

CBRE

BLOQUEO/ETIQUETADO

Esta selección LOTO incluye los elementos más comúnmente utilizados y los elementos concretos incluidos en los kits LOTO aprobados por CBRE. Si tiene otras necesidades o requiere una solución a medida para su contrato, incluyendo etiquetas a medida de contrato/cliente, le rogamos que se ponga en contacto con nosotros para que podamos trabajar con sus requisitos.

También le ofrecemos toda una gama de diferentes soluciones de llave (enchavetado: similar, distinta, distinta/maestra) y soluciones de caja de mandos. Si necesita alguna de estas soluciones, trabajaremos de acuerdo a sus especificaciones y obtendremos la aprobación técnica de CBRE.

Para más información, le rogamos que nos envíe un email a sales@morethansafety.co.uk



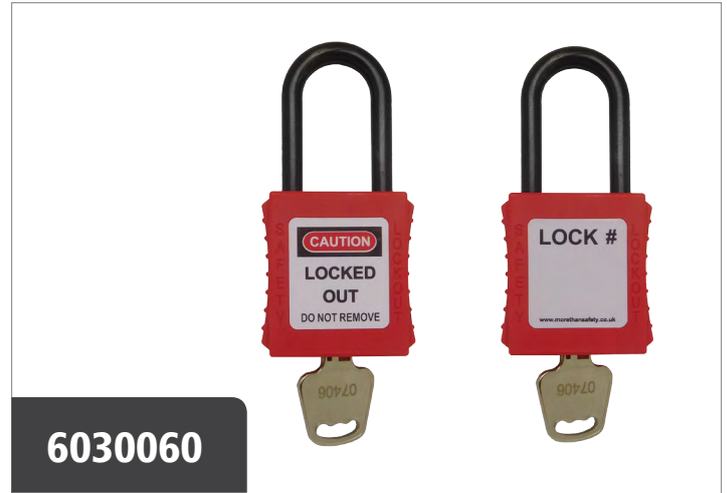
6030059

6030059

CANDADO DE ACERO LOTO ROJO (38 mm)

Candado de acero estándar con llave diferente.

Viene con un dispositivo de retención de la llave, por lo que, cuando la argolla está abierta, no se puede extraer la llave para reducir la pérdida de las llaves. Resistente, no conductor. Cuerpo de nylon PA. Puede soportar temperaturas desde -20º a 150º y es resistente a los rayos UV. Candado de acero 26 x 38 mm Diámetro de la argolla 6 mm Cuerpo de nylon PA 38 x 45 mm



6030060

6030060

CANDADO DE ACERO LOTO ROJO (38 mm)

Candado de nylon con llave diferente.

Viene con un dispositivo de retención de la llave, por lo que la llave no se puede extraer, para reducir la pérdida de las llaves. Resistente, no conductor. Cuerpo de nylon PA. Puede soportar temperaturas desde -20º a 150º y es resistente a los rayos UV. Candado de nylon 26 x 38 mm Diámetro de la argolla 6 mm Cuerpo de nylon 38 x 45 mm.



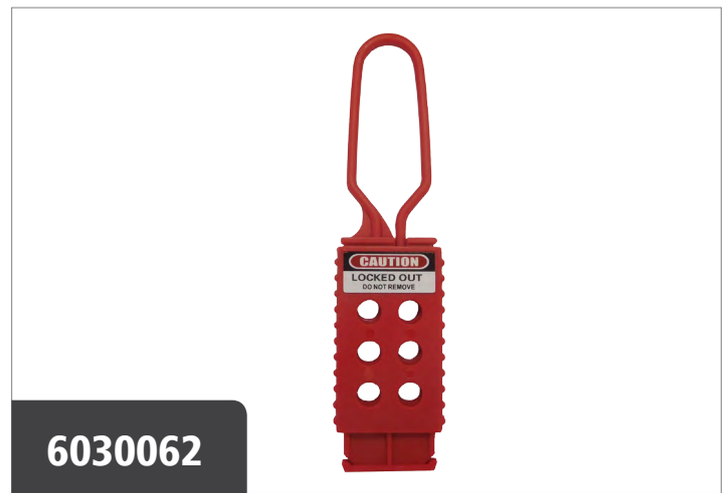
6030061

6030061

CERROJO DE ACERO RECUBIERTO DE PA (25 mm)

Cerrojo recubierto accionado como tijeras.

