

A close-up photograph of a safety tag. The tag is white with a black border and features the word 'DANGER' in bold, red, uppercase letters. Below it, the words 'DO NOT' are visible in black, uppercase letters. The tag is attached to a metal ring. The background is blurred, showing orange and white stripes and a yellow object. A red, wavy-patterned graphic overlay covers the bottom right portion of the image.

LOCKOUT & SAFETY



Normas Regulatorias

OSHA 29 CFR 1910.147
ANSI Standard Z244.1

TO-SAFETY PRODUCTS S.A.C. es una empresa del grupo MCCO, creada para desarrollar y promover líneas propias bajo la marca TO-SAFETY en base a la experiencia de más de 27 años en el mercado de higiene y seguridad industrial.

Nuestra iniciativa de conseguir productos de calidad de acuerdo a las necesidades de nuestros clientes nos ha llevado a desarrollar una línea de trajes descartables, una línea de candados, dispositivos, estaciones y equipos de bloqueo de fuentes de energía peligrosa.



3



Candados de Bloqueo



9

Dispositivos de Bloqueo Eléctrico



17

Dispositivos de Bloqueo de Válvulas



25

Dispositivo de Señalización para Espacios Confinados



26

Dispositivos de Bloqueo Grupales



31

Cajas de Bloqueo Grupales



34

Dispositivos de Identificación para Andamios



35

Estaciones de Bloqueo



44

Estaciones de Candados

ÍNDICE



CANDADO DE BLOQUEO CON ARCO DE ACERO DE 38MM



Candados de Bloqueo



ESPECIFICACIONES

- Fabricado en cuerpo de nylon no conductor reforzado con fibra de vidrio con arco de acero cromado de 1.5" (38 mm).
- Soporta temperaturas de -20°C a + 120°C, lo que garantiza la resistencia a temperaturas, químicos, corrosión y la fractura por deformación.
- El sistema de retención del candado de seguridad evita que la llave se pueda liberar hasta que el arco del candado se haya cerrado.
- Candado grabado con el código de la llave para una rápida identificación.

PRESENTACIONES



- Azul
- Verde
- Naranja
- Rojo
- Amarillo

TS-WCP38S-DBL

TO-SAFETY CANDADO DE SEGURIDAD CON ARCO DE ACERO DE 38 MM COLOR AZUL

TS-WCP38S-GRN

TO-SAFETY CANDADO DE SEGURIDAD CON ARCO DE ACERO DE 38 MM COLOR VERDE

TS-WCP38S-ORG

TO-SAFETY CANDADO DE SEGURIDAD CON ARCO DE ACERO DE 38 MM COLOR NARANJA

TS-WCP38S-RED

TO-SAFETY CANDADO DE SEGURIDAD CON ARCO DE ACERO DE 38 MM COLOR ROJO

TS-WCP38S-YLW

TO-SAFETY CANDADO DE SEGURIDAD CON ARCO DE ACERO DE 38 MM COLOR AMARILLO

TS-WCP38S



CANDADO DE SEGURIDAD CON ARCO DE ACERO DE 76 MM



Candados de Bloqueo



ESPECIFICACIONES

- Fabricado en cuerpo de nylon no conductor reforzado con fibra de vidrio con arco de acero cromado de 3" (76 mm).
- Soporta temperaturas de -20°C a + 120°C, lo que garantiza la resistencia a temperaturas, químicos, corrosión y la fractura por deformación.
- El sistema de retención del candado de seguridad evita que la llave se pueda liberar hasta que el arco del candado se haya cerrado.
- Candado grabado con el código de la llave para una rápida identificación

PRESENTACIONES



TS-WCP76S

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-WCP76S-DBL	TO-SAFETY CANDADO DE BLOQUEO DE NYLON CON ARCO DE ACERO DE 76 MM COLOR AZUL.
TS-WCP76S-GRN	TO-SAFETY CANDADO DE BLOQUEO DE NYLON CON ARCO DE ACERO DE 76 MM COLOR VERDE.
TS-WCP76S-ORG	TO-SAFETY CANDADO DE BLOQUEO DE NYLON CON ARCO DE ACERO DE 76 MM COLOR NARANJA.
TS-WCP76S-RED	TO-SAFETY CANDADO DE BLOQUEO DE NYLON CON ARCO DE ACERO DE 76 MM COLOR ROJO.
TS-WCP76S-YLW	TO-SAFETY CANDADO DE BLOQUEO DE NYLON CON ARCO DE ACERO DE 76 MM COLOR AMARILLO.



CANDADO CON ARCO DE PLÁSTICO DE 38 MM



Candados de Bloqueo



ESPECIFICACIONES

- Fabricado en cuerpo de nylon no conductor con arco de plástico 1.5" (38 mm).
- Soporta temperaturas de -20°C a + 120°C, lo que garantiza la resistencia a temperaturas, químicos, corrosión y la fractura por deformación.
- El sistema de retención del candado de seguridad evita que la llave se pueda liberar hasta que el arco del candado se haya cerrado.
- Candado grabado con el código de la llave para una rápida identificación.

PRESENTACIONES



- Azul
- Verde
- Naranja
- Rojo
- Amarillo

TS-WCP38P

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-WCP38P-DBL	TO-SAFETY CANDADO CON ARCO DE PLÁSTICO DE 38 MM COLOR AZUL
TS-WCP38P-GRN	TO-SAFETY CANDADO CON ARCO DE PLÁSTICO DE 38 MM COLOR VERDE
TS-WCP38P-ORG	TO-SAFETY CANDADO CON ARCO DE PLÁSTICO DE 38 MM COLOR NARANJA
TS-WCP38P-RED	TO-SAFETY CANDADO CON ARCO DE PLÁSTICO DE 38 MM COLOR ROJO
TS-WCP38P-YLW	TO-SAFETY CANDADO CON ARCO DE PLÁSTICO DE 38 MM COLOR AMARILLO



CANDADO DE BLOQUEO CON ARCO DE NYLON DE 76 MM



Candados de Bloqueo



ESPECIFICACIONES

- Fabricado en cuerpo de nylon no conductor con arco de plástico 3" (76 mm).
- Soporta temperaturas de -20°C a + 120°C, lo que garantiza la resistencia a temperaturas, químicos, corrosión y la fractura por deformación.
- El sistema de retención del candado de seguridad evita que la llave se pueda liberar hasta que el arco del candado se haya cerrado.
- Candado grabado con el código de la llave para una rápida identificación.

