



KIT DE BLOQUEIO DE VÁLVULA ESFERA, REGISTRO (GAVETA) E BORBOLETA

Kit de Bloqueio de Válvula Esfera, Registro (gaveta) e Borboleta composto por:

- Cadeado de Bloqueio Plástico Haste Alumínio 6,3 mm de Espessura e 38 mm de Altura (1 1/2)
- Prensa cabo plástico 6 furos
- Garra de bloqueio e travamento em aço - 25,4 mm / 1"
- Etiqueta de identificação
- Dispositivo de Bloqueio Universal
- Cabo de aço de 4,8 mm de diâmetro revestido de PVC. Disponível em 5 medidas: 1 m, 1,8 m, 2 m, 2,4 m e 3 metros.

O Bloqueio de Válvula Esfera, Registro (gaveta) e Borboleta pode ser utilizado em tubulações de 1/2 a 8 de diâmetro para bloquear válvulas esfera, válvulas registro (gaveta) e válvulas borboleta. As válvulas são dispositivos utilizados para estabelecer, controlar e interromper o fluxo em uma tubulação, sendo um acessório bastante importante nos sistemas de condução. O nosso bloqueio pode ser utilizado para bloquear a maior parte das Válvulas Esferas, Registro (gaveta) e Borboleta disponíveis no mercado durante as manutenções corretivas, preventivas e preditivas das máquinas e equipamentos.

CÓDIGO

KBV

Kit de bloqueio de válvula esfera, registro (gaveta) e borboleta





CADEADO DE BLOQUEIO HASTE ALUMÍNIO

Acesse
o vídeo



Acompanha uma chave com capa da mesma cor do cadeado.
Possui alta resistência a temperatura, corrosão e produtos químicos.
Cadeado não-condutor de eletricidade.

Disponível em 8 cores



Disponível personalização com impressão direto na peça.

1 1/2" - 38 mm de altura

CÓDIGO

CAL140CD

Cadeado de bloqueio plástico haste alumínio 6,3 mm de diâmetro e 38 mm de altura (1 1/2)



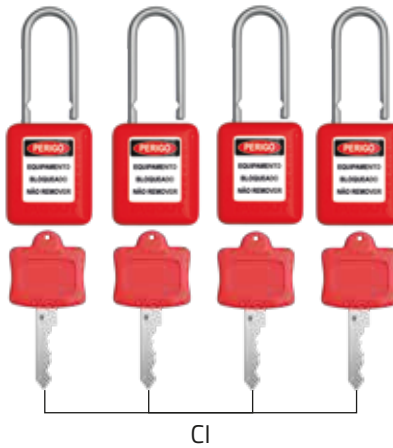
OPÇÕES DE SEGREDO

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**



BLOQUEIO A CABO MULTIUSO

Corpo do dispositivo resistente à altas temperaturas, não condutor elétrico.

