

STR PLUS II



TX-0048 | TX-0056

H-STR PLUS II



TX-0041 | TX-0042A

SISTEMA WENDIX



TX-0047

RESCUE SUPER II



TX-0005

SPIN



TA-0022

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)

FIVEX LIGHT II



TC-0109 (S) | TC-0107 (ML) | TC-
0108 (XL)

X-TREME X-PERT



TC-0029XPT

X-TREME ARB



TC-0031ARB | TC-0029ARB |
TC-0030ARB

IZ FOUR



TC-0149 (S) | TC-0147 (ML) |
TC-0148 (XL)

IZ TWO



TC-0146 (S) | TC-0144 (ML) |
TC-0145 (XL)

X-TREME ARB SIT



TC-0143ARB | TC-
0141ARB | TC-0142ARB

VENTRAX



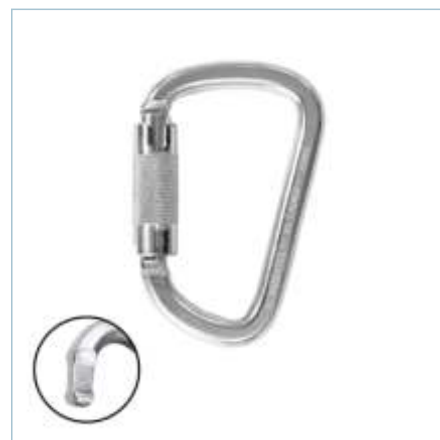
TC-0103 (S/ML) | TC-0104 (XL)

X-TREME SIT



TC-0143 (S) | TC-0141 (ML) |
TC-0142 (XL)

BULLET D AUTO



TM-0031

INSERT 52L



TL-0078 Azul | TL-0079 Preto

EASY ROPE



TA-0123

BULLET Z AUTO



TM-0040

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), segue o padrão TASK.

ESTE PRODUTO POSSUI CA?

Não se aplica a esse produto o CA.

ESTE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL?

Sim, é projetado e fabricado em conformidade com UK CA 0120 CE 0593 e EN 12278. Atende a norma internacional de resgate NFPA 1983.

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.

ESTE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÃO NACIONAL?

Não existe projeto de norma nacional.



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

COMPRE AGORA!

ACESSE O SITE