PRESENTACIONES



TS-WCP76P

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-WCP76P-DBL	TO-SAFETY CANDADO DE BLOQUEO DE NYLON CON ARCO DE NYLON DE 76 MM COLOR AZUL.
TS-WCP76P-GRN	TO-SAFETY CANDADO DE BLOQUEO DE NYLON CON ARCO DE NYLON DE 76 MM COLOR VERDE.
TS-WCP76P-ORG	TO-SAFETY CANDADO DE BLOQUEO DE NYLON CON ARCO DE NYLON DE 76 MM COLOR NARANJA.
TS-WCP76P-RED	TO-SAFETY CANDADO DE BLOQUEO DE NYLON CON ARCO DE NYLON DE 76 MM COLOR ROJO.
TS-WCP76P-YLW	TO-SAFETY CANDADO DE BLOQUEO DE NYLON CON ARCO DE NYLON DE 76 MM COLOR AMARILLO.



CANDADO DE ALUMINIO CON ARCO DE ACERO 38MM



Candados de Bloqueo



ESPECIFICACIONES

- Cuerpo de aluminio y grillete de acero cromado endurecido con triple capa.
- Llave única.
- Al desbloquear el candado, el grillete se abrirá automáticamente
- Cuenta con el sistema de retención de llave, lo que asegura un bloqueo eficiente.
- Candado grabado con el código de la llave para una rápida identificación.
- Longitud del grillete: 38 mm (1.5")
- Temperatura de: -20° a 120° C (-0° a 250° F).

PRESENTACIONES



TS-ALP38S

TS-ALP38S-BLU

TO-SAFETY CANDADO DE ALUMINIO CON ARCO DE ACERO 38 MM COLOR AZUL

TS-ALP38S-GRN

TO-SAFETY CANDADO DE ALUMINIO CON ARCO DE ACERO 38 MM COLOR VERDE

TS-ALP38S-ORG

TO-SAFETY CANDADO DE ALUMINIO CON ARCO DE ACERO 38 MM COLOR NARANJA

TS-ALP38S-RED

TO-SAFETY CANDADO DE ALUMINIO CON ARCO DE ACERO 38 MM COLOR ROJO

TS-ALP38S-YEL

TO-SAFETY CANDADO DE ALUMINIO CON ARCO DE ACERO 38 MM COLOR AMARILLO



CANDADO DE ALUMINIO CON ARCO DE ACERO 76 MM



Candados de Bloqueo



ESPECIFICACIONES

- Cuerpo de aluminio y grillete de acero cromado endurecido con triple capa.
- Llave única.
- Al desbloquear el candado, el grillete se abrirá automáticamente
- Cuenta con el sistema de retención de llave, lo que asegura un bloqueo eficiente.
- Candado grabado con el código de la llave para una rápida identificación.
- Longitud del grillete: 76 mm (3")
- Temperatura de: -20° a 120° C (-0° a 250° F).

PRESENTACIONES



- Azul
- Naranja
- Rojo
- Amarillo
- Negro

TS-ALP76-BLU

TO-SAFETY CANDADO DE ALUMINIO CON ARCO DE ACERO DE 76 MM COLOR AZUL

TS-ALP76-ORG

TO-SAFETY CANDADO DE ALUMINIO CON ARCO DE ACERO DE 76 MM COLOR NARANJA

TS-ALP76-RED

TO-SAFETY CANDADO DE ALUMINIO CON ARCO DE ACERO DE 76 MM COLOR ROJO

TS-ALP76-YLW

TO-SAFETY CANDADO DE ALUMINIO CON ARCO DE ACERO DE 76 MM COLOR AMARILLO

TS-ALP76-BLK

TO-SAFETY CANDADO DE ALUMINIO CON ARCO DE ACERO DE 76 MM COLOR NEGRO

TS-ALP76S



BLOQUEOS PARA INTERRUPTORES DE CAJA MOLDEADA Y LLAVES TÉRMICAS



Dispositivos de Bloqueo Eléctrico

ESPECIFICACIONES

- Dispositivo de bloqueo eléctrico fabricado en nailon.
- Se adapta a los interruptores de palanca y se ajusta sin herramientas.
- Bloquee los disyuntores de 1-4 polos de caja moldeada y llaves térmicas.
- Ingresa un candado con un diámetro de grillete de hasta 8 mm.

PRESENTACIONES



TS-CBL01-2 /
TS-CBL02-2 / TS-CBL05-2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-CBL01-2	TO-SAFETY BLOQUEO PEQUEÑO PARA INTERRUPTORES
TS-CBL02-2	TO-SAFETY BLOQUEO MEDIANO PARA INTERRUPTORES
TS-CBL05-2	TO-SAFETY BLOQUEO GRANDE PARA INTERRUPTORES



BLOQUEO DE INTERRUPTOR PARA MANIJA DE CCM



Dispositivos de Bloqueo Eléctrico

ESPECIFICACIONES

- Cuerpo fabricado en ABS resistente y metal de hierro cromado
- Bloquee de forma eficaz las manijas de los paneles del centro de control de motores
- Puede ser fijado con tornillos o cinta de doble contacto 3M.

