

# TAGOUT<sup>®</sup>

## 2020



## CATÁLOGO DE PRODUTOS

*Bloqueio e etiquetagem  
é o nosso negócio*



# QUEM SOMOS



## O que fazemos?

A Tagout é uma fabricante de dispositivos de bloqueio e etiquetagem.

Possuímos uma linha de produtos que atende as necessidades de qualquer empresa quando o assunto é Bloqueio e Etiquetagem.

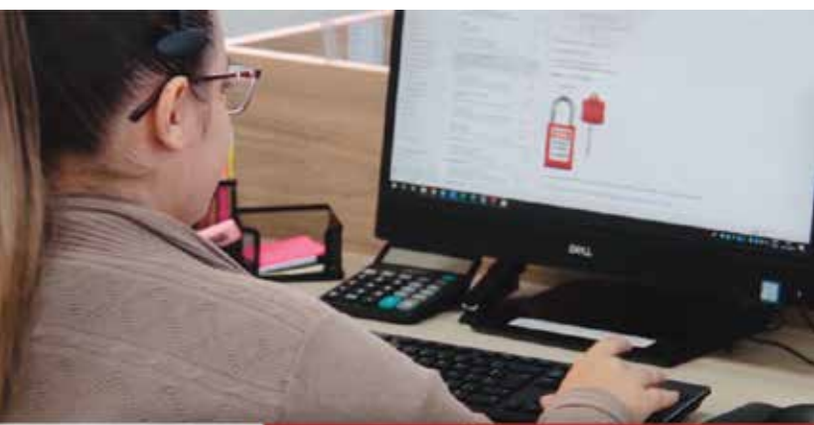
Desenvolvemos nossos produtos, treinamentos e consultorias baseados na norma OSHA (Occupational Safety and Health Administration - 29 CFR 1910.147 Control of Hazardous Energy Lockout).

## Como podemos ajudar?

Atendendo às necessidades do mercado, a Tagout investe na produção de dispositivos de bloqueio e etiquetagem e na prestação de serviços de consultoria e treinamentos.

Trata-se de uma divisão especializada em que uma equipe de profissionais habilitados e capacitados que oferecem atendimento especializado para nossos produtos e serviços. Para a Tagout, a responsabilidade de atender às expectativas e necessidades do cliente vai além de fornecer produtos com qualidade que atendam a critérios técnicos e legais.

Buscamos soluções ágeis, garantindo a eficiência no atendimento e nos treinamentos.



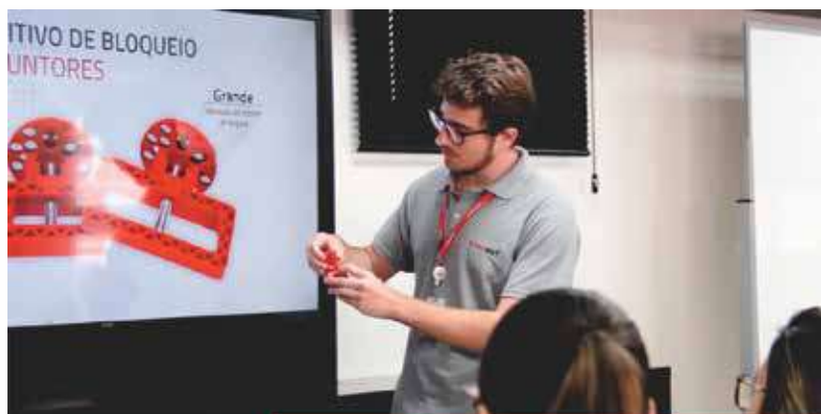
## Por que escolher a Tagout?

Os produtos vendidos na Tagout são testados e aprovados. Vendemos somente produtos escolhidos e nos quais confiamos, pois além de testados pela nossa equipe, eles também passam por um período de uso com clientes, e sabemos da sua eficiência e eficácia.

Nosso objetivo é oferecer o que há de melhor no mundo de Bloqueio e Etiquetagem através de um atendimento personalizado e focado na experiência do cliente.

## Quais são os nossos diferenciais?

- Atendimento rápido e exclusivo
- Equipe de vendas treinada constantemente
- Treinamentos especializados em Bloqueio e Etiquetagem
- Produtos personalizados
- Produtos à pronta-entrega
- Fabricação própria 100% nacional





# CADEADO DE BLOQUEIO HASTE AÇO INOX

Acesse  
o vídeo



O **Cadeado de Bloqueio** é ideal para bloqueio em ambientes corrosivos, altamente agressivos. Corpo do cadeado resistente a corrosão, altas temperaturas e a produtos químicos. São eletricamente isolados, extremamente leves e podem ser usados nas diferentes áreas de sua empresa. Retêm a chave enquanto aberto para maior segurança, e possuem desenho com ranhuras para maior firmeza quando manuseado.

#### CARACTERÍSTICAS:

**Material:** Corpo fabricado em plástico ABS resistente e haste fabricada em aço inox 304

**Medidas do cadeado:** 40 x 45 x 20 mm (L x A x P)

**Medidas da haste:** 50,8 mm, 38,1 mm e 25,4 mm

**Cor:** Vermelho, amarelo, azul, verde, laranja e preto.

- Cadeado com cilindro de 6 pinos
- Acompanha uma chave com capa da mesma cor do cadeado
- Acompanha etiqueta de perigo e de identificação
- Várias opções de segredos

