



TM-0013

## MOSQUETÃO BIG X MGO AÇO DUPLA TRAVA 23KN KEYLOCK CE EN NBR – BIG X MGO AUTO

- ✔ Sistema de fechamento tipo automático (duplo) com trava modelo Keylock
- ✔ Confeccionado em aço, formato HMS (pêra), tipo A e resistência de 23KN
- ✔ Utilizado para unir rapidamente equipamentos pessoais e coletivos
- ✔ Abertura de 55mm, altura de 220mm, largura de 100mm
- ✔ 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 BIG X MGO AUTO, em aço, HMS, marca TASK, normas CE 0639, EN 362 e NBR 15837, código TM-0013, tipo A, peso de 490g, abertura de 55mm, altura de 220mm, largura de 100mm. Sistema de fechamento tipo automático (duplo), trava modelo Keylock e resistência de 23kN.

Utilizado para unir rapidamente equipamentos pessoais e coletivos. O modelo MGO 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.

## Destaques

**1**

Para operações com ancoragens e linhas de vidas

**2**

Resistência de 23kN

**3**

Sistema de fechamento tipo automático (duplo)

**4**

Tecnologia com mais de 30 anos empregados à segurança

**2****5****1****6****4****7****8****3****8**

Gancho de fácil abertura

**7**

Fabricados com materiais nobres (aço)

**6**

Serial number gravado a laser

**5**








Trava modelo Keylock - não enrosca

## Descrição Técnica

Conector ou mosquetão BIG X MGO AUTO, em aço, HMS, marca TASK, normas CE 0639, EN 362 e NBR 15837, código TM-0013, tipo A, peso de 490g, abertura de 55mm, altura de 220mm, largura de 100mm. Sistema de fechamento tipo automático (duplo), trava modelo Keylock e resistência de 23KN.

Utilizado para unir rapidamente equipamentos pessoais e coletivos. O modelo MGO 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.

## Vantagens técnicas

-  O modelo MGO 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 23kN
-  Sistema de fechamento tipo automático (duplo)
-  Tecnologia com mais de 30 anos empregados à segurança
-  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

BIG X MGO AUTO

### NORMATIVA

CE 0639 | EN 362 | NBR 15837

# Galeria



# Medidas e Materiais

Nome do produto:	BIG X MGO AUTO
Código do produto:	TM-0013
Dimensões:	Abertura: 55mm   Altura: 220mm   Largura: 100mm
Material:	Aço
Peso:	490g
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 MGO 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

REACTOR 55



TC-0022

## 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.



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

COMPRE AGORA!

ACESSE O SITE

