

TAGOUT®

CATÁLOGO DE PRODUTOS



EMPRESA

A TAGOUT iniciou suas atividades em 2011 na cidade de Vinhedo, SP como uma empresa prestadora de serviços e revenda de produtos para bloqueio e etiquetagem juntamente com os serviços de implantação do PCEP – Programa de Controle de Energias Perigosas envolvendo treinamento, elaboração de procedimentos e consultoria. Sempre utilizamos a norma OSHA por ser mais completa que as normas brasileiras. Em nosso site você pode encontrar a tradução destas normas americanas. As normas brasileiras relacionadas são as NR 10, NR 12 e NR 33.

Em 2012 percebemos a necessidade de dispositivos de bloqueio no mercado brasileiro. Resolvemos então investir em projeto e fabricação dos principais dispositivos de bloqueio e etiquetagem destinados ao mercado brasileiro. Hoje somos uma indústria de dispositivos de bloqueio e etiquetagem. Possuímos uma linha de produtos que atende grande parte das necessidades das empresas brasileiras.

Produzimos cadeados plásticos especiais para uso de segurança no trabalho, garras plásticas 6 furos com haste de 6,5mm e 4mm, dispositivos de bloqueio de disjuntores e dispositivos de bloqueio de válvulas, bloqueio a cabo, garras metálicas 6 furos 38mm e 25mm.

Os dispositivos de bloqueio TAGOUT foram projetados especialmente para o mercado brasileiro. Os produtos importados apresentam características muito específicas de bloqueio e só podem ser usadas para determinado equipamento. Os dispositivos desenvolvidos pela TAGOUT são de uso universal e podem ser usados em diversos equipamentos. A vantagem é que com um dispositivo você pode bloquear diversos equipamentos. Desta forma, facilita sua utilização e reduz o investimento da empresa.

Nosso diferencial é o atendimento aos nossos distribuidores. Oferecemos treinamento especializado e mantemos materiais em estoque para pronta entrega.



TAGOUT[®]



CADEADO DE BLOQUEIO HASTE AÇO INOX

Acesse
o vídeo



Cadeado de bloqueio produzido com haste de aço inox 304 ideal para bloqueio em ambientes corrosivos, altamente agressivos. Corpo fabricado em plástico ABS resistente a corrosão, altas temperaturas e a produtos químicos.

Possuem cilindro com 6 pinos de segurança e acompanham uma chave com capa da mesma cor do cadeado, 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.

Os cadeados acompanham uma etiqueta com o título PERIGO e outra etiqueta onde é possível escrever o nome e departamento do usuário.

Disponíveis em 6 cores: amarelo, azul, laranja, preto, verde e vermelho.

Corpo do cadeado: altura 44mm, largura 39mm

Tamanhos de haste: 50,8mm, 38,1mm e 25,4mm

Diâmetro da haste: 4,5mm e 6,3mm

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 METÁLICA



Acesse
o vídeo



Cadeado de bloqueio produzido com haste metálica ideal para bloqueio em ambientes corrosivos, e corpo fabricado em plástico ABS resistente a corrosão, altas temperaturas e a produtos químicos.

Possuem cilindro com 6 pinos de segurança e acompanham uma chave com capa da mesma cor do cadeado, 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. Os

cadeados acompanham uma etiqueta com o título PERIGO e outra etiqueta onde é possível escrever o nome e departamento do usuário.

Disponíveis em 6 cores: amarelo, azul, laranja, preto, verde e vermelho.

Corpo do cadeado: altura 44mm, largura 39mm

Tamanhos de haste: 30mm e 40mm

Diâmetro da haste: 6,3mm

Várias opções de segredos

CADEADO PLÁSTICO HASTE METÁLICA

| | CORES | CHAVES DIFERENTES | CHAVES IGUAIS | CHAVES MESTRAS |
|-------------------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------------|
| CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE METÁLICA 30 mm | VERMELHO | CMVM130CD | CMVM130CI | CMVM130CM |
| | AMARELO | CMAM130CD | CMAM130CI | CMAM130CM |
| | AZUL | CMAZ130CD | CMAZ130CI | CMAZ130CM |
| | VERDE | CMVD130CD | CMVD130CI | CMVD130CM |
| | LARANJA | CMLA130CD | CMLA130CI | CMLA130CM |
| | PRETO | CMPR130CD | CMPR130CI | CMPR130CM |
| CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE METÁLICA 40 mm | VERMELHO | CMVM140CD | CMVM140CI | CMVM140CM |
| | AMARELO | CMAM140CD | CMAM140CI | CMAM140CM |
| | AZUL | CMAZ140CD | CMAZ140CI | CMAZ140CM |
| | VERDE | CMVD140CD | CMVD140CI | CMVD140CM |
| | LARANJA | CMLA140CD | CMLA140CI | CMLA140CM |
| | PRETO | CMPR140CD | CMPR140CI | CMPR140CM |



CADEADO DE BLOQUEIO HASTE PLÁSTICA



Acesse
o vídeo

Cadeado de bloqueio produzido com haste plástica não condutora, e corpo fabricado em plástico ABS resistente a corrosão, altas temperaturas e a produtos químicos.