## CADEADO PLÁSTICO HASTE DE AÇO INOX

	CORES	CHAVES DIFERENTES	CHAVES IGUAIS	CHAVES MESTRAS
CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE AÇO INOX 1" - 25,4 mm	VERMELHO	CAVM125CD	CAVM125CI	CAVM125CM
	AMARELO	CAAM125CD	CAAM125CI	CAAM125CM
	AZUL	CAAZ125CD	CAAZ125CI	CAAZ125CM
	VERDE	CAVD125CD	CAVD125CI	CAVD125CM
	LARANJA	CALA125CD	CALA125CI	CALA125CM
	PRETO	CAPR125CD	CAPR125CI	CAPR125CM
CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE AÇO INOX 1 ½" - 38 mm	VERMELHO	CAVM140CD	CAVM140CI	CAVM140CM
	AMARELO	CAAM140CD	CAAM140CI	CAAM140CM
	AZUL	CAAZ140CD	CAAZ140CI	CAAZ140CM
	VERDE	CAVD140CD	CAVD140CI	CAVD140CM
	LARANJA	CALA140CD	CALA140CI	CALA140CM
	PRETO	CAPR140CD	CAPR140CI	CAPR140CM
CADEADOS DE BLOQUEIO - HASTE AÇO INOX (4,5mm) 1 ½" - 38 mm	VERMELHO	CAVM14004CD	CAVM14004CI	CAVM14004CM
	AMARELO	CAAM14004CD	CAAM14004CI	CAAM14004CM
	AZUL	CAAZ14004CD	CAAZ14004CI	CAAZ14004CM
	VERDE	CAVD14004CD	CAVD14004CI	CAVD14004CM
	LARANJA	CALA14004CD	CALA14004CI	CALA14004CM
	PRETO	CAPR14004CD	CAPR14004CI	CAPR14004CM
CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE AÇO INOX 2" - 50,8 mm	VERMELHO	CAVM150CD	CAVM150CI	CAVM150CM
	AMARELO	CAAM150CD	CAAM150CI	CAAM150CM
	AZUL	CAAZ150CD	CAAZ150CI	CAAZ150CM
	VERDE	CAVD150CD	CAVD150CI	CAVD150CM
	LARANJA	CALA150CD	CALA150CI	CALA150CM
	PRETO	CAPR150CD	CAPR150CI	CAPR150CM



# CADEADO DE BLOQUEIO HASTE CROMADA



O **Cadeado de Bloqueio** é ideal para bloqueio em ambientes corrosivos, altamente agressivos. Corpo do cadeado resistente a corrosão, altas temperaturas e a produtos químicos. São eletricamente isolados, extremamente leves e podem ser usados nas diferentes áreas de sua empresa. Retêm a chave enquanto aberto para maior segurança, e possuem desenho com ranhuras para maior firmeza quando manuseado.

#### CARACTERÍSTICAS:

**Material:** Corpo fabricado em plástico ABS resistente e haste metálica cromada

**Medidas do cadeado:** 40 x 45 x 20 mm (L x A x P)

**Medidas da haste:** 50,8 mm, 38,1 mm e 25,4 mm

**Cor:** Vermelho, amarelo, azul, verde, laranja e preto.

- Cadeado com cilindro de 6 pinos
- Acompanha uma chave com capa da mesma cor do cadeado
- Acompanha etiqueta de perigo e de identificação
- Várias opções de segredos

## CADEADO PLÁSTICO HASTE CROMADA

	CORES	CHAVES DIFERENTES	CHAVES IGUAIS	CHAVES MESTRAS
CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE CROMADA 1" - 25,4 mm	VERMELHO	CMCVM125CD	CMCVM125CI	CMCVM125CM
	AMARELO	CMCAM125CD	CMCAM125CI	CMCAM125CM
	AZUL	CMCAZ125CD	CMCAZ125CI	CMCAZ125CM
	VERDE	CMCVD125CD	CMCVD125CI	CMCVD125CM
	LARANJA	CMCLA125CD	CMCLA125CI	CMCLA125CM
	PRETO	CMCPR125CD	CMCPR125CI	CMCPR125CM
CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE CROMADA 1 ½" - 38 mm	VERMELHO	CMCVM140CD	CMCVM140CI	CMCVM140CM
	AMARELO	CMCAM140CD	CMCAM140CI	CMCAM140CM
	AZUL	CMCAZ140CD	CMCAZ140CI	CMCAZ140CM
	VERDE	CMCVD140CD	CMCVD140CI	CMCVD140CM
	LARANJA	CMCLA140CD	CMCLA140CI	CMCLA140CM
	PRETO	CMCPR140CD	CMCPR140CI	CMCPR140CM
CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE CROMADA (4,5 mm) 1 ½" - 38 mm	VERMELHO	CMCVM14004CD	CMCVM14004CI	CMCVM14004CM
	AMARELO	CMCAM14004CD	CMCAM14004CI	CMCAM14004CM
	AZUL	CMCAZ14004CD	CMCAZ14004CI	CMCAZ14004CM
	VERDE	CMCVD14004CD	CMCVD14004CI	CMCVD14004CM
	LARANJA	CMCLA14004CD	CMCLA14004CI	CMCLA14004CM
	PRETO	CMCPR14004CD	CMCPR14004CI	CMCPR14004CM
CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE CROMADA 2" - 50,8 mm	VERMELHO	CMCVM150CD	CMCVM150CI	CMCVM150CM
	AMARELO	CMCAM150CD	CMCAM150CI	CMCAM150CM
	AZUL	CMCAZ150CD	CMCAZ150CI	CMCAZ150CM
	VERDE	CMCVD150CD	CMCVD150CI	CMCVD150CM
	LARANJA	CMCLA150CD	CMCLA150CI	CMCLA150CM
	PRETO	CMCPR150CD	CMCPR150CI	CMCPR150CM



# CADEADO DE BLOQUEIO HASTE PLÁSTICA



Acesse  
o vídeo



O **Cadeado de Bloqueio** é ideal para bloqueio em ambientes corrosivos, altamente agressivos. Corpo do cadeado resistente a corrosão, altas temperaturas e a produtos químicos. São eletricamente isolados, extremamente leves e podem ser usados nas diferentes áreas de sua empresa. Retêm a chave enquanto aberto para maior segurança, e possuem desenho com ranhuras para maior firmeza quando manuseado.

#### CARACTERÍSTICAS:

**Material:** Corpo fabricado em plástico ABS resistente e haste fabricada em plástico PA6 com fibra

**Medidas do cadeado:** 40 x 45 x 20 mm (L x A x P)

**Medidas da haste:** 50,8 mm, 38,1 mm e 25,4 mm

**Cor:** Vermelho, amarelo, azul, verde, laranja e preto.

- Ideal para aplicações em painéis elétricos ou locais com exposição a descarga elétrica.
- Cadeado com cilindro de 6 pinos
- Acompanha uma chave com capa da mesma cor do cadeado
- Acompanha etiqueta de perigo e de identificação
- Várias opções de segredos