PRESENTACIONES



TS-ECL05

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-ECL05	TO-SAFETY BLOQUEO DE INTERRUPTOR PARA MANIJA DE CCM



BLOQUEO PEQUEÑO PARA ENCHUFES DE 110/220V



Dispositivos de Bloqueo Eléctrico

ESPECIFICACIONES

- Fabricado en ABS resistente
- Dispositivo de bloqueo para enchufes en tamaño pequeño
- Evite que los enchufes se inserten en un tomacorriente de pared
- Incluye etiqueta para su identificación
- Medidas: 51 mm (alto) x 51 mm (grosor) x 89 mm (ancho)

PRESENTACIONES



TS-EPL01

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS- EPL01	TO-SAFETY BLOQUEO PEQUEÑO PARA ENCHUFES DE 110V-220V



BLOQUEO MEDIANO PARA ENCHUFES DE 110/220V



Dispositivos de Bloqueo Eléctrico

ESPECIFICACIONES

- Fabricado en ABS resistente
- Dispositivo de bloqueo para enchufes en tamaño mediano
- Evite que los enchufes se inserten en un tomacorriente de pared
- Incluye etiqueta para su identificación
- Medidas: 65 mm (alto) x 65 mm (grosor) x118 mm (ancho)

PRESENTACIONES



TS-EPL01M

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS- EPL01M	TO-SAFETY BLOQUEO MEDIANO PARA ENCHUFES DE 110V-220V



BLOQUEO GRANDE PARA ENCHUFES DE 110/220V



Dispositivos de Bloqueo Eléctrico

ESPECIFICACIONES

- Fabricado en ABS resistente
- Dispositivo de bloqueo para enchufes en tamaño grande
- Evite que los enchufes se inserten en un tomacorriente de pared
- Incluye etiqueta para su identificación
- Medidas: 82 mm (alto) x 83 mm (grosor) x178 mm (ancho)

PRESENTACIONES



TS-EPL02

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS- EPL02	TO-SAFETY BLOQUEO GRANDE PARA ENCHUFES DE 110V-220V



BLOQUEO DE MENNEKES



Dispositivos de Bloqueo Eléctrico

ESPECIFICACIONES

- Dispositivo de bloqueo fabricado en plástico ABS de ingeniería.
- Su cuerpo compacto y liviano bloquea una amplia gama de mennekes industriales.
- De fácil colocación sin el uso de herramientas.
- Se puede utilizar con candados y pinza de bloqueo
- Adecuado para enchufes industriales 6-125A

PRESENTACIONES



TS-EPL11

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS- EPL11	TO-SAFETY BLOQUEO PARA MENNEKES INDUSTRIALES.



BLOQUEO PARA MANDO DE PUENTE GRÚA MEDIANO Y GRANDE



Dispositivos de Bloqueo Eléctrico

ESPECIFICACIONES

- El bloqueo de mando es fabricado en tela flexible y duradera de nylon.
- Se almacena fácilmente en estaciones de bloqueo o herramientas de seguridad.
- Bloquea de forma segura los mandos eléctricos medianos, grandes y todo control de elevación con sus dos tamaños.

PRESENTACIONES



TS-LB11 / TS-LB12

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-LB11	TO-SAFETY BLOQUEO PARA MANDO DE GRÚA MEDIANO
TS-LB12	TO-SAFETY BLOQUEO PARA MANDO DE GRÚA GRANDE



BLOQUEO PARA GUARDA – MOTORES



Dispositivos de Bloqueo Eléctrico

ESPECIFICACIONES

- El candado de bloqueo multiple estan fabricados en nailon resistente a lugares corrosivos e interperie.
- Permite que se utilicen varios candados al aislar una fuente de energía
- Su cuerpo no conductor aisla la energía eléctrica
- Diámetro del grillete: 3 mm, tamaño total: 61×107 mm

PRESENTACIÓN



TS-NH04

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-NH04	TO-SAFETY BLOQUEO PARA GURDA-MOTORES CON ARCO DE 3.00 MM



BLOQUEO PARA VÁLVULA DE CILINDRO



Dispositivos de Bloqueo de Válvulas

ESPECIFICACIONES

- Fabricado de plástico de ingeniería ABS.
- Bloqueo de válvulas compuerta esféricas, tanques de cilindros, incluidos los tanques de propano en carretillas elevadoras y tanques de propano independientes.
- Fácil de evitar operaciones no autorizadas.

PRESENTACIONES



TS-ASL03

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-ASL03	TO-SAFETY BLOQUEO VÁLVULA PARA CILINDRO



BLOQUEO DE VÁLVULA MARIPOSA CON MANIJA DE TRACCIÓN



Dispositivos de Bloqueo de Válvulas

ESPECIFICACIONES

- Fabricado en plástico ABS duradero.
- Dispositivo de bloqueo anti pivotante que se adapta a toda la gama de tamaños de válvulas de palanca, desde ½ pulgada hasta 8 pulgadas de diámetro.
- Un práctico diseño de una sola pieza que se mantiene unido tanto si se utiliza como si se almacena.
- Tiene capacidad para hasta tres candados de trabajadores.
- Es eficaz para todas las válvulas con manilla de tracción habituales en los sectores de alimentación y bebidas, servicios de agua, químico, farmacéutico y muchos otros.
- Asegura la manilla de la válvula en cualquier posición deseada, desde totalmente cerrada hasta parcial o totalmente abierta.

PRESENTACIÓN



TS-BVL31

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-BVL31	TO-SAFETY BLOQUEO DE VÁLVULA MARIPOSA CON MANIJA DE TRACCIÓN



BLOQUEO CABLE DE ACERO INOXIDABLE REVESTIDO EN VINIL DE 2M PARA VALVULA COMPUERTA



Dispositivos de Bloqueo de Válvulas

ESPECIFICACIONES

- Cuerpo fabricado en ABS resistente a productos químicos.
- El cable de acero de varios hilos, con recubrimiento de plástico transparente lo hace resistente y flexible a los diversos tamaños de válvulas
- Acepta hasta 4 candados o pinzas
- Incluye etiquetas de seguridad para escribir, reutilizables y de alta visibilidad
- Ideal para bloquear múltiples paneles de interruptores automáticos y bloqueo de válvulas de compuerta
- El cuerpo dieléctrico termoplástico soporta agentes químicos y resiste en condiciones extremas

PRESENTACIONES



TS-CB01-6

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-CB01-6	TO-SAFETY BLOQUEO DE CABLE DE INOX REVISTIDO DE 2 M PARA VÁLVULA COMPUERTA



BLOQUEO DE CABLE REVISTIDO EN NYLON DE 2.4 M PARA VÁLVULA COMPUERTA



Dispositivos de Bloqueo de Válvulas

ESPECIFICACIONES

- Cuerpo de bloqueo: Fabricado de nylon.
- Soporta productos químicos.
- Cable: De acero trenzado multi-resistente y flexible, con revestimiento de aislamiento de plástico transparente.
- Acepta 1 candado para bloquear.
- Se puede equipar junto con cerrojo para múltiples usos de bloqueo.
- Diámetro del Cable 3,3mm, Longitud 2,4 m.