Possuem cilindro com 6 pinos de segurança e acompanham uma chave com capa da mesma cor do cadeado, 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. Os

cadeados acompanham uma etiqueta com o título PERIGO e outra etiqueta onde é possível escrever o nome e departamento do usuário.

Disponíveis em 6 cores: amarelo, azul, laranja, preto, verde e vermelho.

Corpo do cadeado: altura 44mm, largura 39mm

Tamanhos de haste: 38,1mm

Diâmetro da haste: 4,5mm e 6,3mm

Várias opções de segredos

CADEADO PLÁSTICO HASTE PLÁSTICA

| CHAVES MESTRAS | | | | |
|------------------------------------------------------------|----------|-------------|-------------|-------------|
| CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE PLÁSTICA (4,5mm) 1 1/2" - 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



Cadeado de bloqueio produzido com haste de cabo de aço revestido em plástico PVC ideal para bloqueio em ambientes corrosivos, altamente agressivos. Corpo fabricado em plástico ABS resistente a corrosão, altas temperaturas e a produtos químicos.

Possuem cilindro com 6 pinos de segurança e acompanham uma chave com capa da mesma cor do cadeado, 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.

Os cadeados acompanham uma etiqueta com o título PERIGO e outra etiqueta onde é possível escrever o nome e departamento do usuário.

Disponíveis em 6 cores: amarelo, azul, laranja, preto, verde e vermelho.

Corpo do cadeado: altura 44mm, largura 39mm

Tamanhos de haste: 55mm, 1000mm e personalizados*

Diâmetro da haste: 4,8mm

Várias opções de segredos

*Produzimos em qualquer tamanho necessário

CADEADO PLÁSTICO HASTE DE CABO DE AÇO

| | CORES | CHAVES DIFERENTES | CHAVES IGUAIS | CHAVES MESTRAS |
|------------------------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------------|
| CADEADOS DE BLOQUEIO HASTE CABO DE AÇO 50 mm | VERMELHO | CCVM50CD | CCVM50CI | CCVM50CM |
| | AMARELO | CCAM50CD | CCAM50CI | CCAM50CM |
| | AZUL | CCAZ50CD | CCAZ50CI | CCAZ50CM |
| | VERDE | CCVD50CD | CCVD50CI | CCVD50CM |
| | LARANJA | CCLA50CD | CCLA50CI | CCLA50CM |
| | PRETO | CCPR50CD | CCPR50CI | CCPR50CM |
| 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 canal



DISPOSITIVO DE BLOQUEIO UNIVERSAL PLÁSTICO

O **Dispositivo de Bloqueio** Plástico Universal para Disjuntores é utilizado para bloquear disjuntores que atendem a 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.

CÓDIGO

DBUP

Dispositivo de Bloqueio Universal Plástico

DISPOSITIVO DE BLOQUEIO UNIVERSAL

Pode ser usado para bloqueio de disjuntores norma DIN e NEMA unipolar, bipolar, tripolar 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.



CÓDIGO

DBU

Dispositivo de Bloqueio Universal



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.