## CADEADO PLÁSTICO HASTE PLÁSTICA

	CORES	CHAVES DIFERENTES	CHAVES IGUAIS	
CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE PLÁSTICA (4,5mm) 1 ½" - 38 mm	VERMELHO	CPVM14004CD	CPVM14004CI	CPVM14004CM
	AMARELO	CPAM14004CD	CPAM14004CI	CPAM14004CM
	AZUL	CPAZ14004CD	CPAZ14004CI	CPAZ14004CM
	VERDE	CPVD14004CD	CPVD14004CI	CPVD14004CM
	LARANJA	CPLA14004CD	CPLA14004CI	CPLA14004CM
	PRETO	CPPR14004CD	CPPR14004CI	CPPR14004CM
CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE PLÁSTICA (6,3mm) 1 1/2" - 38 mm	VERMELHO	CPVM140CD	CPVM140CI	CPVM140CM
	AMARELO	CPAM140CD	CPAM140CI	CPAM140CM
	AZUL	CPAZ140CD	CPAZ140CI	CPAZ140CM
	VERDE	CPVD140CD	CPVD140CI	CPVD140CM
	LARANJA	CPLA140CD	CPLA140CI	CPLA140CM
	PRETO	CPPR140CD	CPPR140CI	CPPR140CM



# CADEADO DE BLOQUEIO HASTE CABO DE AÇO



O **Cadeado de Bloqueio** é ideal para bloqueio em ambientes corrosivos, altamente agressivos. Corpo do cadeado resistente a corrosão, altas temperaturas e a produtos químicos. São eletricamente isolados, extremamente leves e podem ser usados nas diferentes áreas de sua empresa. Retêm a chave enquanto aberto para maior segurança, e possuem desenho com ranhuras para maior firmeza quando manuseado.

\*Personalizado de acordo com a sua necessidade

**Material:** Corpo fabricado em plástico ABS resistente e haste fabricada em cabo de aço 4,8mm

**Medidas do cadeado:** 40 x 45 x 20 mm (L x A x P)

**Medidas da haste:** 55 mm\* e 1000 mm\*

**Cor:** Vermelho, amarelo, azul, verde, laranja e preto.

- Permite múltiplos bloqueios com apenas um cadeado
- Cadeado com cilindro de 6 pinos
- Acompanha uma chave com capa da mesma cor do cadeado
- Acompanha etiqueta de perigo e de identificação
- Várias opções de segredo

## CADEADO PLÁSTICO HASTE DE CABO DE AÇO

	CORES	CHAVES DIFERENTES	CHAVES IGUAIS	CHAVES MESTRAS
CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE CABO DE AÇO 55 mm	VERMELHO	CCVM150CD	CCVM150CI	CCVM150CM
	AMARELO	CCAM150CD	CCAM150CI	CCAM150CM
	AZUL	CCAZ150CD	CCAZ150CI	CCAZ150CM
	VERDE	CCVD150CD	CCVD150CI	CCVD150CM
	LARANJA	CCLA150CD	CCLA150CI	CCLA150CM
	PRETO	CCPR150CD	CCPR150CI	CCPR150CM
CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE CABO DE AÇO 1000 mm	VERMELHO	CCVM1MCD	CCVM1MCI	CCVM1MCM
	AMARELO	CCAM1MCD	CCAM1MCI	CCAM1MCM
	AZUL	CCAZ1MCD	CCAZ1MCI	CCAZ1MCM
	VERDE	CCVD1MCD	CCVD1MCI	CCVD1MCM
	LARANJA	CCLA1MCD	CCLA1MCI	CCLA1MCM
	PRETO	CCPR1MCD	CCPR1MCI	CCPR1MCM



Acesse  
o vídeo



# CAPA DE PROTEÇÃO PARA CADEADO

A **Capa de Proteção** para Cadeados Contra Intempéries é produzida em polipropileno 100% transparente. Possui uma saliência para se colocar a haste do cadeado.

- Ideal para uso em ambientes agressivos
- Resistente a intempéries
- Protege e prolonga a vida útil do Cadeado de Bloqueio
- Produzida em polipropileno 100% transparente
- Venda separadamente

## CÓDIGO

**CPC** Capa de Proteção para Cadeados Contra Intempéries



## OPÇÕES DE SEGREDO

### CHAVES DIFERENTES



Cada cadeado deste conjunto opera com uma chave de segredo diferente uns dos outros.

### CHAVES IGUAIS



Todos os cadeados deste conjunto operam com um mesmo segredo de chave.

### CHAVE MESTRA



Cada cadeado deste conjunto opera com uma chave de segredo diferente dos demais. A chave mestra atribuída a este conjunto consegue abrir todos os cadeados.



Baixe o e-book:  
**Personalização  
de Segredos e Cadeados**



# DISPOSITIVOS DE BLOQUEIO DE DISJUNTORES



Acesse o vídeo



DBUP

## DISPOSITIVO DE BLOQUEIO UNIVERSAL PLÁSTICO

O **Dispositivo de Bloqueio** Plástico Universal para Disjuntores é utilizado para bloquear disjuntores norma DIN monopolar, bipolar e tripolar, norma NEMA e Disjuntor Caixa Moldada. O dispositivo é formado por uma capa de plástico ABS vermelho, base de Nylon rígido preto, parafuso de latão de fixação manual e orifício para colocação do cadeado frontal ou lateralmente.

### CARACTERÍSTICAS:

**Material:** Plástico ABS e base de nylon rígido

**Medidas:** 30 x 54 x 18 (L x A x P)

**Cor:** Vermelho e preto

Parafuso de latão de fixação manual

### CÓDIGO

DBUP

Dispositivo de Bloqueio Universal Plástico

DBU

Dispositivo de Bloqueio Universal

## DISPOSITIVO DE BLOQUEIO UNIVERSAL

Pode ser usado para bloqueio de disjuntores norma DIN e NEMA unipolar, bipolar, tripolar, tetrapolar e disjuntores de caixa moldada com manoplas grandes e pequenas. O DBU também pode ser utilizado no bloqueio de válvulas wafer, borboleta, registro, gaveta, esfera tripartida e esfera monobloco de 2 e 3/4 de polegada. Fixado aos disjuntores com o auxílio de parafuso M6. É necessário o uso de uma chave de fenda de até 5mm para o aperto.

### CARACTERÍSTICAS:

**Material:** Metálico com pintura a base de poliéster isolada eletricamente

**Medidas:** 27 x 45 x 10 (L x A x P)

**Cor:** Vermelho

Fixado com auxílio de parafuso M6



DBU



DBDD

DBABB

## DISPOSITIVO DE BLOQUEIO PARA DISJUNTOR DIN

O **Dispositivo de Bloqueio** para Disjuntor DIN pode ser usado como trava para disjuntores norma DIN unipolar, bipolar, tripolar e tetrapolar com manipuladores internos. \*O DBABB é indicado para uso específico na linha de Disjuntor Motor ABB MS116.