PRESENTACIONES



TS-CB02

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-CB02	TO-SAFETY BLOQUEO DE CABLE REVISTIDO EN NYLON DE 2.4 M PARA VÁLVULA COMPUERTA



BLOQUEO DE CABLE RECUBIERTO DE PVC DE 2M PARA VALVULA COMPUERTA



Dispositivos de Bloqueo de Válvulas

ESPECIFICACIONES

- Dispositivo de bloqueo de cable fabricado en ABS resistente, con cable de acero recubierto de PVC aislante
- Cable de 3,8 mm de diámetro con una longitud de 2m
- La mordaza del cable cumple la función de sostener el cable una vez este ajustado en la válvula compuerta
- Acepta hasta 6 candados para múltiples aplicaciones de bloqueo
- Incluye etiquetas de seguridad para escribir, reutilizables y de alta visibilidad

PRESENTACIONES



TS-CB04

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-CB04	TO-SAFETY BLOQUEO DE CABLE RECUBIERTO DE PVC DE 2 M PARA VÁLVULA COMPUERTA



BLOQUEO DE CABLE RECUBIERTO EN PVC CON MANGO DE 2M



Dispositivos de Bloqueo de Válvulas

ESPECIFICACIONES

- Cuerpo de Bloqueo: Hecho de nylon, con un cable de acero recubierto de plástico aislante.
- El diseño antideslizante se adapta a la forma de la mano del hombre. Muy cómodo de usar.
- La longitud y el color del Cable se pueden personalizar.
- Acepta hasta 6 candados para personalizar múltiples etiquetas de aplicación de bloqueo.
- Incluye seguridad de alta visibilidad, reutilizable y escritura.
- Diámetro del Cable 3,8mm, longitud 2 m.

PRESENTACIONES



TS-CB05

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-CB04	TO-SAFETY BLOQUEO DE CABLE RECUBIERTO DE PVC DE 2 M PARA VÁLVULA COMPUERTA



BLOQUEO DE VÁLVULAS DE COMPUERTA



Dispositivos de Bloqueo de Válvulas

ESPECIFICACIONES

- Fabricados en ABS duradero.
- Una vez bloqueados, giran libremente alrededor del volante y evitan que la rueda de la válvula gire.
- Resistente al agrietamiento y a la abrasión, puede utilizarse en condiciones climáticas y de temperatura extremas.
- Pueden cerrarse con aldabas y candados.
- Disponible en 5 tamaños y color rojo.

PRESENTACIONES



TS-SGVL01-05

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-SGVL01	TO-SAFETY BLOQUEO DE VÁLVULA DE COMPUERTA DE 1" A 2 1/2"
TS-SGVL02	TO-SAFETY BLOQUEO DE VÁLVULA DE COMPUERTA DE 2 1/2" A 5"
TS-SGVL03	TO-SAFETY BLOQUEO DE VÁLVULA DE COMPUERTA DE 5" A 6 1/2"
TS-SGVL04	TO-SAFETY BLOQUEO DE VÁLVULA DE COMPUERTA DE 6 1/2" A 10"
TS-SGVL05	TO-SAFETY BLOQUEO DE VÁLVULA DE COMPUERTA DE 10" A 13"



BLOQUEO PARA VALVULA MARIPOSA GRANDE ESPECIAL

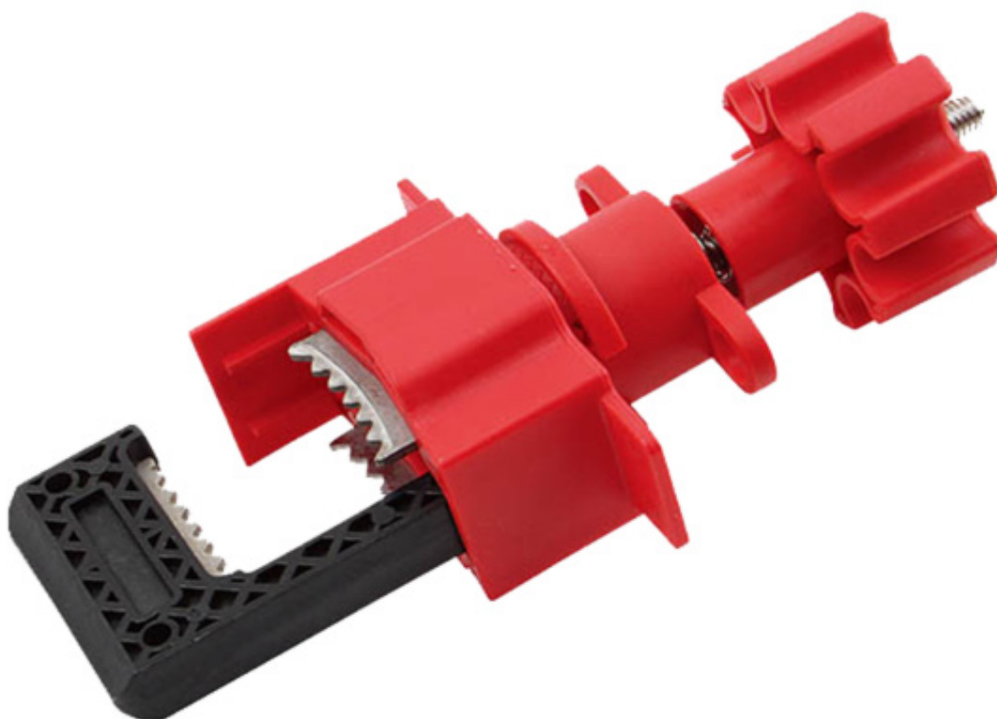


Dispositivos de Bloqueo de Válvulas

ESPECIFICACIONES

- Bloqueo para válvulas mariposa.
- Fabricado en acero de grado industrial y nylon.
- Mordaza de mayor tamaño para sujetar manijas de diseño tubular y de mayor diámetro.
- Diseño ligero y fácil de utilizar por sus accesorios de rápido agarre.
- Ancho máximo de mango 40mm.

