

SOLUCIONES DE BLOQUEO Y ETIQUETADO



LM LOCK MASTER

Módulos

1

**CANDADOS
Y ETIQUETAS**

Pag. 3

2

**TENAZAS DE
BLOQUEO**

Pag. 4

3

**BLOQUEO
ELÉCTRICO**

Pag. 5 - 6



**BLOQUEO DE
VÁLVULAS**

Pag. 7 - 9



**ESTACIÓN DE
BLOQUEO**

Pag. 10

Dispositivos diseñados para restringir el acceso no autorizado a equipos, válvulas, enchufes o sistemas eléctricos, garantizando la seguridad durante trabajos de mantenimiento o reparación.

LM-8531
Candado con arco
38 mm nylon

Colores disponibles:



*Disponible en Gran Llave Maestra (GLM)

LM-8551L
Candado con arco
76 mm nylon

Colores disponibles:



*Disponible en Gran Llave Maestra (GLM)

LM-8521
Candado con arco
38 mm acero

Colores disponibles:



*Disponible en Gran Llave Maestra (GLM)

LM-8551
Candado con arco
76 mm acero

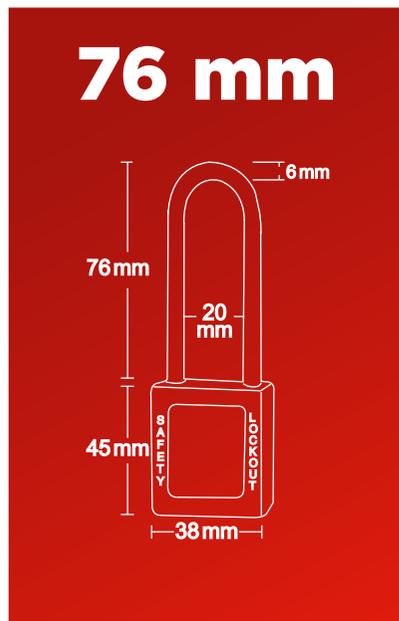
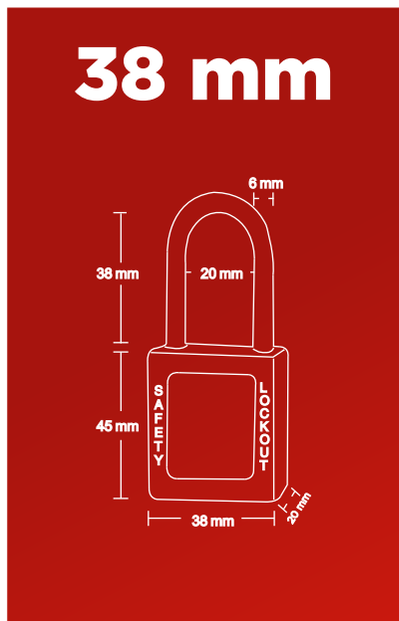
Colores disponibles:



*Disponible en Gran Llave Maestra (GLM)

LM-8541
Arco de cable
metálico

Colores disponibles:

LM-8611B
Etiquetas de seguridad
En español




Herramientas utilizadas para asegurar dispositivos de bloqueo en interruptores u otros mecanismos, evitando activaciones no autorizadas.

LM-8311

Tenaza para bloqueo

Grillete del candado 25 mm,
Tamaño: 115 mm x 40 mm.



LM-8312

Tenaza para bloqueo

Grillete del candado 38 mm,
Tamaño: 128 mm x 40 mm.



LM-8313B

Tenaza para bloqueo para aislamiento

Diámetro del orificio: 9.5 mm,
Tamaño: 17.3 cm x 4.3 cm



LM-8313C

Tenaza para bloqueo para aislamiento

Diámetro del orificio: 9.5 mm
Tamaño: 19.3 cm x 4.15 cm



LM-8317P

Tenaza para bloqueo con gancho

Grillete del candado de 38 mm



LM-K44

Nueva tenaza de bloqueo para aislamiento

Diámetro del gancho 3 mm,
Tamaño: 61 mm x 107 mm.



LM-D01
Bloqueo de interruptor termomagnético en miniatura



POS (Punta Exterior), espacio entre agujeros menor o igual a 12 mm.

LM-D02
Bloqueo de interruptor termomagnético en miniatura



PIS (Punta Adentro), espacio entre agujeros menor o igual a 12 mm.

LM-D04
Bloqueo de interruptor termomagnético en miniatura



POW (Punta Ancha), espacio entre agujeros menor o igual a 20 mm.

LM-D12
Bloqueo de interruptor termomagnético con abrazadera



Puede bloquear el ancho del mango menor o igual a 42 mm.

LM-D13
Bloqueo de interruptor termomagnético con abrazadera



Puede bloquear el ancho del mango menor o igual a 72 mm.