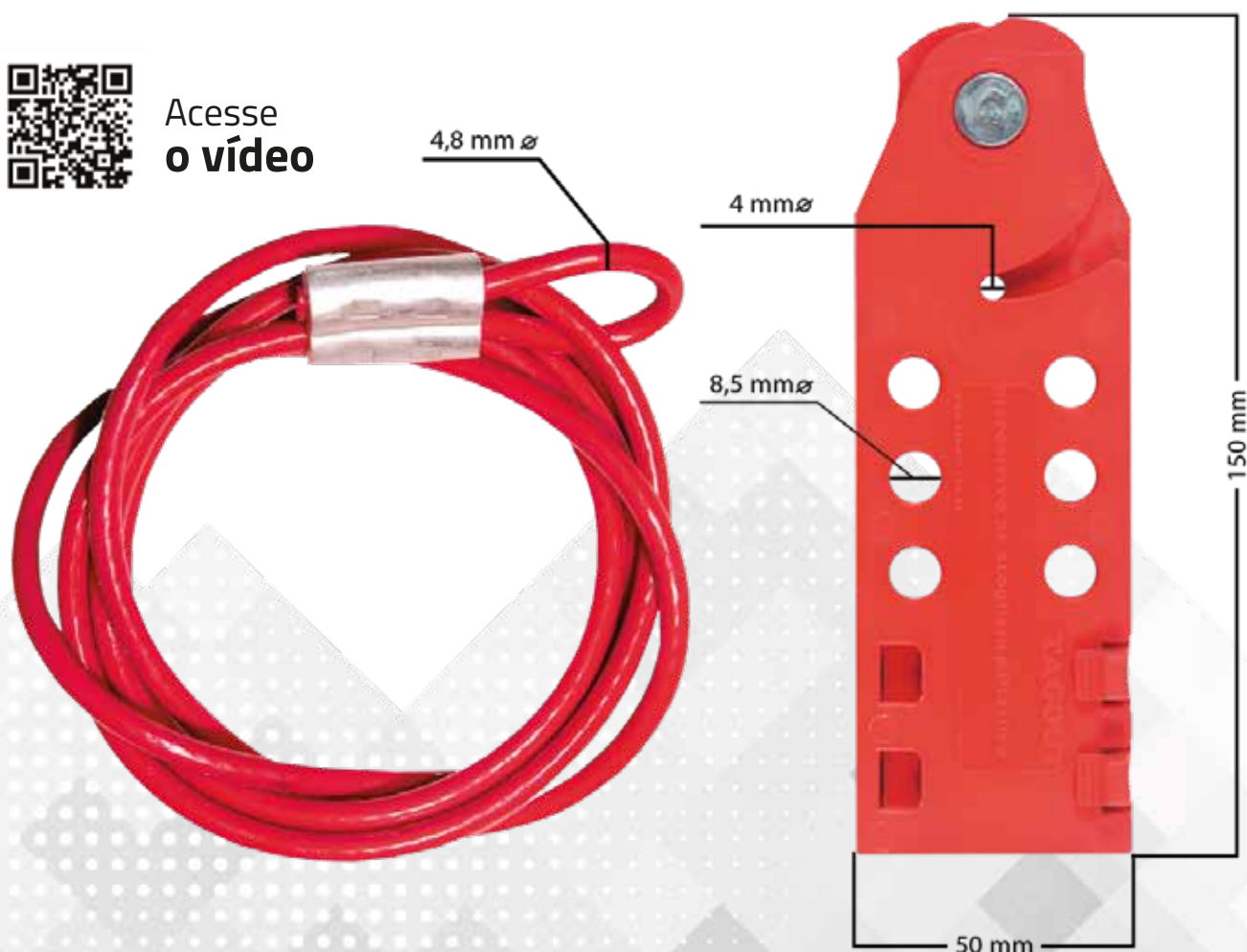
Podem ser usados até 6 cadeados de bloqueio simultaneamente.

Cabo de aço flexível com revestimento em PVC .Disponível em 5 medidas: 1 m, 1,8 m, 2 m, 2,4 m e 3 metros.

CÓDIGO	
BC1	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 1 m de comprimento
BC1,8	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 1,8 m de comprimento
BC2	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 2 m de comprimento
BC2,4	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 2,4 m de comprimento
BC3	Prensa cabo 6 furos + Cabo de aço revestido de 4,8 mm de diâmetro e 3 m de comprimento



Acesse
o vídeo





DISPOSITIVO DE BLOQUEIO UNIVERSAL PARA VÁLVULAS E DISJUNTORES

Dispositivo metálico com pintura a base de poliéster isolada eletricamente.