PRESENTACIONES



TS-UVL04P

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-UVL04P	TO-SAFETY BLOQUEO PARA VALVULA MARIPOSA GRANDE ESPECIAL



AVISO DE BLOQUEO DE MAN HOLE



Dispositivo de Señalización para Espacios Confinados

ESPECIFICACIONES

- Fabricado de tela de poliéster resistente al desgaste.
- Asegure el aviso con un dispositivo de bloqueo de cable de 5 metros.
- Tamaño: 485 mm (W) x420 mm (H)
- El dispositivo de bloqueo del cable debe comprarse por separado.

PRESENTACIÓN



TS-MHL01

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-MHL01	TO-SAFETY BLOQUEO DE MAN HOLE PARA ESPACIOS CONFINADOS.



TENAZA DE BLOQUEO DE 1" y 1.5" REVESTIDO EN VINILO



Dispositivos de Bloqueo Grupales

ESPECIFICACIONES

- Acero con cuerpo revestido de plástico rojo o vinilo, a prueba de herrumbre.
- Permite que se utilicen varios candados al aislar una fuente de energía.
- Orificios de bloqueo: 3/8 "(9,5 mm) de diámetro.
- Tamaño de la mandíbula: 1" (25 mm) y 1,5" (38 mm)
- Disponible con revestimiento de plástico o de vinilo.

PRESENTACIONES



TS-SH01



TS-SH02

TS-SH01 / TS-SH02

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-SH01	TO-SAFETY TENAZA DE BLOQUEO DE 1" REVESTIDO EN VINILO
TS-SH02	TO-SAFETY TENAZA DE BLOQUEO 1.5" REVESTIDO EN VINILO



TENAZA BLOQUEO DE 1" DE ALUMINIO REVESTIDO EN NYLON



Dispositivos de Bloqueo Grupales

ESPECIFICACIONES

- Aluminio resistente a las chispas con cuerpo recubierto de nylon rojo.
- Permitir el uso de múltiples candados al aislar una fuente de energía.
- Orificios de bloqueo: 3/8" (9,5 mm) de diámetro.
- Tamaño de la mordaza: 1" (25 mm) y 1.5" (38 mm)

PRESENTACIONES



TS-AH11



TS-AH12

TS-AH11 / TS-AH12

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-AH11	TO-SAFETY TENAZA BLOQUEO DE 1" DE ALUMINIO REVESTIDO EN NYLON
TS-AH12	TO-SAFETY TENAZA BLOQUEO DE 1.5" DE ALUMINIO REVESTIDO EN NYLON



TENAZA DE BLOQUEO DE ALUMINIO DE 12 AGUJEROS



Dispositivos de Bloqueo Grupales

ESPECIFICACIONES

- Acabado en aluminio anodizado para una resistencia superior a la corrosión.
- Mantiene el equipo inoperativo mientras se realizan reparaciones o ajustes.
- Se aplica en trabajos grupales, evitando el accionamiento hasta que se retire el candado del supervisor.
- Cantidad de orificios: 12 y 24.

PRESENTACIONES



TS-AH31



TS-AH32

TS-AH31 / TS-AH32

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-AH31	TO-SAFETY TENAZA DE BLOQUEO DE ALUMINIO DE 12 AGUJEROS
TS-AH32	TO-SAFETY TENAZA DE BLOQUEO DE ALUMINIO DE 24 AGUJEROS



TO-SAFETY TENAZA ECONOMICA DE BLOQUEO DE 1" y 1.5" DE METAL ROJO



Dispositivos de Bloqueo Grupales

ESPECIFICACIONES

- Cuerpo de acero recubierto de vinilo, a prueba de corrosión
- Permite utilizar varios candados al aislar una fuente de energía
- Orificios de bloqueo: 2/5" (10,5 mm) de diámetro.
- Tamaño de la mandíbula: 1" (25 mm) y 1,5" (38 mm)
- Acepta hasta 6 candados.

PRESENTACIONES



TS-ESH01-H

TS-ESH02-H

TS-ESH01-H / TS-ESH02-H

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-ESH01-H	TO-SAFETY TENAZA ECONOMICA DE BLOQUEO 1" DE METAL ROJO
TS-ESH02-H	TO-SAFETY TENAZA ECONOMICA DE BLOQUEO 1.5" DE METAL ROJO



PINZA DE BLOQUEO DIELECTRICO DE NYLON



Dispositivos de Bloqueo Grupales

ESPECIFICACIONES

- Tenaza de bloqueo fabricado en nylon resistente
- Permite que se utilicen varios candados al aislar una fuente de energía
- El cuerpo no conductor aísla la energía eléctrica y lo hace resistente a los ambientes corrosivos.

PRESENTACIONES



TS-NH01

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-NH01	TO-SAFETY PINZA DE BLOQUEO DIELECTRICO DE NYLON



CAJA DE BLOQUEO GRUPAL ESTANDAR



Cajas de Bloqueo Grupales

ESPECIFICACIONES

- Fabricado de acero al carbono.
- Asegura cada punto de bloqueo en un equipo.
- Captura las llaves de esos puntos de bloqueo colocándolos en la caja de bloqueo.
- Cada empleado autorizado bloquea la caja, retirando su candado solo cuando su trabajo está completo.
- La característica exclusiva de cierre seguro asegura que no se pueda acceder a las llaves hasta que se quite el último candado.
- Acabado rojo duradero con recubrimiento de polvo con un mango ergonómico fácil de agarrar.
- Puede acomodar hasta 13 trabajadores.