### CARACTERÍSTICAS

**Material:** Plástico PA6

**Medidas:** 20 x 45 x 22 (L x A x P)

**Cor:** Vermelho

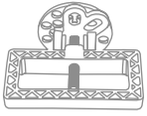
### CÓDIGO

DBDD

Dispositivo de Bloqueio para Disjuntor DIN

DBABB

Dispositivo de Bloqueio para Disjuntor Motor ABB MS116



# DISPOSITIVOS DE BLOQUEIO DE DISJUNTORES

Dispositivo de Bloqueio de Disjuntor de 220 a 600V. Bloqueia disjuntores com manopla até 65mm de largura e 25mm de espessura. Confeccionado em nylon reforçado com fibra, na cor vermelha.

A guia plástica do parafuso pode ser utilizada dos dois lados. Dessa forma, tem a possibilidade de bloquear disjuntores de vários modelos e marcas diferentes. Possui sistema de retenção que se acopla à caixa moldada do disjuntor, evitando que o bloqueio seja removido.

## CARACTERÍSTICAS:

**Material:** Nylon reforçado com fibra

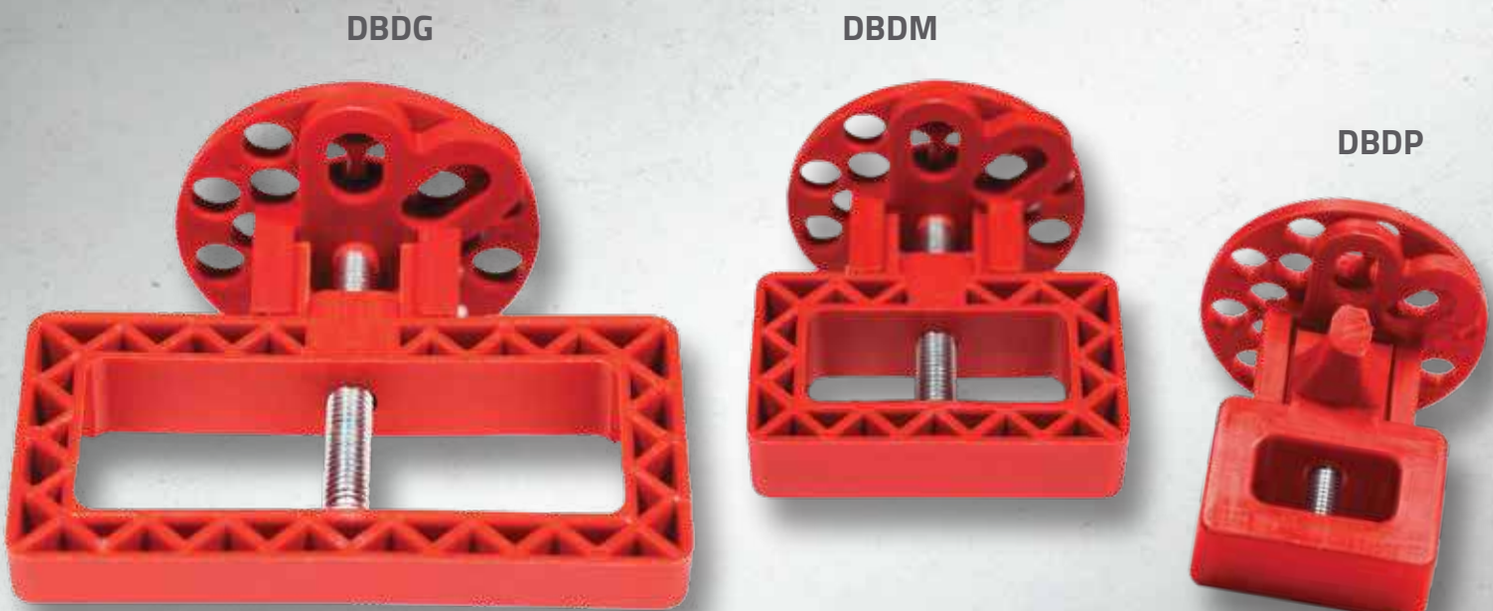
**Cor:** Vermelho

Tamanho Pequeno - Bloqueia disjuntores com manopla até 21mm de largura e 11mm de espessura (220/380V).

Tamanho Médio - Bloqueia disjuntores com manopla até 38mm de largura e 18mm de espessura (380/440V).

Tamanho Grande - Bloqueia disjuntores com manopla até 65mm de largura e 25mm de espessura (480/600V)

CÓDIGO	
<b>DBDP</b>	Dispositivo de Bloqueio de Disjuntor Pequeno (220/380V) - Tam.: 38 x 22 mm (LxA)
<b>DBDM</b>	Dispositivo de Bloqueio de Disjuntor Médio (380/440V) - Tam.: 55 x 35 mm (LxA)
<b>DBDG</b>	Dispositivo de Bloqueio de Disjuntor Grande (480/600V) - Tam.: 82 x 40 mm (LxA)



# ETIQUETA DE BLOQUEIO



Acesse o vídeo



\*ETIQUETAS PERSONALIZADAS

Seguindo as recomendações da NR10, as **Etiquetas de Bloqueio** são destinadas a advertência e identificação. São ideais para a correta sinalização do bloqueio, contendo o horário e a data do bloqueio, o motivo da manutenção e o nome do responsável.

As Etiquetas de Bloqueio Tagout podem ser personalizadas. Escolha entre a foto, nome, departamento e ramal do seu funcionário, além do logo da sua empresa e outras informações de sua preferência. As impressões são feitas direto na peça com secagem ultra violeta LED, tornando a impressão resistente a qualquer tipo de solvente.

**CARACTERÍSTICAS:**

**Material:** PVC 0,5 mm de espessura

**Medidas:** 7,5 x 14 cm

Pacote com 12 unidades

Furo para cadeado reforçado com ilhós

Resistente a qualquer tipo de solvente, óleo e graxa

Para evitar adulteração, utilize canetas permanentes



# ETIQUETA DE BLOQUEIO FLEXÍVEL

Seguindo as recomendações da NR10, as Etiquetas de Bloqueio são destinadas à advertência e à identificação. São ideais para a correta sinalização do bloqueio, contendo o horário e a data do bloqueio, o motivo da manutenção e o nome do responsável. As impressões são feitas direto na peça com secagem ultra violeta LED, tornando a impressão resistente a qualquer tipo de solvente.

As Etiquetas de Bloqueio Tagout podem ser personalizadas. Escolha entre a foto, nome, departamento e ramal do seu funcionário, além do logo da sua empresa e outras informações de sua preferência.