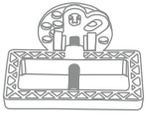
CÓDIGO

DBDD

Dispositivo de Bloqueio para Disjuntor DIN

DBABB

Dispositivo de Bloqueio para Disjuntor Motor ABB MS116

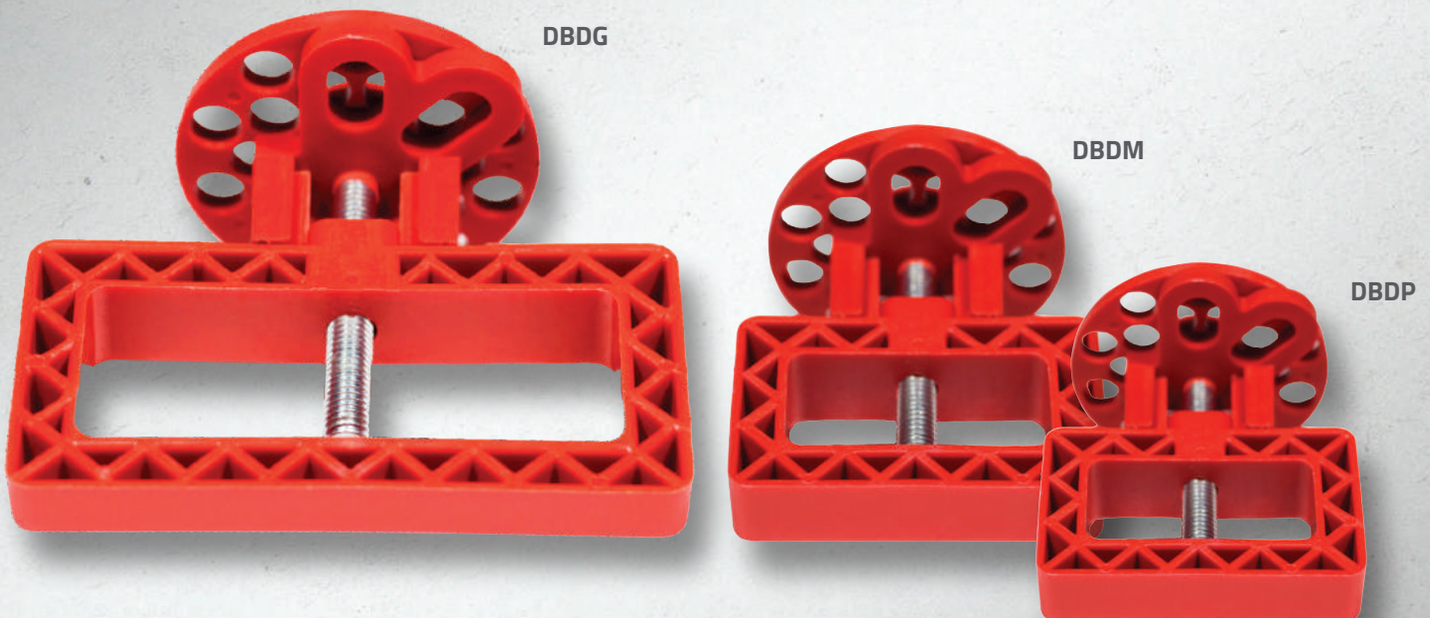


DISPOSITIVOS DE BLOQUEIO DE DISJUNTORES

Dispositivo de Bloqueio de Disjuntor de 380 a 600V. Bloqueia disjuntores com manopla até 65mm de largura e 25mm de espessura. Confeccionado em material plástico nylon reforçado com fibra, na cor vermelha. Utiliza parafuso de aperto de manopla de 6mm que desliza em bucha de latão para maior resistência.

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.

| CÓDIGO | |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| DBDP | Dispositivo de Bloqueio de Disjuntor Pequeno - Tam.: 50 x 30 cm (LxA) |
| DBDM | Dispositivo de Bloqueio de Disjuntor Médio (380/440V) - Tam.: 55 x 35 cm (LxA) |
| DBDG | Dispositivo de Bloqueio de Disjuntor Grande (480/600V) - Tam.: 82 x 40 cm (LxA) |



