









TM-0056

## MOSQUETÃO BULLET T ALUMÍNIO DUPLA TRAVA 22KN CE EN NBR – BULLET T AUTO

-  Sistema de fechamento tipo automático (duplo) com trava comum
-  Confeccionado em alumínio, tipo T e resistência de 22KN
-  Utilizado para unir rapidamente equipamentos pessoais e coletivos
-  Abertura de 27mm, altura de 140mm e largura de 72mm
-  Uso universal, fabricação de talabartes (SPIQ), varas de manobra, e operações com ancoragens e linhas de vida
-  Em conformidade com CE 0639, EN 362 e NBR 15837

## Descrição

Conector ou mosquetão BULLET T AUTO em alumínio, marca TASK, normas CE 0639, EN 362 e NBR 15837, código TM-0056, tipo T, peso de 120g, abertura de 27mm, altura de 140mm, largura de 72mm. Sistema de fechamento tipo automático (duplo), trava modelo comum e resistência de 22kN.

Utilizado para unir rapidamente equipamentos pessoais e coletivos. O modelo BULLET T AUTO é para uso universal, sendo mais aproveitado na fabricação de talabartes (SPIQ), varas e nas operações que envolvem ancoragens e linhas de vida.

## Destaques



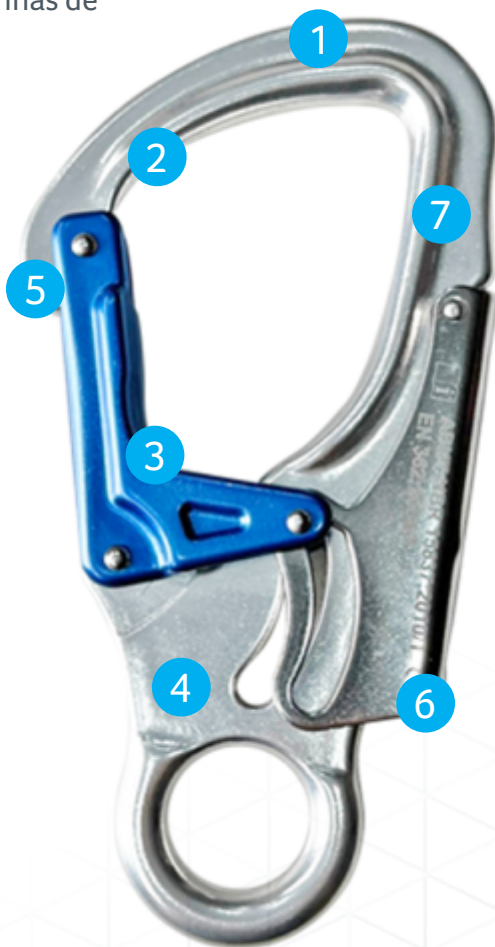
1 Para operações com ancoragens e linhas de vidas



7 Fabricados com materiais nobres (alumínio)



2 Resistência de 22kN



6 Serial number gravado a laser



3 Sistema de fechamento tipo automático (duplo)



5 Gancho de fácil abertura



4 Tecnologia com mais de 30 anos empregados à segurança

## Descrição Técnica

Conector ou mosquetão BULLET T AUTO em alumínio, marca TASK, normas CE 0639, EN 362 e NBR 15837, código TM-0056, tipo T, peso de 120g, abertura de 27mm, altura de 140mm, largura de 72mm. Sistema de fechamento tipo automático (duplo), trava modelo comum e resistência de 22kN.

Utilizado para unir rapidamente equipamentos pessoais e coletivos. O modelo BULLET T AUTO é para uso universal, sendo mais aproveitado na fabricação de talabartes (SPIQ), varas e nas operações que envolvem ancoragens e linhas de vida.

## Vantagens técnicas



O modelo T é para uso universal, sendo mais aproveitado na fabricação de talabartes (SPIQ), varas de manobra, e nas operações que envolvem ancoragens e linhas de vida



Resistência de 22kN



Sistema de fechamento tipo automático (duplo)



Tecnologia com mais de 30 anos empregados à segurança



Serial number gravado a laser



Produtos TASK fabricados com materiais nobres (alumínio), tendo assim 100% dos compradores satisfeitos

## Certificações

### EQUIPAMENTO

BULLET T AUTO

### NORMATIVA

CE 0639 | EN 362 | NBR 15837



## Medidas e Materiais

Nome do produto:	BULLET T AUTO
Código do produto:	TM-0056
Dimensões:	Abertura: 27mm   Altura: 140mm   Largura: 75mm
Material:	Alumínio
Peso:	120g
Vida útil:	Duração indeterminada para o caso de utilização normal e de forma apropriada e quando armazenado em condições aceitáveis e inspecionado conforme norma.
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

Utilizado para unir rapidamente equipamentos pessoais e coletivos. O modelo BULLET T AUTO é para uso universal, sendo mais aproveitado na fabricação de talabartes (SPIQ), varas de manobra, e nas operações que envolvem ancoragens e linhas de vida.

# Produtos Relacionados

IZ FOUR



TC-0149 | TC-0147 | TC-0148

IZ TWO



TC-0146 | TC-0144 | TC-0145

FIVEX II



TC-0020 | TC-0018 | TC-0019

X-TREME II



TC-0031 | TC-0029 | TC-0030

X-TREME X-PERT



TC-0029XPT

X-TREME ARB



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

FIVEX LIGHT II



TC-0109 | TC-0107 | TC-0108

TAIL 5 RGH



TC-0028

TAIL 5 H



TC-0027

## 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 CERTIFICAÇÃO NACIONAL?

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

### 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 CA?

Não. Não se aplica a esse produto o CA.

### ESTE PRODUTO POSSUI CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL?

Sim. É projetado e fabricado em conformidade com CE 0639 e EN 362.

COMPRE AGORA!

ACESSE O SITE



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

