

CANDADOS ALTA SEGURIDAD



- Latón Sólido
- Acero
- Blindados
- Aldabas / Corazas
- Llaves de copia restringida
- Sistemas de Seguridad



Llaves Diferentes (KD)



Sistema de Llaves Semejantes Una llave abre todos los candados (KA)



Llave Maestra (MK)



CEFEKO de Centroamerica, S.A.

www.lockplus.com.gt

Tels. (502) 2216-4800

E-mail: contacto@lockplus.com.gt



Master Lock PROSERIES™

TODO TIPO DE CLIMA



ML-6127LH



ML-6121D

Cuerpo de acero laminado con cubierta termoplástica resistente a los ataques físicos

Los sellos de arco de polímero reducen la penetración de agua



Arco de aleación de boro reforzado muy resistente al corte

Tapa de cierre a presión que protege la ranura para la llave

| CODIGO | Ancho | Gancho (largo) | Gancho (diámetro) |
|-----------|-------|----------------|-------------------|
| ML-6121D | 54 mm | 29 mm | 8 mm |
| ML-6321D | 54 mm | 19 mm cubierto | 8 mm |
| ML-6127LH | 67 mm | 48 mm | 8 mm |

PUEDA ASIGNAR UN COLOR POR AREA O DEPARTAMENTO

Disponible ahora en 7 colores para facilitar la separación por departamento en una empresa, o para asignar color por localidad, ubicación, nivel jerárquico, etc.

Todos con las mismas características de seguridad de los candados Pro Series de MASTER LOCK, como cuerpo pesado de acero y gancho endurecido con boro.

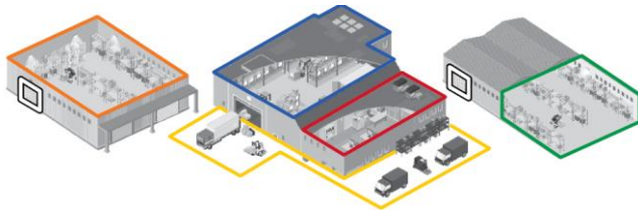
Opciones para personalizar con grabado láser contra-pedido y opciones de llaves.



DISPONIBLE EN 7 COLORES

Negro, azul, verde, rojo, amarillo, naranja, blanco

Puede pedirlos con llaves iguales o amaestrado



| CODIGO | COLOR |
|------------|----------|
| ML-6121BLU | AZUL |
| ML-6121GRN | VERDE |
| ML-6121RED | ROJO |
| ML-6121YLW | AMARILLO |
| ML-6121D | NEGRO |

OPCIONES (pedidos de importación)

- Seleccione la opción de llaves: llaves diferentes (KD), llaves iguales (KA), llaves maestras (MK), de llaves iguales con llave maestra (KAMK) o sistema en cascada.
- Seleccione la opción de arco: largo (LH), extra largo (LT), arco XXL o de latón.
- Grabado por láser en hasta 4 áreas (logotipo, nombre, etc)



Master Lock DE COMBINACIÓN



Cuerpo de acero inoxidable para una resistencia extrema a la corrosión

Acero Inoxidable



- Mecanismo de bloqueo que protege contra el uso de palancas, ganzúas y golpes
- Sellado del arco y tapa de dial antipolvo que protegen los componentes internos para que funcionen sin inconvenientes
- Diales grandes y ergonómicos
- Combinación de 4 dígitos reprogramable (10.000 combinaciones posibles) para mayor comodidad y seguridad
- No requiere ninguna herramienta especial



ML-1174

Arco en acero inoxidable para una mayor resistencia a la corrosión

Cuerpo de latón macizo para una mejor resistencia a la corrosión



ML-1175



ML-1175LH
De importación

ML-1177

Arco octogonal de carburo de boro para una excelente resistencia al corte

IDEAL PARA ACCESO A TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN

Cuerpo de fundición para ofrecer resistencia y durabilidad

ZINC fundido



ML-1178

Arco octogonal de carburo de boro para una excelente resistencia al corte

Master Lock.