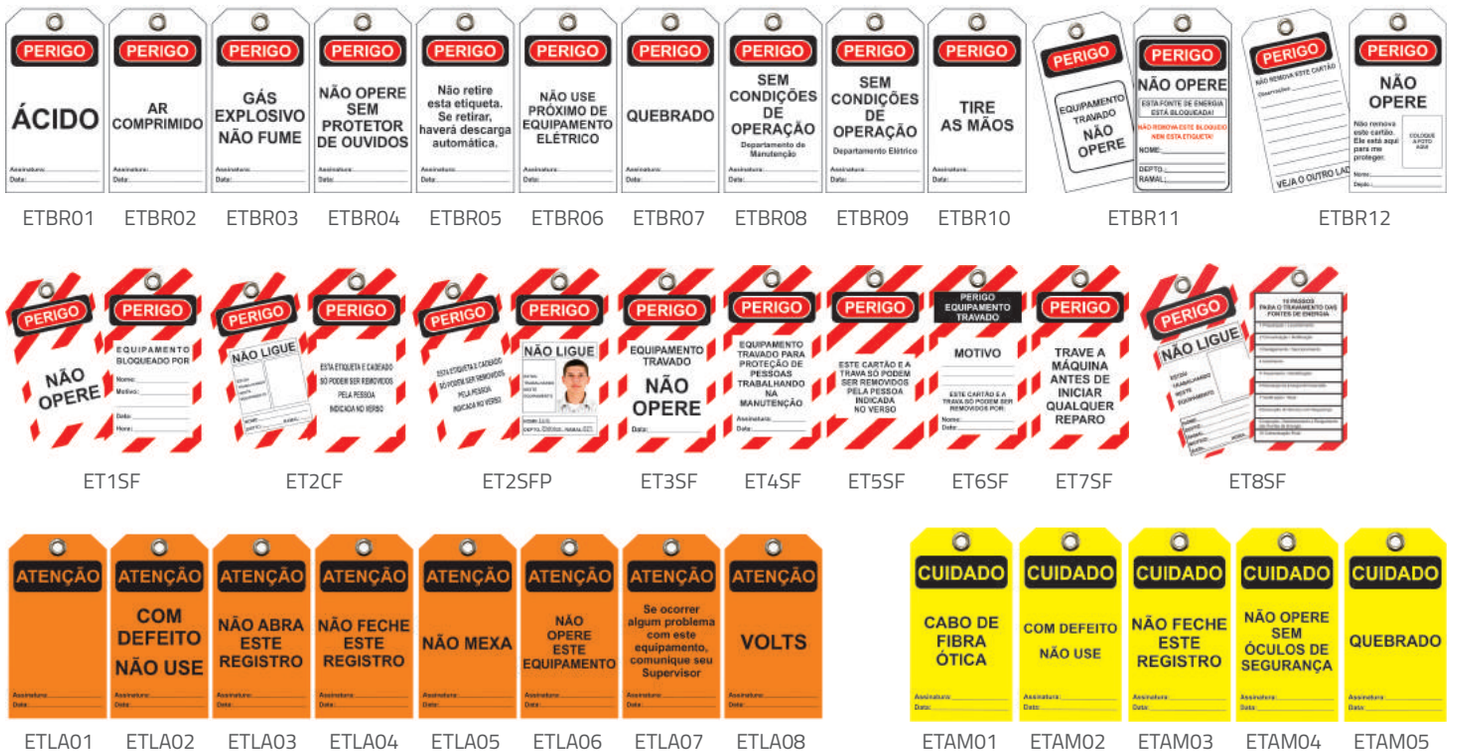
ETIQUETAS DE BLOQUEIO



*ETIQUETAS PERSONALIZADAS

Medidas: 7,5 x 14 cm
 Furo para cadeado reforçado com ilhós
 Permite a identificação correta do bloqueio
 Produzida em PVC 0,6mm de espessura
 Resistente a qualquer tipo de solvente, óleo e graxa
 Para evitar adulteração, utilize canetas marcadoras

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.





GARRAS PLÁSTICAS



Acesse o vídeo

As garras plásticas de bloqueio são garras rígidas e resistentes à altas temperaturas, não condutoras elétricas. Podem ser usados até 6 cadeados simultaneamente. Ideais em bloqueios de disjuntores, disjuntores motores (onde as manoplas para travamento com cadeado possuem 5 mm de furo), válvulas e também podem ser usadas como bloqueio à cabo. Injetado em resina plástica nylon PA6 com fibra e pigmentação vermelha.



CÓDIGOS

GP254BC

Garra plástica 6 furos, boca de 23mm e gancho de 4mm



GP384BC

Garra plástica 6 furos, boca de 34mm e gancho de 4mm



GP386BC

Garra plástica 6 furos, boca de 34mm e gancho de 6,5mm



GP256BC

Garra plástica 6 furos, boca de 21mm e gancho de 6,5mm



GP64A

Garra de Bloqueio e Travamento Não-condutora Em nylon - Alça 85mm (H), Gancho 4mm



GP64AP

Garra de Bloqueio e Travamento Não-condutora Em nylon - Alça 35mm (H), Gancho 4mm



GP66A

Garra de Bloqueio e Travamento Não-condutora Em nylon - Alça 85mm (H), Gancho 6mm





GARRAS METÁLICAS E AÇO INOX

Garras Metálicas de Bloqueio para travamento com 6 furos revestidas com tinta isolante elétrica na cor vermelha. Opção de fornecimento com ou sem corrente de aço. Podem ser usados até 6 cadeados simultaneamente. Ideais para bloqueio de válvulas e disjuntores em geral. Cada funcionário envolvido na manutenção coloca seu cadeado Tagout e sua etiqueta de identificação na Garra de Bloqueio. O equipamento só é liberado após todos os envolvidos concluírem o serviço e retirarem seus respectivos cadeados e etiquetas.



CÓDIGOS

GMVM25



Garra metálica 6 furos, boca de 25,4mm

GMVM38



Garra metálica 6 furos, boca de 38mm

GMVM38C



Garra metálica 6 furos, boca de 38mm + corrente de aço 20cm

GMVM25C



Garra metálica 6 furos, boca de 25,4mm + corrente de aço 20cm

GAAMP25

GAAMP38



Garra de Bloqueio e Travamento em Aço Amarela - 25 MM / 38 MM

GAAMP25 GAAMP38

GAVMZ25

GAVMZ38



Garra de Bloqueio e Travamento em Aço - 25,4 MM / 38 MM

GAVMZ25 GAVMZ38

GAVMP25

GAVMP38



Garra de Bloqueio e Travamento em Aço Preta - 25,4 MM / 38 MM

GAVMP25 GAVMP38



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. Cada técnico da manutenção coloca seu cadeado em 1 dos 13 orifícios da Caixa de Travamento, que só poderá ser aberta após a remoção de todos os cadeados. Posteriormente a caixa é travada com um único cadeado no fecho principal, e a chave é

depositada na caixa através de uma abertura especial tipo cofre. A chave só poderá retirada da caixa após a remoção do último cadeado. Para grupos maiores que 13 pessoas podem ser combinadas caixas com garras de travamento, ou caixas em seqüência.