**CARACTERÍSTICAS:**

**Material:** PE flexível 0,45 mm de espessura

**Medidas:** 7,5 x 14 cm

Não quebra e não rasga

Pacote com 12 unidades

Furo para cadeado reforçado com ilhós

Resistente a qualquer tipo de solvente, óleo e graxa

Para evitar adulteração, utilize canetas permanentes



Acesse o vídeo



ETFBR01 ETFBR02 ETFBR03 ETFBR04 ETFBR05 ETFBR06 ETFBR07 ETFBR08 ETFBR09 ETFBR10 ETFBR11 ETFBR12



ETF1SF ETF2CF ETF2SFP ETF3SF ETF4SF ETF5SF ETF6SF ETF7SF ETF8SF



ETFLA01 ETFLA02 ETFLA03 ETFLA04 ETFLA05 ETFLA06 ETFLA07 ETFLA08



ETFAM01 ETFAM02 ETFAM03 ETFAM04 ETFAM05



# PLACAS DE SINALIZAÇÃO E SINALIZAÇÕES DE PROIBIÇÃO, ALERTA E COMANDO

A sinalização é uma das mais importantes medidas de segurança para ambientes de trabalho em que os riscos de acidentes são iminentes. Estes dispositivos são Equipamentos de Proteção Coletiva (EPCs) instalados e utilizados no ambiente de trabalho para a proteção dos Colaboradores em relação aos riscos coletivos existentes nos processos industriais.

**CARACTERÍSTICAS:**

**Material:** Vinil autoadesivo 0,1 mm / Placa de PVC 0,5 mm  
**Medidas:** Medidas (placas): 25 x 18 cm ou 35 x 25 cm  
 Medidas (sinalizações): 5 cm, 10 cm ou 20 cm  
 Suportam temperaturas até 80°C  
 Personalizado de acordo com a sua necessidade



CÓDIGO	
PC01	Placa de cuidado - Tam.: 25x18cm ou 35x25cm
PA01	Placa de atenção - Tam.: 25x18cm ou 35x25cm
PAV01	Placa de aviso - Tam.: 25x18cm ou 35x25cm
PS01	Placa de segurança - Tam.: 25x18cm ou 35x25cm
PP01	Placa de perigo - Tam.: 25x18cm ou 35x25cm
SP01	Sinalização de proibição - Tam.: 5cm / 10cm / 20cm diâm.
SA01	Sinalização de alerta - Tam.: 5cm / 10cm / 20cm diâm.
SC01	Sinalização de comando - Tam.: 5cm / 10cm / 20cm diâm.

# MARCADORES DE TUBULAÇÃO E SETAS DE DIREÇÃO DE FLUXO

Identifique tubulações conforme a NR 26 com os Marcadores de Tubulação autoadesivos. Produzidos em vinil seguindo a norma NBR 6493 estão disponíveis com diversas legendas, nas cores sugeridas pela ABNT. Podendo ser personalizadas.

**CARACTERÍSTICAS:**

**Material:** Vinil autoadesivo 0,1 mm  
**Medidas (setas):** 2,5 x 20 cm ou 5 x 20 cm  
 Marcadores e setas vendidos separadamente  
 Suportam temperaturas até 80°C  
 Personalizado de acordo com a sua necessidade



MEDIDAS MARCADORES		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDAS
MBV01	Marcador para tubulação de 3/4" a 1 1/4"	11 x 4,5 cm
MBV02	Marcador para tubulação de 2" a 2 1/4"	20 x 4 cm
MBV03	Marcador para tubulação de 2 1/2" a 3"	30 x 6 cm
MBV04	Marcador para tubulação de 4" a 6"	61 x 11,5 cm
SVB01	Seta de direção de fluxo	2,5 x 20 cm
SVB02	Seta de direção de fluxo	5 x 20 cm



# GARRAS PLÁSTICAS



Acesse o vídeo

As Garras de Bloqueio Plásticas são ideais para bloqueios de válvulas, disjuntores, disjuntores motores (onde as manoplas para travamento com cadeado possuem 5 mm de furo) e podem ser usadas como bloqueio à cabo. Produzidas em material rígido e resistente à altas temperaturas, não condutor elétrico. Podem ser usados até 6 cadeados simultaneamente.

**CARACTERÍSTICAS:**

**Material:** Nylon PA6 com fibra

**Cor:** Vermelho



## CÓDIGOS

### GP254BC



Garra plástica 6 furos, alça de 23mm e gancho de 4mm de espessura  
50 mm x 185 mm x 10 mm (LxAxP)

### GP256BC



Garra plástica 6 furos, alça de 21mm e gancho de 6,5mm de espessura  
50 mm x 185 mm x 10 mm (LxAxP)

### GP64A



Garra plástica 6 furos, alça de 85mm, Gancho 4mm de espessura  
44 mm x 145 mm x 12 mm (LxAxP)

### GP64AP



Garra plástica 6 furos, alça de 35mm, Gancho 4mm de espessura  
44 mm x 180 mm x 12 mm (LxAxP)

### GP66A



Garra plástica 6 furos, alça de 85mm, Gancho 6mm de espessura  
44 mm x 145 mm x 12 mm (LxAxP)



# GARRAS DE BLOQUEIO E TRAVAMENTO METÁLICAS E AÇO

As garras de bloqueio metálicas e aço são ideais para bloqueios de válvulas e disjuntores em geral. Produzidas em material rígido e resistente à altas temperaturas. Podem ser usados até 6 cadeados simultaneamente.

**CARACTERÍSTICAS:**

**Material:** Opção metálica revestida com tinta isolante elétrica

Opção em aço com corpo revestido em plástico

**Cor:** Vermelho



## METÁLICAS

### GMVM25

Garra metálica 6 furos, boca de 25,4mm  
45 mm x 115 mm x 8 mm  
(L x A x P)



### GMVM38

Garra metálica 6 furos, boca de 38mm  
58 mm x 128 mm x 8mm  
(L x A x P)



## AÇO

### GAVMZ25

Garra em aço 6 furos, boca de 25,4 MM  
45 mm x 115 mm x 8 mm  
(L x A x P)



### GAVMZ38

Garra em aço 6 furos, boca de 38 MM  
58 mm x 128 mm x 8 mm  
(L x A x P)





# CAIXA DE TRAVAMENTO EM AÇO PARA 13 CADEADOS



Acesse  
o vídeo



- Produzida em chapa de aço carbono com 1,2mm de espessura com pintura eletrostática
- Suporta até 13 cadeados
- Pode ser utilizada também como caixa para armazenar cadeados (até 40 cadeados)
- Medidas: 23 x 9 x 15,5cm (CxLxH)
- Disponível na cor vermelha
- Cadeados não inclusos

