



TM-0058

MOSQUETÃO NFPA D AÇO TRIPLA TRAVA 40KN KEYLOCK – BULLET D TRIPLE

-  Sistema de fechamento tipo automático, com trava tripla e modelo Keylock
-  Resistência no eixo maior de 40kN e no eixo menor de 14kN
-  Utilizado para unir rapidamente equipamentos pessoais e coletivos
-  Modelo D assimétrico de aço do tipo B
-  Modelo D para uso universal, sendo mais aproveitado nas operações que envolvem instalação e ancoragens
-  Espessura de 12mm, abertura de 20mm, altura de 111mm e largura de 67mm
-  Com marcações a laser invioláveis
-  Em conformidade com NFPA 2500 (1983), 2022 ED., CE 0299, EN 362 e NBR 15837

Descrição

Conector ou mosquetão BULLET D TRIPLE, em aço, D assimétrico, marca TASK, normas NFPA 2500 (1983) 2022 ED., CE 0299, EN 362 e NBR 15837, código TM-0058, tipo B, peso 230g, espessura de 12mm, abertura de 20mm, altura de 111mm, largura de 67mm, sistema de fechamento tipo automático (triplo), trava modelo Keylock, resistência no eixo maior de 40kN e no eixo menor de 14kN.

Utilizado para unir rapidamente equipamentos pessoais e coletivos. O modelo D é para uso universal, sendo mais aproveitado nas operações que envolvem instalação e ancoragens.

Destaques



Sistema de fechamento tipo automático triplo



Resistência de 40kN

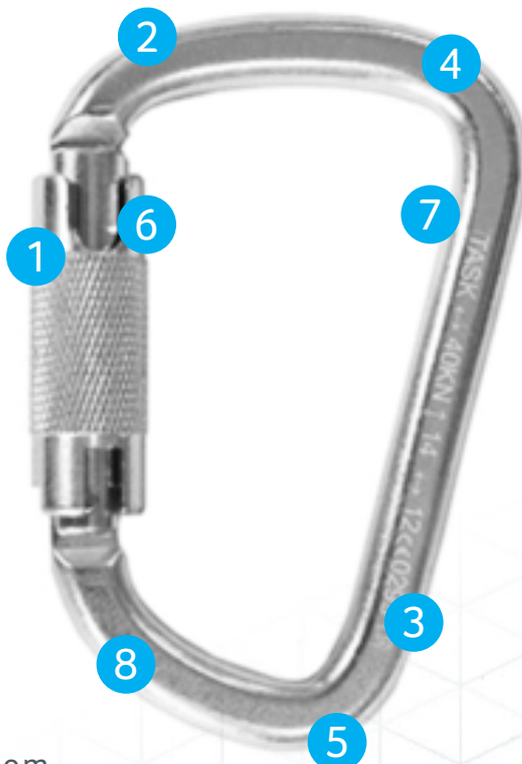


Conformidade com normativas nacionais e internacionais



Modelo D para uso universal, operações com instalação e ancoragens

Fabricado com materiais nobres (aço)



Serial number gravado a laser



Trava modelo keylock, não enrosca



Utilizado para operações especiais (pessoal e coletivas)

Descrição Técnica

Conector ou mosquetão BULLET D TRIPLE, em aço, D assimétrico, marca TASK, normas NFPA 2500 (1983) 2022 ED., CE 0299, EN 362 e NBR 15837, código TM-0058, tipo B, peso 230g, espessura de 12mm, abertura de 20mm, altura de 111mm, largura de 67mm, sistema de fechamento tipo automático (triplo), trava modelo Keylock, resistência no eixo maior de 40kN e no eixo menor de 14kN.

Utilizado para unir rapidamente equipamentos pessoais e coletivos. O modelo D é para uso universal, sendo mais aproveitado nas operações que envolvem instalação e ancoragens.

Vantagens técnicas

-  Sistema de fechamento tipo automático (triplo)
-  Resistência de 40kN
-  Em conformidade com as normativas nacionais e internacionais - EUROPA - EUA
-  Modelo D para uso universal, sendo mais aproveitado nas operações que envolvem instalação e ancoragens
-  Tecnologia com mais de 30 anos empregados à segurança
-  Utilizado para operações especiais (pessoal e coletivas)
-  Trava modelo Keylock, não enrosca
-  Serial number gravado a laser
-  Produtos TASK fabricados com materiais nobres (aço), tendo assim 100% dos compradores satisfeitos

Certificações

EQUIPAMENTO

BULLET D TRIPLE

NORMATIVA

NFPA 2500 (1983) 2022 ED. | CE 0299 | EN 362 | NBR 15837

Medidas e Materiais

| | |
|--------------------|--|
| Nome do produto: | BULLET D TRIPLE |
| Código do produto: | TM-0058 |
| Dimensões: | Espessura: 12mm Abertura: 20mm Altura: 111mm Largura: 67mm |
| Resistência: | Eixo maior: 40kN Eixo menor: 14kN |
| Peso: | 230g |
| Material: | Aço |
| Cor: | Polido |
| Garantia: | 1 anos contra defeitos de fabricação NOTA: Os equipamentos são produzidos com materiais de alta tecnologia, fabricados no Brasil com 100% qualidade e segurança |
| 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 |

Aplicações

Utilizado para unir rapidamente equipamentos pessoais e coletivos. O modelo D é para uso universal, sendo mais aproveitado nas operações que envolvem instalação e ancoragens.

Produtos Relacionados

IZ FOUR



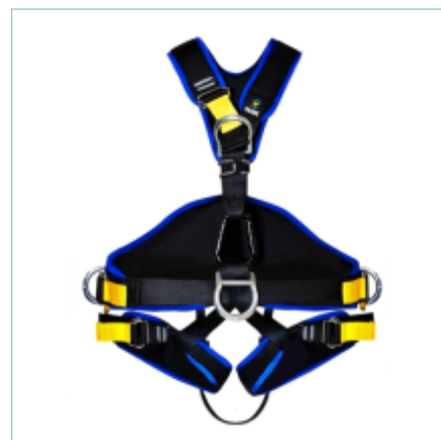
TC-0149 | TC-0147 | TC-0148

FIVEX II



TC-0020 | TC-0018 | TC-0019

X-TREME



TC-0031 | TC-0029 | TC-0030

DOUBLE LINK



TA-0055 | TA-0056 | TA-0057

EYE DOUBLE LINK



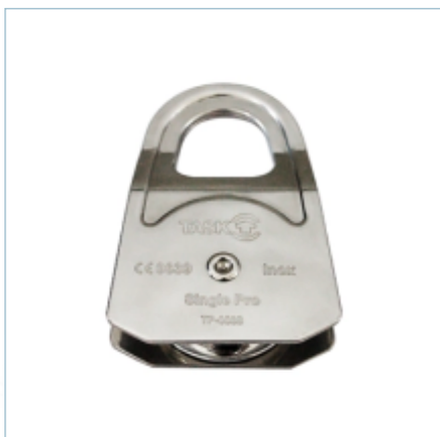
TA-0058 | TA-0059 | TA-0060

I-SLING



TA-0051 | TA-0052 | TA-0053

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

Perguntas Frequentes

COMO SEI O ANO DE FABRICAÇÃO/LOTE E O 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. Não se aplica a esse produto o C.A.

QUAL A VIDA ÚTIL DO CINTURÃO?

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?

Sim. É projetado e fabricado em conformidade com a NBR 15837.

ESTE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL?

Sim. É projetado e fabricado em conformidade com CE 0299, EN 362 e NFPA 2500 (1983), 2022 ED.



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

COMPRE AGORA!

ACESSE O SITE