UNA OFERTA A MEDIDA

Master Lock, el líder mundial en productos de seguridad portátiles, sigue marcando la pauta de calidad y selección.

Basándose en esta tradición, los candados ProSeries® de Master Lock y de American Lock pueden personalizarse para adaptarse a sus necesidades.

Podemos crear soluciones de seguridad "a la carta" para sus aplicaciones.

Puede elegir la mejor anchura, el material, el diámetro y la longitud del arco, la resistencia a la intemperie del producto y múltiples opciones de llaves o grabado por láser para proteger sus propiedades.



GRABADO POR LÁSER

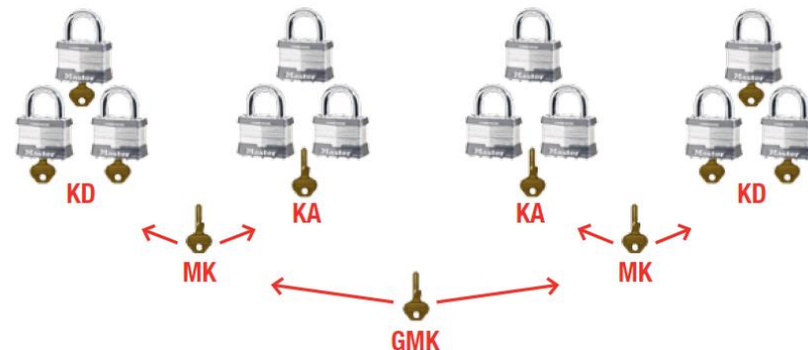
ELIJA UN CANDADO QUE MEJOR SE AJUSTE A SUS NECESIDADES DE SEGURIDAD ESCOLHA O CADEADO ADEQUADO ÀS SUAS NECESSIDADES DE SEGURANÇA

| Seguridad física | Nivel de seguridad | | | |
|-----------------------|--------------------|---------------|-------|----------------------------|
| | Menor | | | Mayor |
| Material del cuerpo | Latón, aluminio | Acero | | Acero reforzado |
| Bloqueo del arco | Palanca simple | Doble palanca | | Doble cojinete de bolas |
| Número de pasadores | Surcado | 3 | 4 | 5 |
| Resistencia climática | | Acero chapado | Latón | Acero inoxidable, cubierto |

Master Lock ofrece una amplia gama de arcos, entre los que se incluyen arcos con longitudes adicionales y varios materiales, como aleación de boro reforzado, latón y acero inoxidable.

| Materiales del arco / Materiais do arco | Resistente a la corrosión / Resistência à corrosão | Resistencia al corte / Resistência ao corte |
|---|--|---|
| Aleación de boro octogonal / Liga de boro octogonal | Excelente | Superior |
| Aleación de boro / Liga de boro | Excelente | Superior |
| Acero reforzado / Aço endurecido | Excelente | Excelente |
| Acero / Aço | Excelente | Excelente |
| Acero inoxidable / Aço inoxidável | Superior | Excelente |
| Latón / Latão | Superior | Buena |

SISTEMA DE LLAVES BÁSICO



■ Llaves diferentes / Chaves diferentes
Chaves diferentes / Chaves iguais

Una llave abre un solo candado

■ Llaves iguales

Una llave abre todas las cerraduras dentro del mismo grupo
Uma chave abre todos os cadeados do mesmo grupo

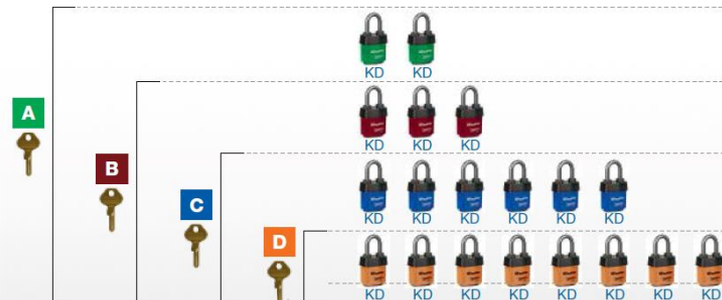
■ Llaves maestras / Com chave mestra

Una llave abre todos los candados de varios grupos KD o KA
Uma chave abre todos os cadeados de vários grupos KD ou KA