## CÓDIGO

**CBA13**

Caixa de Bloqueio em Aço para 13 Cadeados

A Caixa de Travamento em grupo Tagout permite que até 13 técnicos bloqueiem a caixa simultaneamente. O equipamento em manutenção é bloqueado com um único cadeado, e a chave é colocada dentro da Caixa de Travamento em Grupo Tagout. Cada técnico que participa da manutenção deste equipamento coloca o seu cadeado em 1 dos 13 orifícios da caixa, que só será aberta após a remoção de todos os cadeados, ou seja, após todos os técnicos concluírem seus

trabalhos. A utilização da Caixa de Bloqueio em Grupo também permite um controle maior das atividades de manutenção que estão sendo executadas, atuando diretamente na redução de riscos de acidentes em ambientes que envolvam descargas elétricas. Para grupos maiores que 13 pessoas, podem ser combinadas caixas com garras de travamento, ou caixas em sequência.



# CAIXA DE TRAVAMENTO EM AÇO PARA 26 CADEADOS



Acesse  
o vídeo



- Produzida em chapa de aço carbono com 1,2mm de espessura com pintura eletrostática
- Suporta até 26 cadeados
- Pode ser utilizada também como caixa para armazenar cadeados (até 40 cadeados)
- Medidas: 28,5 x 15,5 x 16 cm (CxLxH)
- Disponível na cor vermelha
- Cadeados não inclusos
- Tampa transparente em acrílico resistente 3mm, permite a visualização das chaves

## CÓDIGO

**CBA26** Caixa de Bloqueio em Aço para 26 Cadeados

A Caixa de Travamento em grupo Tagout permite que até 26 técnicos bloqueiem a caixa simultaneamente. O equipamento em manutenção é bloqueado com um único cadeado, e a chave é colocada dentro da Caixa de Travamento em Grupo Tagout. Cada técnico que participa da manutenção deste equipamento coloca o seu cadeado em 1 dos 26 orifícios da caixa, que só será aberta após a remoção de todos os cadeados, ou seja, após todos os técnicos concluírem seus

trabalhos. A utilização da Caixa de Bloqueio em Grupo também permite um controle maior das atividades de manutenção que estão sendo executadas, atuando diretamente na redução de riscos de acidentes em ambientes que envolvam descargas elétricas. Para grupos maiores que 26 pessoas, podem ser combinadas caixas com garras de travamento, ou caixas em sequência.



# ESTAÇÃO DE BLOQUEIO EM AÇO

- Feitas em chapa de aço com 0,9mm de espessura, pintura eletrostática.
- Disponível na cor vermelha.
- Acompanha ganchos de 3,2mm de diâmetro.
- Cada gancho comporta 2 cadeados.
- Tampa de vidro temperado.

REF.: EBAEXG



REF.: EBAEXG

## CÓDIGO

<b>EBAEXG</b>	Estação de bloqueio em aço extra grande com tampa fechada 40 ganchos 65 cm x 98 cm x 23 cm (LxAxP)
<b>EBAEXG</b>	Estação de bloqueio em aço extra grande com tampa de vidro 40 ganchos 65 cm x 98 cm x 23 cm (LxAxP)

REF.: EBAG



REF.: EBAAG

## CÓDIGO

<b>EBAG</b>	Estação de bloqueio em aço grande com tampa fechada 30 ganchos 56 cm x 60 cm x 23 cm (LxAxP)
<b>EBAAG</b>	Estação de bloqueio em aço grande com tampa de vidro 30 ganchos 56 cm x 60 cm x 23 cm (LxAxP)

REF.: EBA42

REF.: EBA18

REF.: EBA14



- Estação de Bloqueio em aço para organização dos Dispositivos de Bloqueio Tagout.
- Feita em chapa de aço com 0,9mm de espessa, pintura eletrostática.
- Disponível na cor vermelha.
- Acompanha ganchos de 3,2mm de diâmetro.
- Cada gancho comporta 2 cadeados.

## CÓDIGO

<b>EBA14</b>	Estação de bloqueio em aço 14 ganchos 25 x 50 x 9 cm (L x A x P)
<b>EBA18</b>	Estação de bloqueio em aço 18 ganchos 35,5 x 57, x 9 cm (L x A x P)
<b>EBA42</b>	Estação de bloqueio em aço 42 ganchos 57,5 x 72,2 x 9 cm (L x A x P)



# CAIXA DE TRAVAMENTO EM PLÁSTICO PARA 8 CADEADOS



Acesse  
o vídeo



- Disponível opção com alça para transporte.
- Produzida em plástico ABS.
- Suporta até 8 cadeados.
- Resistente a impactos moderados, com 4 furos na parte traseira para fixação em parede.
- Medidas: 133 x 145 x 133 mm (AxLxC).
- Disponível na cor vermelha.
- Cadeados não inclusos.
- Possui porta frontal transparente com Etiqueta de Identificação do Bloqueio.

## CÓDIGO

<b>CBP8</b>	Caixa de Bloqueio em Plástico para 8 Cadeados
<b>CBPA8</b>	Caixa de Bloqueio em Plástico para 8 Cadeado com alça

A Caixa de Travamento em grupo Tagout permite que até 8 técnicos bloqueiem a caixa simultaneamente. O equipamento em manutenção é bloqueado com um único cadeado, e a chave é colocada dentro da Caixa de Travamento em Grupo Tagout. Cada técnico que participa da manutenção deste equipamento coloca o seu cadeado em 1 dos 8 orifícios da caixa, que só será aberta após a remoção de todos os cadeados, ou seja, após todos os técnicos concluírem seus

trabalhos. A utilização da Caixa de Bloqueio em Grupo também permite um controle maior das atividades de manutenção que estão sendo executadas, atuando diretamente na redução de riscos de acidentes em ambientes que envolvam descargas elétricas. Para grupos maiores que 8 pessoas, podem ser combinadas caixas com garras de travamento, ou caixas em sequência.

# BLOQUEIOS DE PLUGUES



Acesse o vídeo

O Bloqueio para Plugue Elétrico é ideal para bloqueio de plugues e tomadas.