PRESENTACIONES



TS-LK02

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-LK02	TO-SAFETY CAJA DE BLOQUEO GRUPAL ESTANDAR



CAJA DE BLOQUEO GRUPAL



Cajas de Bloqueo Grupales

ESPECIFICACIONES

- Fabricado en rociado superficial a alta temperatura, placa de acero de tratamiento de plástico y mango de nylon.
- Diseño del dispositivo para almacenar llaves cuando se apaga un equipo a gran escala
- Doble función: tipo de montaje en pared o portátil.
- El espacio de almacenamiento integrado puede acomodar 12 candados de manera ordenada o cientos de llaves dispersas.
- Hasta 14 trabajadores pueden bloquearlo al mismo tiempo.

PRESENTACIONES



TS-LK21

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-LK21	TO-SAFETY CAJA DE BLOQUEO GRUPAL



CAJA DE BLOQUEO PARA PARED DE PLASTICO EN COLOR ROJO CON TAPA



Cajas de Bloqueo Grupales

ESPECIFICACIONES

- La caja de bloqueo grupal montada en la pared está moldeada por inyección con polímeros isoplast para una mayor durabilidad.
- Tiene una excelente resistencia química y al calor y es imposible de corroer.
- Los rieles de la cerradura admiten hasta 8 candados y la ranura en el frente permite insertar las llaves cuando la caja está cerrada.
- Use un candado en cada punto de control de energía y coloque las llaves en la caja de bloqueo; luego, cada trabajador coloca su propio candado en la caja para evitar el acceso.
- Cada empleado retiene el control exclusivo, como lo requiere OSHA, al colocar su propio candado en la caja de bloqueo que contiene las llaves de los candados de trabajo.
- Mientras el candado de un trabajador permanezca en la caja de bloqueo, no se puede acceder a las llaves de los candados de trabajo que se encuentran en el interior.
- Tamaño: 180 mm (ancho) × 98 mm (alto) × 120 mm (profundidad).

PRESENTACIÓN



TS-LK31

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-LK31	TO-SAFETY CAJA DE BLOQUEO PARA PARED DE PLASTICO EN COLOR ROJO CON TAPA



PORTA ETIQUETA DE INSPECCION PARA ANDAMIO



Dispositivos de Identificación para Andamios

ESPECIFICACIONES

- Las etiquetas para andamio cumplen con las regulaciones de la norma de OSHA, ayudando a informar a los colaboradores cuando los andamios no se encuentren en óptimas condiciones para su uso.
- Informa si los andamios se encuentra con algún defecto.
- Viene con una etiqueta de peligro.
- Tamaño total: 310 x 92 mm.

PRESENTACIONES



TS-SLT01

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-SLT01	TO-SAFETY PORTA ETIQUETA DE INSPECCION PARA ANDAMIO



ESTACIÓN DE BLOQUEO EN COLOR AMARILLO DE ACERO



Estaciones de Bloqueo

ESPECIFICACIONES

- Fabricado de placa de acero con tratamiento de plástico, pulverizado a alta temperatura en la superficie.
- Viene con dos separadores ajustables para adecuarlo según el tamaño del dispositivo a almacenar
- La estación multifuncional, para todo tipo de dispositivos de bloqueo
- El gabinete de bloqueo cuenta con 2 llaves para bloquear y limitar el acceso a los empleados autorizados.
- De fácil fijación con tornillos.
- Medidas: 360 mm (ancho) × 450 mm (alto) × 155 mm (profundidad) / 480 mm (ancho) × 600 mm (alto) × 155 mm (profundidad)

PRESENTACIONES



TS-LK03 / TS-LK03-2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-LK03	TO SAFETY ESTACION DE BLOQUEO DE ACERO EN COLOR AMARILLO DE 36X45
TS-LK03-2	TO SAFETY ESTACION DE BLOQUEO DE ACERO EN COLOR AMARILLO DE 48X60



ESTACIONES PARA COLGAR CANDADOS COLOR AMARILLO

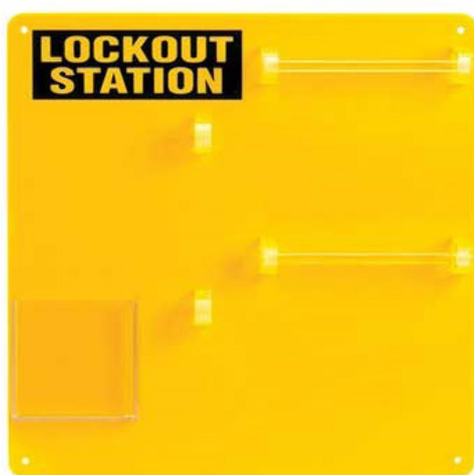


Estaciones de Bloqueo

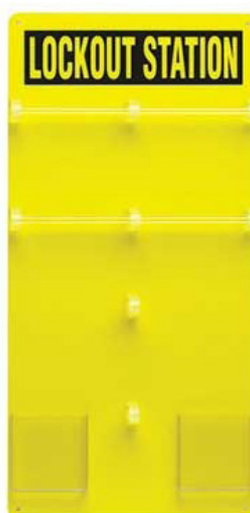
ESPECIFICACIONES

- Fabricado en acrílico amarillo brillante con rieles de bloqueo de acrílico.
- TS-LK12 puede acomodar 10 candados, 2 pinzas y 12 etiquetas de bloqueo.
- TS-LK13 puede acomodar 25 candados, 2 pinzas y 24 etiquetas de bloqueo.
- TS-LK14 puede acomodar 36 candados, 2 pinzas y 48 etiquetas de bloqueo.
- Medidas: 34,3 cm × 34,3 cm / 59,7 cm × 29,2 cm / 54,6cm×59,7cm

PRESENTACIONES



TS-LK12



TS-LK13



TS-LK14

TS-LK12-14

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-LK12	TO-SAFETY ESTACION PARA COLGAR 10 CANDADOS COLOR AMARILLO
TS-LK13	TO-SAFETY ESTACION PARA COLGAR 20 CANDADOS COLOR AMARILLO
TS-LK14	TO-SAFETY ESTACION PARA COLGAR 36 CANDADOS COLOR AMARILLO