LM-D14
Bloqueo de interruptor termomagnético multifunción en miniatura



Apto para interruptores termomagnéticos de caja pequeña, mediana y miniatura.
Dimensiones:
41 x 14 x 38 mm

LM-D81-3
Bloqueo eléctrico industrial multifuncional



Bloqueo de botones de interruptores termomagnéticos, orificio de bloqueo del gabinete de distribución.

LM-D53
Bloqueo para parada de emergencia



Diámetro interior:
55 mm
Altura interior:
43 mm
Diámetro del agujero:
46 mm

LM-D2394
Bloqueo de interruptor termomagnético mini universal



Ancho del mango menor o igual a 8 mm.
Para interruptor termomagnético pequeño y mediano.

LM-24W
Bloqueo para interruptor termomagnético



Le permite colgar dos cerraduras con un diámetro de grillete de no más de 7 mm.



LM-D41
Bloqueo para enchufes eléctricos
Para cables con un diámetro de 13 mm
Estos productos son esenciales en la prevención de accidentes relacionados con la energía eléctrica.



4 BLOQUEO DE VÁLVULAS

Dispositivos versátiles para aislar válvulas de diferentes tipos y tamaños, garantizando la seguridad en trabajos de reparación o inspección.

LM-8231

Bloqueo para válvula de compuerta



LM-8232

Bloqueo para válvula de compuerta



LM-8233

Bloqueo para válvula de compuerta



LM-8234

Bloqueo para válvula de compuerta



LM-8235

Bloqueo para válvula de compuerta



Diámetro del agujero:
19 mm
Alt. interior:
30 mm
Diámetro de la válvula del mango:
25 mm - 64 mm

Diámetro del agujero:
44 mm
Alt. interior:
35 mm
Diámetro de la válvula del mango:
64 mm - 127 mm

Diámetro del agujero:
63 mm
Alt. interior:
44 mm
Diámetro de la válvula del mango:
127 mm - 165 mm

Diámetro del agujero:
90 mm
Alt. interior:
60 mm
Diámetro de la válvula del mango:
165 mm - 254 mm

Diámetro del agujero:
105 mm
Alt. interior:
60 mm
Diámetro de la válvula del mango:
254 mm - 330 mm



4 BLOQUEO DE VÁLVULAS

Dispositivos versátiles para aislar válvulas de diferentes tipos y tamaños, garantizando la seguridad en trabajos de reparación o inspección.

LM-Q21

Bloqueo de tanque de cilindro



LM-8241

Bloqueo para válvula de compuerta



LM-8208

Bloqueo para válvula de bola



LM-F20

Bloqueo ajustable para válvula de mariposa
Ángulo ajustable: 15° - 36°



LM-8210

Bloqueo para válvula de bola



Apertura: 30 mm
Diámetro interior: 80 mm
Ø ojo cerradura: 8 mm
Alt.int.: 25 mm
Para diámetro de agujero < 3.0 mm

Diámetro del mango de la válvula: 25 - 165 mm
Diámetro del candado: 9.5 mm

Bloquea tubería en diámetro: 0.25" - 1"
Diámetro de los agujeros para candados: 3/8"

Estos dispositivos son esenciales en el cumplimiento de las normativas de seguridad industrial, garantizando la protección de los trabajadores.

Bloquea tubería en diámetro: 0.25" - 2.5"
Diámetro de los agujeros para candados: 3/8"

¿Sabías qué?

El sistema LOTO...

Es un procedimiento de seguridad utilizado en entornos industriales para garantizar que las máquinas y equipos peligrosos estén apagados y correctamente aislados de fuentes de energía antes de realizar trabajos de mantenimiento o reparación.



4 BLOQUEO DE VÁLVULAS

Dispositivos versátiles para aislar válvulas de diferentes tipos y tamaños, garantizando la seguridad en trabajos de reparación o inspección.