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 3mm resistente, permite a visualização das chaves dos cadeados de bloqueio

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

Estação de Bloqueio em Aço para organização dos Dispositivos de Bloqueio Tagout. Feita em chapa de aço com 1,5mm de espessura, pintura eletrostática. Possui trava para cadeado.

- Disponível na cor vermelha
- Acompanha ganchos com 50mm de comprimento
- Cada gancho comporta 2 cadeados
- Acompanha Cadeado Preto com Haste Aço Inox
- Acompanha Fecho Lingueta para travamento da porta

*São vendidos separadamente ganchos adicionais

CADEADOS E DEMAIS DISPOSITIVOS NÃO INCLUSOS



| | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| EBAP | Estação de Bloqueio em Aço Pequena com 20 ganchos - Tam.: 40cm x 60cm x 16cm (LxAxP) |
| EBAM | Estação de Bloqueio em Aço Média com 24 ganchos - Tam.: 50cm x 80cm x 20cm (LxAxP) |
| EBAG | Estação de Bloqueio em Aço Grande com 30 ganchos - Tam.: 60cm x 100cm x 20cm (LxAxP) |



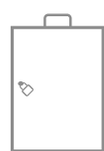
EBAP 20 ganchos



EBAM 24 ganchos



EBAG 30 ganchos



ESTAÇÃO DE BLOQUEIO EM AÇO

| CÓDIGO | |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| EBAAP | Estação de Bloqueio em Aço 20 Ganchos - Tampa Acrílico - Tam.: 40 cm x 60 cm x 16 cm (LxAxP) |
| EBAAM | Estação de Bloqueio em Aço 24 Ganchos - Tampa Acrílico - Tam.: 50 cm x 80 cm x 20 cm (LxAxP) |
| EBAAG | Estação de Bloqueio em Aço 30 Ganchos - Tampa Acrílico - Tam.: 60 cm x 100 cm x 20 cm (LxAxP) |

CADEADOS E DEMAIS DISPOSITIVOS NÃO INCLUSOS



EBAAP 20 ganchos



EBAAM 24 ganchos



EBAAG 30 ganchos

| | |
|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| EBA10 | Estação de Bloqueio em Aço com 10 ganchos - Tam.: 25cm x 50,5cm x 4,5cm (LxAxP) |
| EBAT10 | Estação de Bloqueio em Aço com tampa transparente com 10 ganchos - Tam.: 25cm x 50,5cm x 4,5cm (LxAxP) |
| EBA20 | Estação de Bloqueio em Aço com 20 ganchos - Tam.: 38cm x 50,5cm x 4,5cm (LxAxP) |
| EBAT20 | Estação de Bloqueio em Aço com tampa transparente com 20 ganchos - Tam.: 38cm x 50,5cm x 4,5cm (LxAxP) |
| EBA30 | Estação de Bloqueio em Aço com 30 ganchos - Tam.: 38cm x 65cm x 4,5cm (LxAxP) |
| EBAT30T | Estação de Bloqueio em Aço com tampa transparente com 30 ganchos - Tam.: 38cm x 65cm x 4,5cm (LxAxP) |

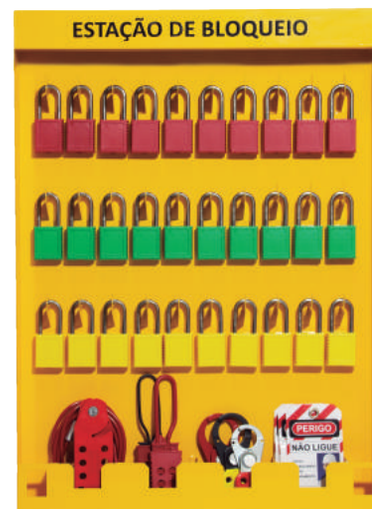
CADEADOS E DEMAIS DISPOSITIVOS NÃO INCLUSOS



EBA10 10 ganchos



EBA20 20 ganchos



EBA30 30 ganchos



ESTAÇÃO DE CADEADOS

A Estação para Cadeados em Aço permite visibilidade e controle, além de permitir a organização dos Cadeados de Bloqueio. Disponível em dois tamanhos:

- Disponível na cor vermelha
- Cadeados não inclusos
- Possui furos para fixação



CÓDIGO

ECA4

Estação para Cadeados em Aço Pequena para até 4 Cadeados - Tam.: 7,5 cm x 6 cm x 3,5 cm (LxAxP)

ECA24

Estação para Cadeados em Aço Grande para até 24 Cadeados - Tam.: 46 cm x 7,5 cm x 3,5 cm (LxAxP)