■ Llave maestra universal / Com chave mestra principal

Una llave abre todos los candados de varios grupos KD, KA o MK
uma chave abre todos os cadeados de vários grupos KD, KA ou MK

SISTEMA EN CASCADA / SISTEMA EM CASCATA



Protege todo su edificio con la comodidad del acceso en cascada
Proteja o prédio inteiro com a comodidade do acesso em cascata

- A** La llave abre cerraduras de los grupos A, B, C, D
A chave abre os cadeados dos grupos A, B, C e D
- B** La llave abre cerraduras de los grupos B, C, D
A chave abre os cadeados dos grupos B, C e D
- C** La llave abre cerraduras de los grupos C, D
A chave abre os cadeados dos grupos C e D
- D** La llave abre cerraduras solo del grupo D
A chave só abre os cadeados do grupo D

Master. CANDADOS DE ACERO LAMINADO



- Protección superior contra taladrado y apalancamiento
- Cuerpo de acero laminado de 40 mm de ancho
- Arco de acero endurecido de 19mm de alto y 7mm de diámetro para una resistencia superior a los cortes
- Bloqueo con doble rodamiento para máxima resistencia a las intrusiones
- Cilindro de 4-pines W1

ML-3D



- Mismas características que el ML-3D
- Cuerpo de acero laminado de 51 mm de ancho
- Arco de aleación de boro endurecida de 25 mm de alto y 10 mm de diámetro para mayor resistencia a los cortes

ML-5

Cuerpo de acero laminado con estructura de placa de acero reforzado para ofrecer una resistencia y una durabilidad superior

OPCIONES (pedidos de importación)

- Seleccione la opción de llaves: llaves diferentes (KD), llaves iguales (KA), llaves maestras (MK) de llaves iguales con llave maestra (KAMK) o sistema en cascada.
- Seleccione la opción de arco: largo (LF), extra largo (LH), arco XXL (LN).

CANDADOS CON PIN DE ACERO



- Impide el acceso a maquinas expendedoras o válvulas de equipos de servicios público
- Candado tipo comercial con protección superior contra taladrado y apalancamiento
- Cuerpo de acero laminado de 40mm de ancho para mayor resistencia
- Poste de acero endurecido removible de 16mm de alto, y 10mm de diámetro para mayor resistencia al corte
- Bloqueo con doble rodamiento para máxima resistencia a las intrusiones
- Cilindro de 4-pin W1

ML-443

Master Lock. ACERO – extra resistente a corrosión



ML-7045

- Cubierta del arco protege contra corta-pernos
- Cuerpo de acero endurecido de 44 mm con tratamiento anticorrosivo con cromo para una mayor seguridad y una vida útil más prolongada
- Arco de aleación de boro endurecido de 30 mm de alto y 8 mm de diámetro para mayor resistencia a los cortes
- Mecanismo de bloqueo con doble rodamiento resiste los tirones y el apalancamiento
- Cilindro de 5 pines recodificable de alta seguridad

Master Lock. LATON/BRASS – extra resistente a corrosión



ML-6840D

- Cuerpo de latón de 44 mm de ancho proporciona una mayor resistencia a la corrosión en ambientes cáusticos, corrosivos y salinos
- Arco de aleación de boro endurecido de 30 mm de alto y 8 mm de diámetro para mayor resistencia a los cortes
- El mecanismo de bloqueo con doble rodamiento resiste los tirones y el apalancamiento
- El cilindro de 5 pines recodificable de alta seguridad

Master Lock. MAGNUM. Padlocks

Arco octogonal de carburo de boro patentado para la máxima resistencia a cortadoras de pernos