ESTACIÓN DE BLOQUEO CANDADOS, TENAZAS Y TARJETAS



Estaciones de Bloqueo

ESPECIFICACIONES

- Estación de bloqueo fabricado en plástico de ingeniería.
- Diseño de una pieza, con una tapa para bloquear y limitar el acceso a los empleados no autorizados.
- Puede acomodar candados, pinzas y etiquetas de bloqueo.
- Viene con un orificio para candado de combinación con cerradura para bloquear y limitar el acceso a los empleados autorizados.
- Medidas: 406x315x65 mm / 558x393x65mm

PRESENTACIONES



TS-LS01



TS-LS02



TS-LS03

TS-LS01-03

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-LS01	TO-SAFETY ESTACION DE BLOQUEO CANDADOS, TENAZAS Y TARJETAS
TS-LS02	TO-SAFETY ESTACION DE BLOQUEO CANDADOS, TENAZAS Y TARJETAS
TS-LS03	TO-SAFETY ESTACION DE BLOQUEO CANDADOS, TENAZAS Y TARJETAS



ESTACION DE BLOQUEO PARA 60 CANDADOS C/TAPA AMARILLA



Estaciones de Bloqueo

ESPECIFICACIONES

- Fabricado de plástico de ingeniería PC.
- Diseño de una pieza con una tapa.
- Puede acomodar varios candados, pinzas, etiquetado y mini bloqueo.
- Hay un orificio para candado de combinación con cerradura para bloquear y limitar el acceso a los empleados autorizados.
- Tiene una capacidad para almacenar hasta 60 candados.
- Medidas: 520 mm (W) x631 mm (H) x85 mm (D).

PRESENTACIONES



TS-LS11

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-LS11	TO-SAFETY ESTACIÓN DE BLOQUEO PARA CANDADOS



ESTACION DE BLOQUEO PARA 40 CANDADOS C/TAPA AMARILLA



Estaciones de Bloqueo

ESPECIFICACIONES

- Fabricado de plástico de ingeniería PC.
- Diseño de una pieza con una tapa.
- Puede acomodar varios candados, pinzas, etiquetado y mini bloqueo.
- Hay un orificio para candado de combinación con cerradura para bloquear y limitar el acceso a los empleados autorizados.
- Tiene una capacidad para almacenar 40 candados, 8 pinzas y etiquetas.
- Medidas: 520 mm (W) x631 mm (H) x85 mm (D).

PRESENTACIONES



TS-LS12

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-LS12	TO-SAFETY ESTACIÓN DE BLOQUEO COMBINADA



ESTACION PARA CANDADOS Y DISPOSITIVOS DE BLOQUEO



Estaciones de Bloqueo

ESPECIFICACIONES

- Fabricado de plástico de ingeniería PC.
- Diseño de una pieza con una tapa.
- Puede acomodar varios candados, pinzas, etiquetado y mini bloqueo.
- Hay un orificio para candado de combinación con cerradura para bloquear y limitar el acceso a los empleados autorizados.
- Puede acomodar 40 candados y mini bloqueos
- Medidas: 520 mm (W) x631 mm (H) x85 mm (D).

PRESENTACIONES



TS-LS13

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-LS13	TO-SAFETY ESTACION PARA CANDADOS Y DISPOSITIVOS DE BLOQUEO



ESTACION PARA CANDADOS Y DISPOSITIVOS DE BLOQUEO

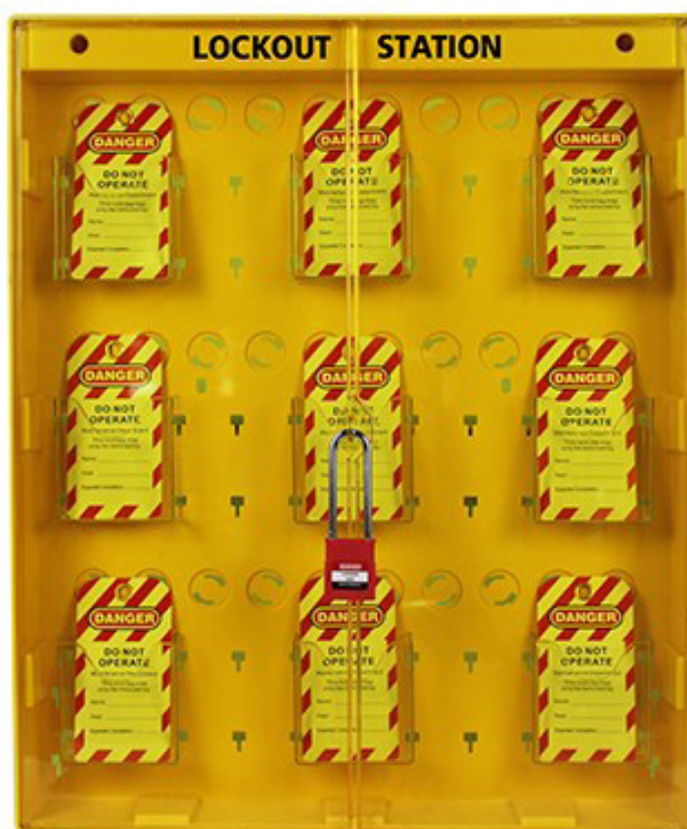


Estaciones de Bloqueo

ESPECIFICACIONES

- Fabricado de plástico de ingeniería PC.
- Diseño de una pieza con una tapa.
- Puede acomodar varios candados, pinzas, etiquetado y mini bloqueo.
- Hay un orificio para candado de combinación con cerradura para bloquear y limitar el acceso a los empleados autorizados.
- Puede acomodar una serie de etiquetas de bloqueo
- Medidas: 520 mm (W) x631 mm (H) x85 mm (D).

