



Referencia: 251300240035

TARJETA NO OPERAR



El cierre con bloqueo y etiquetado significa que la fuente de energía ya sea eléctrica, hidráulica, aire comprimido, o cualquier otra fuente que pueda causar movimiento inesperado debe estar desconectado y bloqueado. Fuentes eléctricas deben ser liberadas de energía y estar cerradas o positivamente sellados en la posición OFF (apagado). Incluyendo sistemas visuales de aviso preventivo.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricados en PAI (plástico flexible) y de alta densidad
- Impresos en serigrafía con tintas resistentes a humedad, calor y rayos ultravioleta.
- Disponible en pack de 25 unidades

Versión 19 DE JULIO/2013 Elaboró Dpto. Técnico VS

APLICACIONES

 Situaciones donde se re-quiera bloquear dispositivos múltiples de energías peli-grosas o equipos en mantenimiento..







CANDADO LOCK OUT



AZUL 251300240030 DORADO 251300240033 **NEGRO** 251300240034 PLATA 901309151743 ROJO 251300240031 VERDE 251300240032 Un buen bloqueo contempla que toda fuente de energla (Eléctrica, hidráulica, aire comprimido), o cualquier otra fuenteque pueda causar movimiento inesperado debe estar completamente desconectada en el momento de realizar un mantenimiento.

Para manejar los mas altos estándares de seguridad en todos los tipos de mantenimientos, es necesario considerar como obligatorio el bloqueo de todos los equipos involucrados en estas actividades.

CARACTERÍSTICAS

- Los candados de bloqueo Steelpro X-05 poseen cuerpo de aluminio anodizado, lo que genera un excelente comportamiento en ambientes altamente corrosivos.
- Grillete endurecido.
- Doble cierre.
- Cilindro de bronce de 5 pins.
- Diámetro de grillete 6,3 mm.

Versión	ENE 09/2013
Elaboró	Dpto. Técnico VS







Referencia: 251301270050

PINZA LOCK OUT DIELECTRICA



El cierre con bloqueo y etiquetado significa que la fuente de energía- ya sea eléc-trica, hidráulica, aire comprimido, o cualquier otra fuente que pueda causar movi-miento inesperado-debe estar desconectado y bloqueado. Fuentes eléctricas de-ben ser liberadas de energía y estar cerradas o positivamente sellados en la posi-ción OFF (apagado).

CARACTERÍSTICAS

- Pinza de bloqueo fabricada en PVC de alta densidad. Totalmente dieléctrica
- Cierre flexible.
- Resistente a altas y bajas temperaturas.
- Capacidad 6 candados simultáneamente.

APLICACIONES

 Situaciones donde se re-quiera bloquear dispositivos múltiples de energías peli-grosas.

Versión	ENE 09/2013
Elaboró	Dpto. Técnico VS







Referencia: 251301270051

PINZA LOCK OUT METALICA



El cierre con bloqueo y etiquetado significa que la fuente de energía ya sea eléctrica, hidráulica, aire comprimido, o cualquier otra fuente que pueda causar movi-miento inesperado debe estar desconectado y bloqueado. Fuentes eléctricas de ben ser liberadas de energía y estar cerradas o positivamente sellados en la posición OFF (apagado).

CARACTERÍSTICAS

- Pinza de bloqueo fabricada en acero zincado, con recubriento plástico de PVC. Diámetro de 1,5"
- Resistente a altas y bajas temperaturas.
- Capacidad 6 candados simultáneamente.

APLICACIONES

 Situaciones donde se requiera bloquear dispositivos múltiples de energías peligrosas.

Versión	ENE 09/2013
Elaboró	Dpto. Técnico VS