M40 - M50

El diseño completamente protegido minimiza la exposición del arco y protege contra ataques de cortadoras de pernos
Cierre giratorio de alta seguridad
Disponible como llaves iguales (KA)

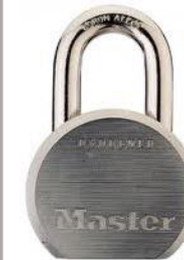
Cuerpo del mecanismo de cierre de acero inoxidable resistente a la corrosión

Ranura cubierta que protege contra el polvo y las inclemencias meteorológicas



| CODIGO | Ancho |
|------------|-------------------|
| ML-M40XDHC | 70 mm |
| ML-M40XTHC | 70 mm 2-pak KA |
| ML-M50XDHC | 79 mm |

Master Lock. Modelo 930 -- Acero Sólido



ML-930DPF

- Cuerpo de acero macizo de 64 mm de ancho
- Arco de aleación de boro endurecido para mayor resistencia al corte
- Bloqueo con doble rodamiento para una máxima resistencia contra las intrusiones y los martillazos
- Cilindro de 5 pines, recodificable



PHILLIPS ASSA ABLOY. ACERO TITANIUM

ASSA ABLOY



PH-CN-5393

- Cuerpo de acero reforzado de 60 mm
- Llave de seguridad tipo Abloy
- Arco de aleación de boro endurecido para mayor resistencia al corte



PHILLIPS ASSA ABLOY. ACERO MODELO HD 65

ASSA ABLOY

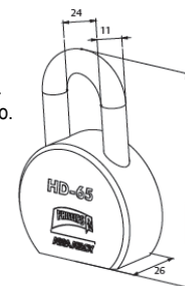


PH-CN-HD65

- Para puertas internas y externas.
- Cuerpo de acero cromado.
- Gancho de acero templado, cromado.
- Doble cerrojo de balin acero niquelado.
- Llave de puntos AS 5 pernos.
- Dificulta la apertura con ganzúa.



NUEVO DISEÑO DE LLAVE





Serie Inox



La serie de candados Inox de IFAM ofrece una alta resistencia a la oxidación en ambientes marinos y de alto porcentaje de humedad, además de un buen nivel de seguridad.

Arco de acero inoxidable AISI 316
Cuerpo en latón extruido tratado contra oxidación con baños de níquel y cromo
Todos los componentes internos son inoxidables

Sistema de doble enganche con tratamiento anti-oxidación

Máxima resistencia a la oxidación; pruebas de cámara niebla salina ASTM B-117, DIN 50021, ISO 3768.

Cilindro cromado. 2 llaves



- Cable acerado de 6 mm. de diámetro recubierto de PVC.
- Montado sobre el cuerpo de un candado Inox50.
- Diseñado para unir y proteger elementos que están a cierta distancia, gracias a su arco flexible.
- Ideal para exteriores.
- Se suministra con 2 llaves.

Resistencia a la oxidación

| CODIGO | Ancho | Gancho (largo) | Gancho (diámetro) |
|---------------|-------|----------------|-------------------|
| FAM-INOX30 | 30 mm | 17.5mm | 5 mm |
| FAM-INOX30-3P | 30 mm | 17.5mm | 5 mm |
| FAM-INOX40 | 40 mm | 22.5mm | 6 mm |
| FAM-INOX40AL | 40 mm | 42.5mm | 6 mm |
| FAM-INOX50 | 50 mm | 27 mm | 8 mm |
| FAM-INOX50AL | 50 mm | 48.5 mm | 8 mm |
| FAM-INOX50CAB | 50 mm | 135 mm | 6 mm |

FABRICADO EN ESPAÑA



Candados MARINOS



Alta resistencia a la corrosión, por medio del arco en acero inoxidable y del cuerpo en latón
Cuerpo sólido níquelado, cromado y pulido



| CODIGO | Ancho | Gancho (espacio) | Gancho (diámetro) |
|-----------|-------|------------------|-------------------|
| VI-CN-573 | 30 mm | 17 mm | 5 mm |
| VI-CN-574 | 40 mm | 23 mm | 6.3 mm |
| VI-CN-575 | 50 mm | 30 mm | 8 mm |
| VI-CN-576 | 60 mm | 35 mm | 9.5 mm |