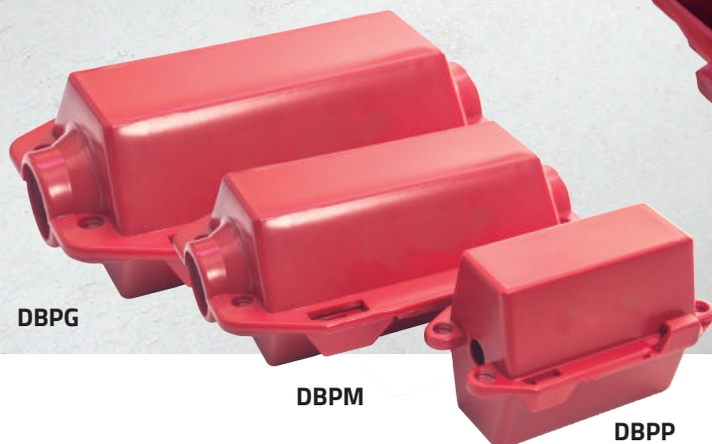


BLOQUEIOS DE PLUGUES

Pode ser utilizado para bloquear plugues e tomadas.

Produto em plástico polipropileno de alta resistência na cor vermelha.

Disponível em 3 tamanhos diferentes (P, M e G).



DBPG

DBPM

DBPP

| CÓDIGO | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| DBPP | Dispositivo de Bloqueio de Plugue Pequeno - Externo - 104x71x71mm - Interno - 75x35.2x71mm |
| DBPM | Dispositivo de Bloqueio de Plugue Médio - Externo - 159x121x71mm - Interno - 152x81x71mm |
| DBPG | Dispositivo de Bloqueio de Plugue Grande - Externo - 260x180x90mm - Interno - 252x140x90mm |
| 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) |

O Saco para Bloqueio de Plugue pode ser utilizado para bloquear plugues, cilindros de gás e controles de ponte rolante. Confeccionado em Nylon resistente com cinta em ilhós e impressão de advertência.



SBPM



SBPM



ESTAÇÃO DE BLOQUEIO PLÁSTICA

Estação de Bloqueio Tagout para organização de Dispositivos de Bloqueio e Etiquetagem. Permite visibilidade e controle, além de permitir a organização dos mesmos.

- Opção com tampa disponível em todos os tamanhos
- Disponível na cor amarela
- Cada gancho comporta 2 cadeados
- Produzida em plástico reforçado com 3mm de espessura

CADEADOS E DEMAIS DISPOSITIVOS NÃO INCLUSOS

Acesse o vídeo



CÓDIGO

| CÓDIGO | Descrição |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| EBP3 | Estação de Bloqueio Plástica com 3 ganchos para até 6 Cadeados - Tam.: 16cm x 33cm x 4,5cm (LxAxP) |
| EBPT3 | Estação de Bloqueio Plástica com 3 ganchos para até 6 Cadeados - Com tampa de acrílico |
| EBP6 | Estação de Bloqueio Plástica com 6 ganchos para até 12 Cadeados - Tam.: 16cm x 50,5cm x 4,5cm (LxAxP) |
| EBPT6 | Estação de Bloqueio Plástica com 6 ganchos para até 12 Cadeados - Com tampa de acrílico |
| EBP10 | Estação de Bloqueio Plástica com 10 ganchos para até 20 Cadeados - Tam.: 25cm x 50,5cm x 4,5cm (LxAxP) |
| EBPT10 | Estação de Bloqueio Plástica com 10 ganchos para até 20 Cadeados - Com tampa de acrílico |
| EBP20 | Estação de Bloqueio Plástica com 20 ganchos para até 40 Cadeados - Tam.: 38cm x 50,5cm x 4,5cm (LxAxP) |
| EBPT20 | Estação de Bloqueio Plástica com 20 ganchos para até 40 Cadeados - Com tampa de acrílico |
| EBP30 | Estação de Bloqueio Plástica com 30 ganchos para até 60 Cadeados - Tam.: 48cm x 64,5cm x 4,5cm (LxAxP) |
| EBPT30 | Estação de Bloqueio Plástica com 30 ganchos para até 60 Cadeados - Com tampa de acrílico |

EBP3



EBP6



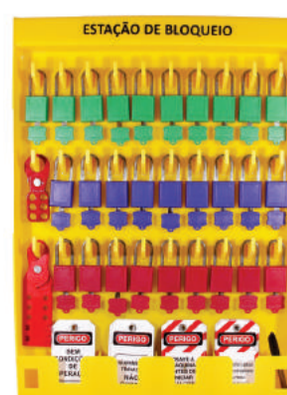
EBP10



EBP20



EBP30





KIT DE BLOQUEIO DE DISJUNTORES

O **Kit de Bloqueio de Disjuntores** vem com todos os componentes necessários para 1 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.

Composto por: Cadeado plástico com haste plástica, Garra plástica 6 furos boca de 21mm e gancho de 6,5mm, Etiqueta de identificação e Dispositivo de Bloqueio Universal Plástico.



CÓDIGO

KBD

Kit Bloqueio de Disjuntores



KIT DE BLOQUEIO DE VÁLVULAS



O **Kit de Bloqueio de Válvulas** vem com todos os componentes necessários para 1 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.