**CARACTERÍSTICAS:**

**Material:** Plástico de alta resistência  
**Cor:** Vermelho



DBPEG



DBPEM

DBPEP



## CÓDIGO

**DBPEP**

Dispositivo de Bloqueio de Plugue Pequeno - Externo - 104x71x71mm - Interno - 75x35.2x71mm

**DBPEM**

Dispositivo de Bloqueio de Plugue Médio - Externo - 159x121x71mm - Interno - 152x81x71mm

**DBPEG**

Dispositivo de Bloqueio de Plugue Grande - Externo - 335x155x134mm - Interno - 1320x140x130mm

O **Saco para Bloqueio de Plugue** é ideal para bloqueio de plugues, cilindros de gás e controles de ponte rolante.

**CARACTERÍSTICAS:**

**Material:** Nylon resistente, cinta com seis ilhós e impressão de advertência.

**Cor:** Vermelho

## CÓDIGO

**SBPP**

Saco de Bloqueio de Plugue Pequeno - Tam.: 15 x 20 cm (LxA)

**SBPM**

Saco de Bloqueio de Plugue Médio - Tam.: 20 x 30 cm (LxA)

**SBPG**

Saco de Bloqueio de Plugue Grande - Tam.: 25 x 40 cm (LxA)



SBPM



SBPM

## KIT DE BLOQUEIO DE DISJUNTORES

O **Kit de Bloqueio de Disjuntores** vem com todos os componentes necessários para um operador (pode expandir até 6 operadores, basta acrescentar cadeados e etiquetas) efetuar o bloqueio e travamento de diversos tipos de disjuntores, tais como, disjuntores norma DIN e NEMA monopolares, bipolares, tripolares e quadripolares. Trava também disjuntores caixa moldada.

### CARACTERÍSTICAS:

Composto por: Cadeado de Bloqueio haste plástica (CPVM140CD), Garra plástica 6 furos com boca de 21mm e gancho de 6,5mm (GP256BC), Etiqueta de Bloqueio (ET1SF) e Dispositivo de Bloqueio Universal Plástico (DBUP).



### CÓDIGO

**KBD**

Kit Bloqueio de Disjuntores

## KIT DE BLOQUEIO DE VÁLVULAS



O **Kit de Bloqueio de Válvulas** vem com todos os componentes necessários para um operador (pode expandir até 6 operadores, basta acrescentar cadeados e etiquetas) efetuar o bloqueio, travamento de diversos tipos de válvulas, tais como, bloqueio e travamento de válvulas esferas, válvulas registro (gaveta) e válvulas borboleta.

### CARACTERÍSTICAS:

Composto por: Cadeado de Bloqueio haste de aço inox (CAVM140CD), Prensa cabo plástico 6 furos (PC), Garra metálica 6 furos boca de 25mm GMVM25), Etiqueta de Bloqueio (ET1SF), Dispositivo de Bloqueio Universal (DBU), Cabo de aço de 4,8 mm de diâmetro revestido de PVC e 1,8 metros de comprimento (CA1,8). Cabo disponível em diversos tamanhos.

### CÓDIGO

**KBV 1**

Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 1 m de comprimento + DBU + Garra metálica 6 furos, boca de 25mm + Etiqueta de bloqueio (ET1SF) + Cadeado de bloqueio haste de aço de 38 mm

**KBV 1,8**

Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 1,8 m de comprimento + DBU + Garra metálica 6 furos, boca de 25mm + Etiqueta de bloqueio (ET1SF) + Cadeado de bloqueio haste de aço de 38 mm

**KBV 2**

Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 2 m de comprimento + DBU + Garra metálica 6 furos, boca de 25mm + Etiqueta de bloqueio (ET1SF) + Cadeado de bloqueio haste de aço de 38 mm

**KBV 2,4**

Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 2,4 m de comprimento + DBU + Garra metálica 6 furos, boca de 25mm + Etiqueta de bloqueio (ET1SF) + Cadeado de bloqueio haste de aço de 38 mm

**KBV 3**

Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 3 m de comprimento + DBU + Garra metálica 6 furos, boca de 25mm + Etiqueta de bloqueio (ET1SF) + Cadeado de bloqueio haste de aço de 38 mm



## BLOQUEIO DE VÁLVULAS MULTIUSO

ESFERA, REGISTRO (GAVETA)  
E BORBOLETA MULTIUSO

O **Bloqueio de Válvulas Multiuso** vem com todos os componentes necessário para o bloqueio de válvulas em tubulações de 1/2" a 8" de diâmetro. Pode ser utilizado para bloquear válvulas esfera, válvulas registro (gaveta) e válvulas borboleta.

### CARACTERÍSTICAS:

Composto por: Prensa cabo 6 furos (PC), Dispositivo de Bloqueio Universal (DBU) e Cabo de aço de 4,8 mm de diâmetro revestido de PVC e 1,8 metros de comprimento (CA1,8). Cabo disponível em diversos tamanhos.



CÓDIGO	
<b>BV 1</b>	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 1 m de comprimento + DBU
<b>BV 1,8</b>	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 1,8 m de comprimento + DBU
<b>BV 2</b>	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 2 m de comprimento + DBU
<b>BV 2,4</b>	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 2,4 m de comprimento + DBU
<b>BV 3</b>	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 3 m de comprimento + DBU



## BLOQUEIO A CABO MULTIUSO

O **Bloqueio a Cabo Multiuso** é ideal para bloqueio de válvulas registro ou gaveta, válvula esfera tripartida e monobloco de diversas medidas, podendo ser utilizado em válvulas de 3/4" até 8". Este dispositivo também pode ser utilizado para travar seccionadoras, fechos de painéis elétricos e caixas de ferramentas de manutenção.

CÓDIGO	
<b>BC 1</b>	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 1 m de comprimento
<b>BC 1,8</b>	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 1,8 m de comprimento
<b>BC 2</b>	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 2 m de comprimento
<b>BC 2,4</b>	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 2,4 m de comprimento
<b>BC 3</b>	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 3 m de comprimento



### CARACTERÍSTICAS:

Composto por: Prensa cabo 6 furos (PC) e Cabo de aço de 4,8 mm de diâmetro revestido de PVC e 1,8 metros de comprimento (CA1,8). Cabo disponível em diversos tamanhos.



# BLOQUEIO DE VÁLVULAS ESFERA EM AÇO ¼" A 1" E 1 ¼" A 3"



Acesse  
o vídeo



O Bloqueio de Válvulas Esfera em Aço pode ser utilizado em válvulas esferas de ¼" a 1" e 1 ¼" a 3". O diâmetro máximo da haste do Cadeado de Bloqueio deve ser de 0,90 cm para o BVEAP e de 0,70 cm para o BVEAG." Acrescentar as medidas em cm (0,6 a 2,5 cm de diâmetro) direto na tabela de código.