FAM-MAX50

- Buen nivel de seguridad. Arco protegido de 8 mm. de diámetro.
- Arco en acero inoxidable AISI303, de máxima resistencia a la corrosión.
- Cuerpo de latón extruido de alta calidad, con tratamiento antioxidación de níquel y cromo.
- Sistema de doble enganche con bolas de acero inoxidable AISI 303.
- Sistema de retención de llave con el candado abierto.
- Se suministra con 2 llaves.



Candado disco serie 1400

- Gancho protegido
- Cuerpo en acero inoxidable
- Gancho en acero endurecido
- Retiene la llave con el candado abierto



| CODIGO | Ancho |
|-----------------|----------------|
| YA-CN-140070 | 70 mm |
| YA-CN-140070KA4 | 70 mm 4-pak KA |



M1STS



ML-M1STS

- Cuerpo recubierto en acero inoxidable para resistencia excepcional a condiciones climáticas.
- Cuerpo de acero laminado de 44 mm
- Arco octogonal de carburo de boro de 1"(25 mm) es 50% más duro que el acero endurecido
- Arco cromado para una gran resistencia a la corrosión
- Resistencia superior a las intrusiones con bloqueo de doble rodamiento
- Opciones de llaves disponibles: KD, KA, MK.

El arco octogonal de carburo de boro es un 50% más resistente que el acero reforzado



Cubierta del cuerpo de acero inoxidable para una resistencia excepcional a la intemperie



Candado Circular Cilindro de Latón



Protección
• Retiene la llave con el candado abierto



• Ideal para cortinas metálicas y otros usos



Cilindro de Latón



Presentación Blister



D-CN-16946



Modelo HUNO 80mm



FAM-HUNO

Grado 5 de seguridad según norma EN12320. cuerpo de Acero.
Arco: acero endurecido y niquelado, 14mm.
Incluye anillo protector para mayor seguridad
Cierre mediante bola de acero y escudo anti-taladro.
Cilindro protegido y 3 llaves de puntos.

FABRICADO
EN
ESPAÑA

FAI by Viro Acorazado FAI



- Cuerpo de latón forjado monobloque.
- Coraza principal: acero de 3 mm.; endurecida, templada, cobrizada, niquelada y cromada.
- Pestillo de cierre: rotatorio anticorte
- Cilindro: 5 pines, con protección contra ganzúas y con placa antitaladro

| CODIGO | Dimension - mm A x B x C | Espacio F x C | Diametro pestillo |
|------------|-----------------------------|------------------|----------------------|
| VI-CN-4015 | 62 x 55 x 24.5 | 22 x 11.5 | 10 |
| VI-CN-4016 | 81 x 68.5 x 29.5 | 30 x 14 | 11 |
| VI-CN-4017 | 91 x 75.5 x 29.5 | 36 x 18 | 12 |

Yale Candado acorazado 161



- Gancho en acero endurecido
- Acorazado en acero inoxidable
- Anti-segueta
- Contra la intemperie
- Retiene la llave con el candado abierto

| CODIGO | CUERPO | Espacio | Diametro pestillo |
|-------------|------------|---------|----------------------|
| YA-CN-16170 | 71 x 61 mm | 25 mm | 10 mm |
| YA-CN-16180 | 82 x 64 mm | 30 mm | 11 mm |
| YA-CN-16190 | 90 x 70 mm | 35 mm | 12 mm |



IFAM Modelo ARMOURED

FABRICADO
EN
ESPAÑA



- Cuerpo de 80mm en latón cubierto de coraza de acero endurecido y cromado.
- Arco de acero endurecido y cromado, de 11mm diámetro.
- Cilindro de latón con protección anti-taladro. Incluye 2 llaves.
- Grado 4 norma Europea EN12320