LM-F05A
Bloqueo para válvula de bola ajustable



LM-8212
Bloqueo universal para válvulas



LM-8236
Bloqueo universal para válvulas



LM-L11-4MM
Bloqueo de cable ajustable



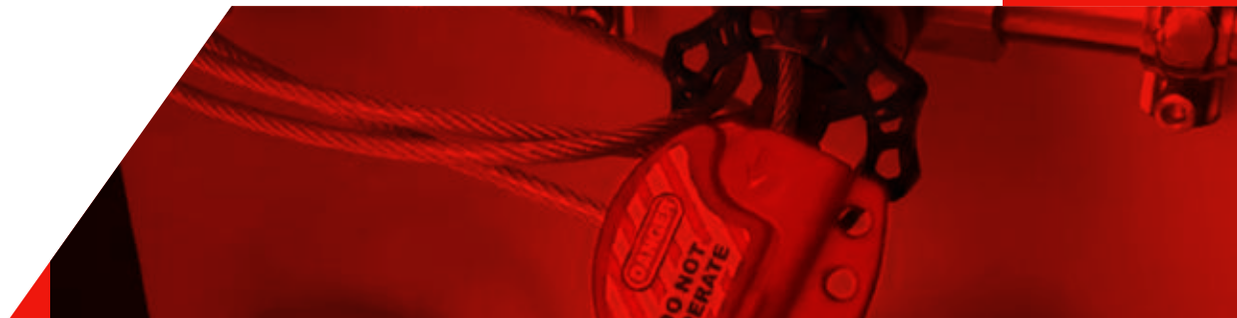
Apto para el tamaño de la válvula de bola: 9.5 mm - 31.5 mm

(Con piezas de engranaje trasero auxiliares)

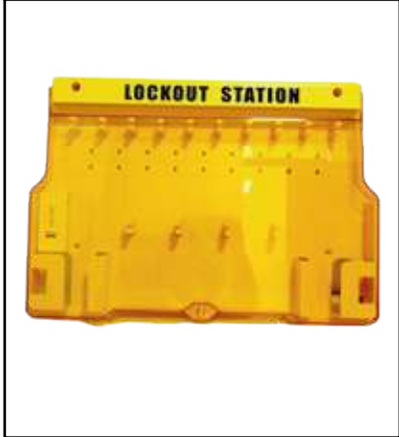
Bloqueo universal de válvula de brazo único / pequeño.

Bloqueo universal de válvula de mariposa / pequeño

Bloqueo para cable, longitud 2 m, diámetro 6 mm



LM-B102
Estación de bloqueo combinada



Cuenta con 4 posiciones para candados, cada posición puede acomodar 2 candados; 1 tenaza, varios bloqueos, abrazaderas, etc.

Grosor 65

558

558

LM-B102

LM-B201
Estación de bloqueo avanzada con combinación



Cuenta con 4 posiciones para candados, cada posición puede acomodar 2 candados; 1 tenaza, varios bloqueos, abrazaderas, etc.

Grosor 95

580

605

LM-B201

LM-B205
Estación de bloqueo avanzada con combinación



Puede acomodar 12 candados, 2 cajas para teléfonos móviles, varias tenazas, bloqueos, abrazaderas y mini bloqueos, etc.

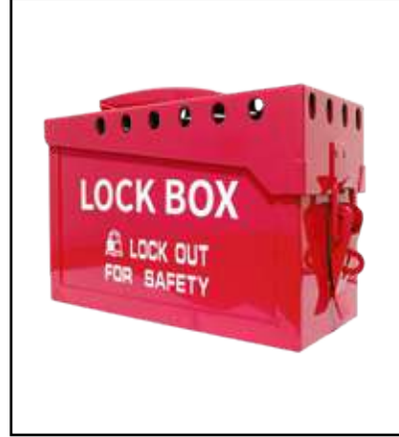
Grosor 95

580

605

LM-B205

LM-8812
Caja de bloqueo grupal



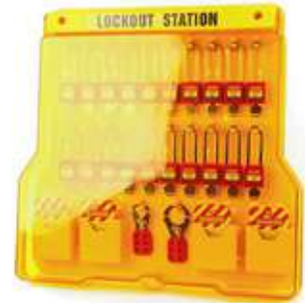
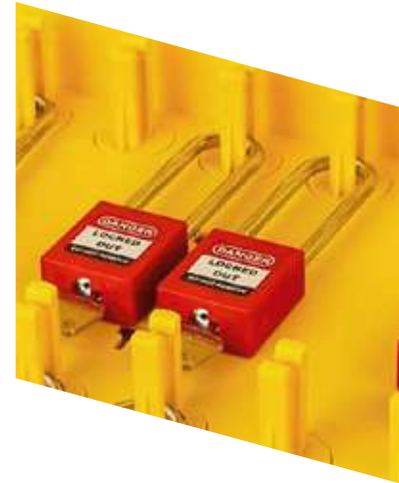
12 agujeros + 1 gancho de bloqueo principal en el costado

Grosor 110

105

260

LM-B201





LOCK MASTER es una marca de COELPRA, que ha desarrollado toda la gama completa de candados y accesorios de seguridad que permitan bloquear y etiquetar cualquier tipo de energía eléctrica, neumática, hidráulica y mecánica. Esta línea garantiza la protección necesaria en entornos industriales, evitando accidentes durante trabajos de mantenimiento y reparación.

Contáctanos:

☎ **+51 924 255 668**

✉ **ventas@coelpra.com**



Av. Arequipa N° 330
Of. 806-807
Cercado de Lima



Visita nuestra página web:

www.coelpra.com