**CARACTERÍSTICAS:**

**Material:** Aço com pintura eletrostática

**Cor:** Vermelho

CÓDIGO	
<b>BVEAP</b>	Bloqueio de Válvulas Esfera em Aço ¼" A 1" / 0,635 cm a 2,54 cm
<b>BVEAG</b>	Bloqueio de Válvulas Esfera em Aço 1 ¼" A 3" / 0,635 cm a 7,62 cm

# BLOQUEIO DE DISJUNTOR MOTOR

O Bloqueio de Disjuntor Motor confeccionado em ABS e policarbonato, utilizado para bloqueio de equipamentos elétricos. Permite o bloqueio por até 2 usuários diferentes. Garante o cumprimento dos procedimentos e normas de segurança, protegendo os trabalhadores e os equipamentos de sua empresa.

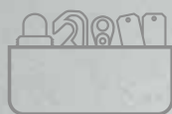
**CARACTERÍSTICAS:**

- Corpo fabricado em ABS e haste em policarbonato
- Não conduz eletricidade
- **Medidas:** 57mm, 45mm e 10,5 (LxAxP)
- Haste com 4mm de espessura
- Comporta até 2 cadeados com haste de até 7,5mm de espessura.



CÓDIGO	
<b>BDM</b>	Bloqueio de disjuntor motor





# BLOQUEIO DE VÁLVULAS

## ESFERA EM PLÁSTICO ½" A 2.½"

O dispositivo de Bloqueio de Válvula Esfera Pequena é confeccionado em plástico ABS na cor vermelha. Trava válvulas e tubulações de ½" a 2½" nas posições aberta ou fechada.

### CARACTERÍSTICAS:

**Material:** Plástico ABS

**Medidas:** 135 x 110 x 80 (L x A x P)

**Cor:** Vermelho



Acesse  
o vídeo



### CÓDIGO

**BVEPP**

Bloqueio de Válvulas Esfera Pequena em Plástico ½" a 2½"



# BLOQUEIO DE VÁLVULA REGISTRO EM PLÁSTICO

Disponível em 5 tamanhos, para volantes de 1 ½" a 13 ½" de diâmetro. Pode ser travado com cadeado de haste até 9,5 mm de espessura.

**CARACTERÍSTICAS:**

**Material:** PP 5 mm de espessura

**Cor:** Vermelho



Acesse o vídeo



CÓDIGO	
<b>BVR65</b>	Bloqueio de Válvulas Registro de 1 ½" a 2 ½" (35 a 65 mm) Medidas: 113 x 113 x 31 ( L x A x P)
<b>BVR130</b>	Bloqueio de Válvulas Registro de 3" a 5" (70 a 130 mm) Medidas: 180 x 180 x 47 ( L x A x P)
<b>BVR170</b>	Bloqueio de Válvulas Registro de 5" a 6 ½" (135 a 170 mm) Medidas: 230 x 230 x 56 ( L x A x P)
<b>BVR265</b>	Bloqueio de Válvulas Registro de 7" a 10 ½" (175 a 265 mm) Medidas: 310 x 310 x 62 ( L x A x P)
<b>BVR340</b>	Bloqueio de Válvulas Registro de 10 ½" a 13 ½" (270 a 340 mm) Medidas: 390 x 390 x 70 ( L x A x P)

# FECHO LINGUETA

Fecho com lingueta de aço para instalação em portas de painéis elétricos conforme a **norma NR10**. Pode ser travada com **cadeado de haste até 6,5mm de espessura**. Específico para **painéis elétricos de pequeno porte com até 1,2m de altura**, onde é usado apenas um fecho.

**CARACTERÍSTICAS:**

**Material:** Metálico

**Medidas:** 32 x 62 x 45 (L x A x P)

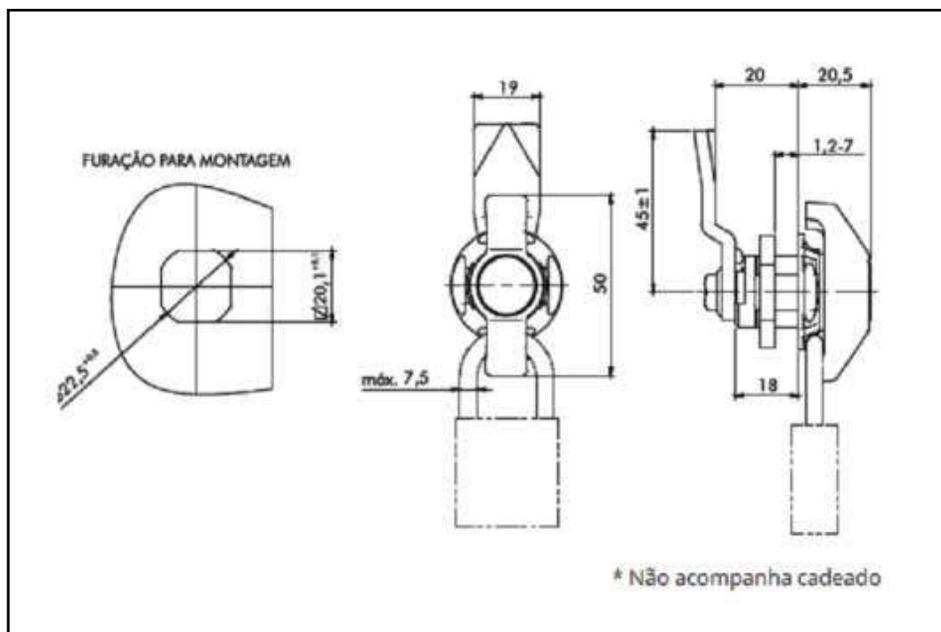
**Cor:** Preto



## CÓDIGO

FL20

Fecho Lingueta



**TAGOUT**<sup>®</sup>  
[www.tagout.com.br](http://www.tagout.com.br)

---

 +55 (19) 3500-8210

 Rua José Gallo, 258 - Vista Alegre  
Vinhedo/SP - Brasil - CEP: 13285-332

 [www.youtube.com/tagoutbr](http://www.youtube.com/tagoutbr)

 [www.linkedin.com/company/tagout](http://www.linkedin.com/company/tagout)

 [www.facebook.com/tagoutbr](http://www.facebook.com/tagoutbr)

[contato@tagout.com.br](mailto:contato@tagout.com.br)

**BLOG:** [www.tagout.com.br/blog](http://www.tagout.com.br/blog)