Composto por: Cadeado plástico com haste de aço inox, Prensa cabo plástico 6 furos, Garra metálica 6 furos 25mm de boca, Etiqueta de identificação, Dispositivo de Bloqueio Universal, Cabo de aço de 4,8 mm de diâmetro revestido de PVC com 1 ou 2 metros de comprimento. **Consultar outras medidas.**

CÓDIGO

KBV

Kit Bloqueio de Válvulas



BLOQUEIO DE VÁLVULAS MULTIUSO

ESFERA, REGISTRO (GAVETA)
E BORBOLETA MULTIUSO

Bloqueio de Válvulas Multiuso é composto de prensa cabo 6 furos de nylon resistente, cabo de aço de 4,8 mm de diâmetro revestido de PVC e o DBU (Dispositivo de Bloqueio Universal) com pintura a base de poliéster isolada eletricamente.

Ideal para 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. Corpo do dispositivo resistente à altas temperaturas, não condutor elétrico. Podem ser usados até 6 cadeados simultaneamente.

Cabo de aço flexível com revestimento em PVC.

Cabo disponível em diversos tamanhos.



| CÓDIGO | |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| BV 1 | Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 1 m de comprimento + DBU |
| BV 1,8 | Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 1,8 m de comprimento + DBU |
| BV 2 | Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 2 m de comprimento + DBU |
| BV 2,4 | Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 2,4 m de comprimento + DBU |
| BV 3 | Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 3 m de comprimento + DBU |



BLOQUEIO A CABO MULTIUSO

| CÓDIGO | |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| BC 1 | Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 1 m de comprimento |
| BC 1,8 | Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 1,8 m de comprimento |
| BC 2 | Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 2 m de comprimento |
| BC 2,4 | Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 2,4 m de comprimento |
| BC 3 | Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 3 m de comprimento |





BLOQUEIO DE VÁLVULAS ESFERA EM AÇO 1/4" A 1"

O **Bloqueio de Válvulas Esfera em Aço** pode ser utilizado em hastes de válvulas de 1/4" a 1" (0,6 a 2,5 cm) de diâmetro para bloquear válvulas esfera.

As válvulas são dispositivos utilizados para estabelecer, controlar e interromper o fluxo em uma tubulação, sendo um acessório bastante importante nos sistemas de condução.

Diâmetro máximo da haste do Cadeado de Bloqueio 3/8" (0,9 cm).



CÓDIGO

BVEAP

Bloqueio de Válvulas Esfera em Aço 1/4" A 1"



BLOQUEIO DE VÁLVULAS ESFERA EM AÇO 1 1/4" A 3"

O **Bloqueio de Válvulas Esfera em Aço** pode ser utilizado em hastes de válvulas de 1 1/4" a 3" (3,1 a 7,6 cm) de diâmetro.

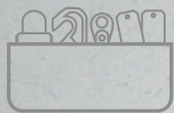
Diâmetro máximo da haste do Cadeado de Bloqueio 9/32" (0,71 cm).