PRESENTACIONES



TS-LS14

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-LS14	TO-SAFETY ESTACION DE BLOQUEO PARA TARJETAS COLOR AMARILLO



ESTACION DE BLOQUEO PARA DISPOSITIVOS Y TARJETAS



Estaciones de Bloqueo

ESPECIFICACIONES

- Fabricado de plástico de ingeniería PC.
- Diseño de una pieza con una tapa.
- Puede acomodar varios candados, pinzas, etiquetado y mini bloqueo.
- Hay un orificio para candado de combinación con cerradura para bloquear y limitar el acceso a los empleados autorizados.
- Puede acomodar una serie de etiquetas y mini bloqueos.
- Medidas: 520 mm (W) x631 mm (H) x85 mm (D).

PRESENTACIONES



TS-LS15

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-LS15	TO-SAFETY ESTACION DE BLOQUEO PARA DISPOSITIVOS Y TARJETAS



ESTACION DE BLOQUEO PARA CANDADOS Y TABLAS DE NOTA



Estaciones de Bloqueo

ESPECIFICACIONES

- Estación de bloqueo fabricado de plástico de ingeniería PC.
- Diseño de una pieza con tapa para bloquear y limitar el acceso a los empleados no autorizados.
- Puede acomodar candados, cerrojos, etiquetado y mini bloqueo.
- Tiene capacidad para 20 candados y 2 pizarrones para escribir.
- Medidas: 520 mm (W) x631 mm (H) x85 mm (D)

PRESENTACIONES



TS-LS16

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-LS16	TO-SAFETY ESTACION DE BLOQUEO PARA CANDADOS Y TABLAS DE NOTA



ESTACION DE METAL PARA 5 CANDADOS ROJO

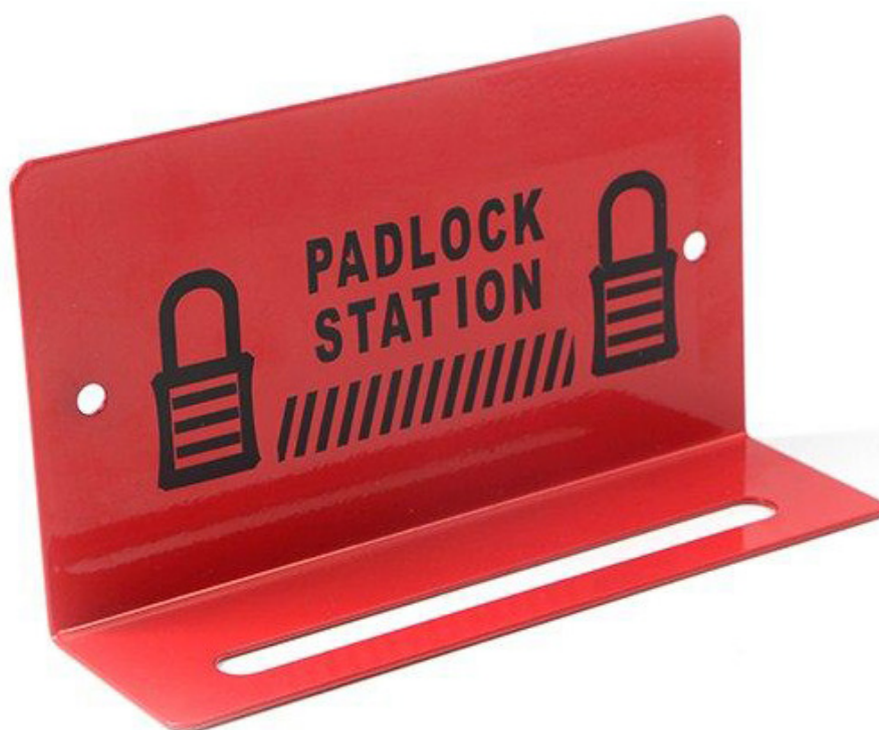


Estaciones de Candados

ESPECIFICACIONES

- Fabricado en acero de alta resistencia con un acabado de pintura en polvo duradero, que garantiza una larga vida útil en las instalaciones de fabricación.
- Con ranuras para una fácil colocación de hasta 5 cadndados.
- Etiqueta de advertencia.
- Medidas: 140x40x80mm

PRESENTACIONES



TS-PLS01

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-PLS01	TO-SAFETY ESTACION DE METAL PARA 5 CANDADOS ROJO



ESTACION DE METAL PARA 10 CANDADOS ROJO



Estaciones de Candados

ESPECIFICACIONES

- Fabricado en acero de alta resistencia con un acabado de pintura en polvo duradero, que garantiza una larga vida útil en las instalaciones de fabricación.
- Con ranuras para una fácil colocación de hasta 10 candados.
- Etiqueta de advertencia.
- Medidas: 270x40x80mm

PRESENTACIONES



TS-PLS02

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-PLS02	TO-SAFETY ESTACION DE METAL PARA 10 CANDADOS ROJO



ESTACIÓN DE ACERO PARA 15 CANDADOS



Estaciones de Candados

ESPECIFICACIONES

- Fabricado de acero de alta resistencia con un acabado de pintura en polvo duradero, que garantiza una larga vida útil en las instalaciones de fabricación.
- Estación de candados de bloqueo para la colocación de hasta 15 candados.
- Etiqueta de advertencia en inglés.
- Dimensiones: 400x40x80mm

PRESENTACIONES



TS-PLS03

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-PLS03	TO-SAFETY ESTACIÓN DE ACERO PARA 15 CANDADOS



ESTACIÓN DE ACERO PARA 20 CANDADOS



Estaciones de Candados

ESPECIFICACIONES

- Fabricado de acero de alta resistencia con un acabado de pintura en polvo duradero, que garantiza una larga vida útil en las instalaciones de fabricación.
- Estación de candados de bloqueo para la colocación de hasta 20 candados.
- Etiqueta de advertencia en inglés.
- Dimensiones: 530x40x80mm

PRESENTACIONES



TS-PLS04

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
TS-PLS04	TO-SAFETY ESTACIÓN DE ACERO PARA 20 CANDADOS



T**-SAFETY**

PROTECTION & SAFETY