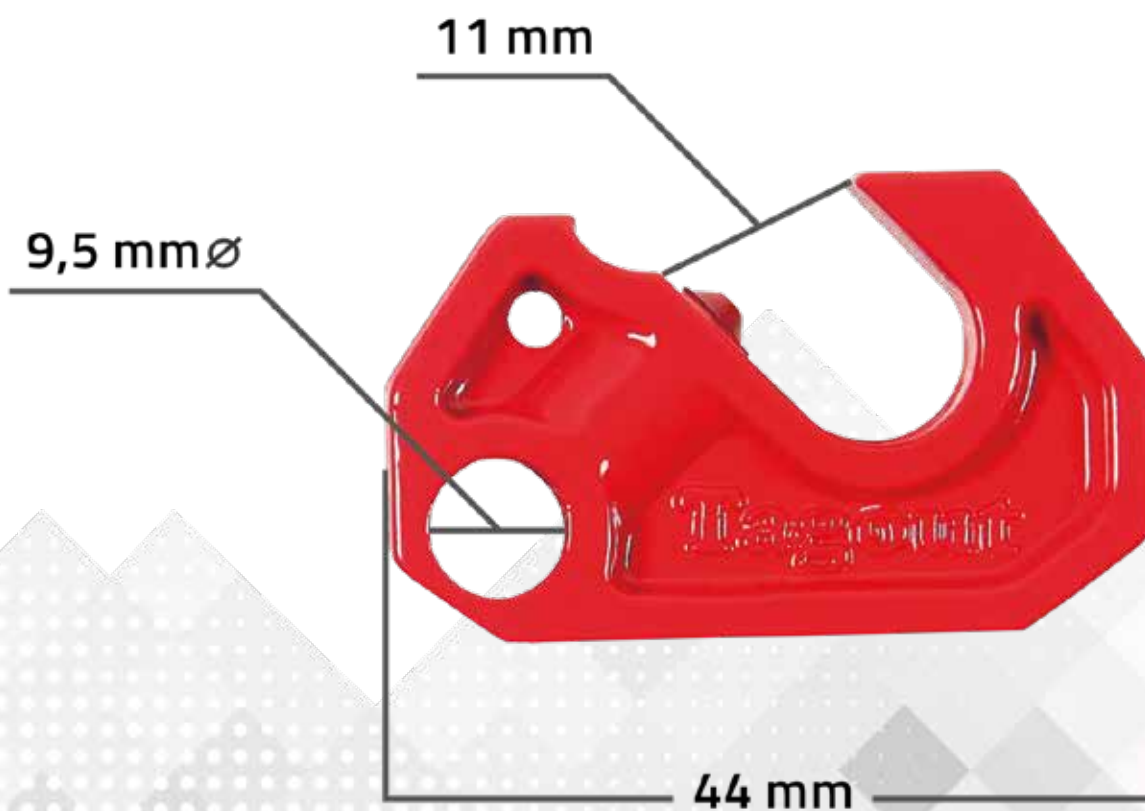
Fixado as válvulas e disjuntores com o auxílio de parafuso M6.

É necessário o uso de uma chave de fenda de até 5mm para o aperto.

CÓDIGO

DBU

Dispositivo de bloqueio universal para válvulas e disjuntores





ETIQUETA DE BLOQUEIO (ETF1SF)

Tamanho: 7,5 x 14 cm

Permite a identificação correta do bloqueio

Furo para cadeado reforçado com ilhós

Fabricada em PE (polietileno) flexível com 0,45 mm de espessura.

Resistente a qualquer tipo de solvente, óleo e graxa

Para evitar adulteração, utilize canetas marcadoras

CÓDIGO

ETF1SF

Etiqueta de bloqueio - Não opere equipamento bloqueado





GARRA DE BLOQUEIO E TRAVAMENTO EM AÇO - 25,4 MM / 1"

Indicadas para bloqueio e travamento de válvulas e disjuntores em geral

Revestidas em plástico isolante elétrico na cor vermelha

Fabricadas em Aço revestida com banho protetor em zinco branco

Podem ser usados até 6 cadeados simultaneamente

CÓDIGO

GAVMZ25

Garra de bloqueio e travamento em aço - 25,4 mm / 1"