CÓDIGO

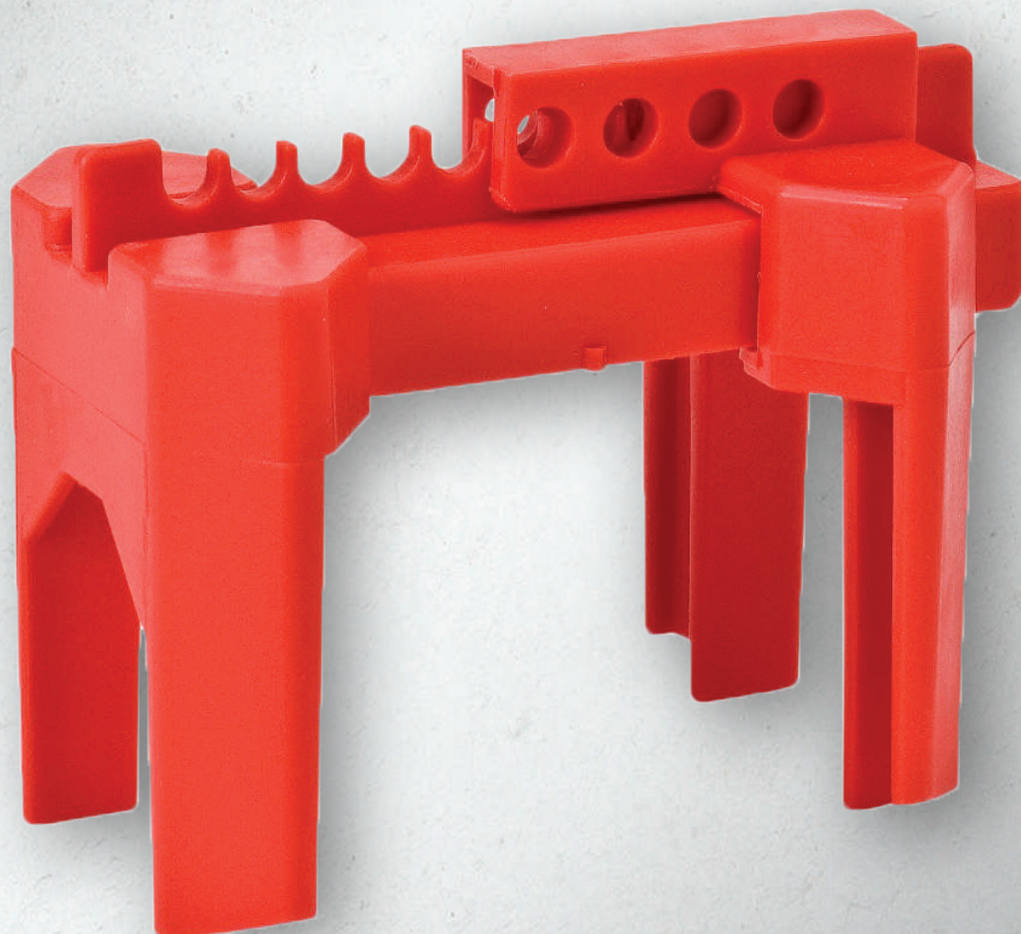
BVEAG

Bloqueio de Válvulas Esfera em Aço 1 1/4" A 3"



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 2.½" nas posições aberta ou fechada.



CÓDIGO

BVEPP

Bloqueio de Válvulas Esfera Pequena em Plástico ½" a 2.½"



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. Produzido em polipropileno 5mm, resistente a produtos químicos, circundando completamente o registro quando fechada.



| CÓDIGO | |
|---------------|------------------------------------------------------------|
| BVR65 | Bloqueio de Válvulas Registro 1 ½" a 2 ½" (35 a 65 mm) |
| BVR130 | Bloqueio de Válvulas Registro 3" a 5" (70 a 130 mm) |
| BVR170 | Bloqueio de Válvulas Registro 5" a 6 ½" (135 a 170 mm) |
| BVR265 | Bloqueio de Válvulas Registro 7" a 10 ½" (175 a 265 mm) |
| BVR340 | Bloqueio de Válvulas Registro 10 ½" a 13 ½" (270 a 340 mm) |

FECHO LINGUETA

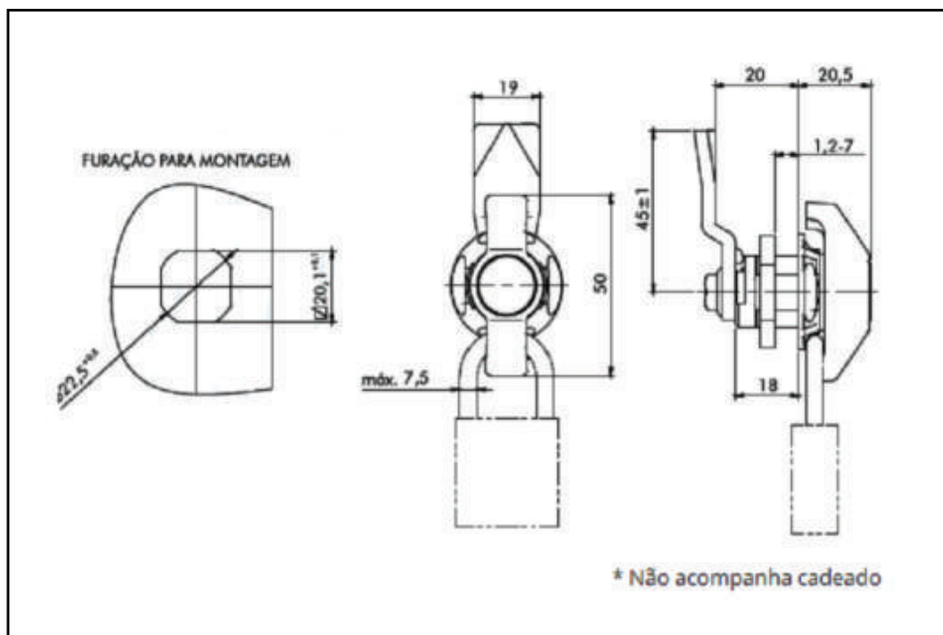
Fecho com lingueta de aço para instalação em portas de painéis elétricos conforme a **norma NR10**. Pode ser travada com **cadeado de haste até 6,5mm de espessura**. Específico para **painéis elétricos de pequeno porte com até 1,2m de altura**, onde é usado apenas um fecho.



CÓDIGO

FL 20

Fecho Lingueta



TAGOUT[®]
www.tagout.com.br

 +55 19 **3500.8210**

 +55 19 **9 8971.0324**
+55 19 **9 9345.1934**

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

 www.youtube.com/tagoutbr

 www.linkedin.com/company/tagout

 www.facebook.com/tagoutbr

 contato@tagout.com.br

 www.tagout.com.br/blog