FAM-ARM80

PHILLIPS ACORAZADO HD-90

ASSA ABLOY



Para cortinas metálicas
Pasador de barra de acero endurecido
Cuerpo en latón y coraza de acero cromado
Llave de PUNTOS 6 pines
Diseño anti-palanca, anti-sierra y anti impacto
Uso rudo

PH-CN-HD90

PHILLIPS PERSIANA 290 LLAVE DE SEGURIDAD

ASSA ABLOY



Pasador de barra de acero cromado
Cuerpo en latón cromado
Llave tipo ABLOY de alta seguridad
Diseño anti-palanca, anti impacto, anti ganzúa
Uso rudo



PH-CN-290

PHILLIPS ACORAZADO HD730

ASSA ABLOY

PH-CN-HD730



Para alta seguridad interiores y exteriores
Cuerpo interno de latón con coraza de acero cromado
Gancho de acero endurecido cromado
Doble cerrojo de balines de acero
Llave de PUNTOS de 7 pines
Anti-ganzúa, anti-impacto. Uso rudo.



OPCIONES DE CORAZA & PROTECTOR DE ARCO

Cuerpo de hierro fundido. Para exteriores. Anti palanca, anti segueta
Ideal para portones, camiones, rejas
Brinda mayor protección

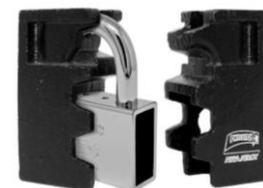


PH-CN-5577



PH-CN-5576

ACCESORIOS PARA CANDADO HD - 730





Sistema VAN LOCK



Grupo de fijación VAN LOCK para camiones y furgones

La forma exclusiva (patentada) sin ángulos y puntos de agarre, unida al acero inoxidable, robusto y anticorrosión, hace que este sistema de cierre innovador para camiones y furgones sea aplicable indistintamente en las puertas posteriores batientes, en las laterales correderas o en ambas.

Van Lock, se puede instalar prácticamente en cada situación, ya que tolera o recupera (con espesores) cualquier desnivel de las puertas, se cierra con facilidad bajo empuje y ofrece un alto nivel de seguridad gracias al sistema de fijación, a la llave de 7 pistones y a la plaquita antitaladro.

Pareja "Van Lock" aplicada en el camión



Remache cónico y placas de fijación



Dispositivo de desbloqueo de emergencia interno



"VAN LOCK", a diferencia de otros candados normales usados en furgones:

- Está fijado a la puerta, por lo que no es necesario acordarse de quitarlo y volverlo a poner todas las veces.
- No choca contra la carrocería con el vehículo en movimiento.
- No se oxida aunque esté expuesto a la intemperie.
- Se cierra automáticamente por empuje, sin necesidad de usar la llave.

Fácil de instalar con los tornillos de acero inoxidable y remaches suministrados, tolera o recupera (con espesores de serie) posibles desalineaciones de las hojas.

1

Plantilla adhesiva de taladrado



2

Placas de fijación



3

Robusto perno cónico de acero inoxidable que tolera movimientos de las hojas de ± 4 mm



4

Cilindro protegido con placa antitaladro y protección cubre cerradura, en contra del agresión de los agentes atmosféricos



Accesorio para Instalación en cajas de camión.

placas de seguridad, espesores modulares y distancias seccionables.

Se adapta a diferentes tipos de puertas de camiones de caja. Está fijado a la puerta, entonces no hay que acordarse de quitarlo e instalarlo cada vez. No se oxida aunque expuesto a la intemperie. Se cierra automáticamente empujando, sin necesitar la llave.



| CODIGO | COLOR |
|-----------------|----------------------------------|
| VI-CN-4222 | Candado llave Viro |
| VI-CN-4222.6511 | Candado Llave de punto seguridad |
| VI-CN-4222ACC | Accesorio instalación camiones |



Master Lock

BLOQUEO DE PIN PARA REMOLQUE

ML-388

Asegura el perno en tráiler, caravanas y otros remolques. Bloquea ataque con los cortadores de pernos. El aluminio de alta calidad es ligero y ofrece una gran seguridad. El cuerpo rojo de alta visibilidad y la bandera resistente advierten a los conductores de que el candado está enganchado. Incluye un candado integrado.



Master Lock

Modelo 6271- Redondo Gancho escondido

Candado de alta seguridad resistente al abuso y ataques físicos.
Gancho escondido totalmente para extra seguridad.
Cuerpo de 73mm, fundido y reforzado.
Llave de 6 pines (pernos).
Cilindros reemplazables permite cambiar registro y amaestrar.
Ideal para camiones y paneles de despacho, portones, y áreas de seguridad en industrias y comercios.



ML-6271

Arco oculto de aleación de boro a prueba de palancas y cortadoras de pernos

Cuerpo de fundición ancho y reforzado resistente a los ataques con fuerza



ML-770



| CODIGO | COLOR |
|-----------|------------------------|
| ML-6271 | CANDADO |
| ML-770 | CORAZA |
| ML-770LHC | COMBO candado + coraza |

Master Lock

KIT 3 CANDADOS + 3 CORAZAS LLAVES IGUALADAS

Master Lock Magnum® posee un arco oculto con y cerrojo de alta seguridad de 23cm, fabricado en acero macizo y zincado para máxima fortaleza, confiabilidad y resistencia al corrosión.

ML-M736XKAD



Viro

Sistema NUEVO CONDOR



- Cuerpo monobloque en acero macizo zincado.
- Vástago de cierre rotatorio anti-corte de diámetro 12 mm., en acero endurecido, templado, cobrizado, niquelado y cromado. La cabeza del vástago tiene ruptura programada: en caso de un intento de desenraijamiento no se rompe el vástago si no que solo se corta su cabeza.
- Anillo de fijación acero zincado para el bloqueo del vástago.
- Coraza rotatoria a protección del cilindro a prueba de taladro en acero endurecido, templado, cobrizado y niquelado.
- Campana de fijación para empotrar en el pavimento en latón con tapa con resorte integrado y pletina en latón.
- Anillo móvil de bloqueo a la campana en acero forjado y zincado.
- Placas y pernos de fijación a la cortina metálica en acero.



Coraza rotatoria a prueba de taladro.

Video instalación:

<https://www.youtube.com/watch?v=A5m3w1PMBps&index=8&list=PL712254C3BB4A65B5>

| CODIGO | Producto |
|------------------|----------------------------|
| VI-CN-4218ACC-20 | Repuesto de Anillo |
| VI-CN-4218ACC-28 | Repuesto de Campana c/tapa |

| CODIGO | Dimensiones |
|------------|--------------------|
| VI-CN-4218 | 104 x 80 |
| VI-0975 | Cilindro 30/10 |
| VI-0875 | Cil Llave de Punto |

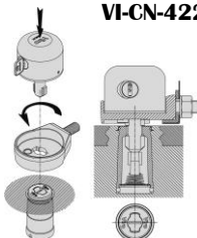
Viro

KIT DE FIJACIÓN DE CANDADO TIPO MEDIA ESFERA



VI-CN-4221

Grupo de fijación para cortinas metálicas, cuya forma esférica constituye una óptima protección contra el ataque físico.



- Cuerpo de un solo bloque de acero sólido zincado.
- Coraza externa en acero inoxidable pulido.
- Cilindro de latón de 7 pines con 2 llaves Top Security VIRO
- Incluye la base tipo campana para fijación en el piso con chapeta; base y accesorios para fijación a la cortina metálica.

Viro

KIT DE SEGURIDAD PARA CORTINA METALICA



VI-CN-4219

- KIT de fijación para colocar candado y asegurar cortina metálica
- Incluye: base tipo campana (B) de latón sólido para empotrar en el piso, con resorte integrado y chapeta (A) de latón para resistencia a intemperie.
- Placa cubre candado (M) y anillo de sujeción (D) en acero forjado y zincado.
- Opcional: puede agregar un candado de alta seguridad Viro