Fabricado de nylon plástico industrial PA por inyección en molde. Presenta una superficie galvanizada a prueba de óxido. Dimensiones del cerrojo 40 x 115 mm. Diámetro del orificio de cierre 10,5 mm Diámetro del candado 25 mm



6030062

6030062

CERROJO DE BLOQUEO DE NYLON 43 mm x 173 mm

Cerrojo de bloqueo industrial de nylon flexible.

Fabricado con una aleación ignífuga de aluminio recubierto de nylon. Puede aplicarse en áreas que requieren aislamiento eléctrico y es altamente resistente a la corrosión. A prueba de explosiones. Para abrirlo, presionar hacia arriba y hacia abajo. Acepta candados con un diámetro de argolla de hasta 9 mm. Admite hasta 6 candados. Diámetro del cerrojo de nylon 6 mm

6030067



6030067

DISYUNTOR DE CIRCUITO SENCILLO 45mm x 25mm x 10mm

Disyuntor de circuito para bloqueo de un solo polo. Fabricado con un robusto PA reforzado. Puede bloquearse usando un destornillador o un candado de seguridad. Se puede usar en la mayoría de disyuntores de circuitos. Adecuado para disyuntores de circuito mono-polo miniatura con un ancho de <7,7 mm. Admite candados con un diámetro de argolla de hasta 7 mm.

6030068



6030068

DISYUNTOR DE CIRCUITO SENCILLO DE BLOQUEO 51mm x 25mm x 23mm

Disyuntor de circuito de bloqueo miniatura de 2-4 polos. Fabricado con un robusto PA reforzado. Puede bloquearse usando un destornillador o un candado de seguridad. Se puede usar en la mayoría de disyuntores de circuitos. Adecuado para disyuntores de circuitos miniatura de 2 a 4 polos <10mm. Admite candados con un diámetro de argolla de hasta 7mm.

6030069



6030069

DISYUNTOR DE CIRCUITO SENCILLO DE BLOQUEO

(Disyuntores de circuitos mini y de tamaño medio) Fabricado con un robusto PA. Puede bloquearse usando un destornillador o un candado de seguridad. Se puede usar en la mayoría de disyuntores de circuitos. Adecuado para disyuntores de circuitos mini o de tamaño medio con un ancho de <5mm. Admite candados con un diámetro de argolla de hasta 7mm.

6030070



6030070

DISYUNTOR DE CIRCUITO SENCILLO DE BLOQUEO

(Disyuntores de circuitos mini y de tamaño medio) Disyuntor de circuito de bloqueo mini y de tamaño medio. Fabricado con un robusto PA. Puede bloquearse usando un destornillador o un candado de seguridad. Se puede usar en la mayoría de disyuntores de circuitos. Adecuado para disyuntores de circuitos mini o de tamaño medio con un ancho de <5mm. Admite candados con un diámetro de argolla de hasta 7mm.

6030071



6030071

DISYUNTOR DE CIRCUITO SENCILLO DE BLOQUEO 125mm x 63mm x 40mm

Disyuntor de circuito de bloqueo tamaño grande. Fabricado con un robusto PA. Puede bloquearse usando un destornillador o un candado de seguridad. Se puede usar en la mayoría de disyuntores de circuitos. Adecuado para disyuntores de circuitos grandes. Admite candados con un diámetro de argolla de hasta 7mm.

6030075



6030075

CILINDRO DE BLOQUEO

Para anillos de garganta de hasta 89mm de diámetro.

Impide el acceso a la válvula del cilindro principal sin que tengas que adaptar tu dispositivo de bloqueo a un diámetro variable y a la rosca de la tapa del cilindro. Se puede bloquear con 3 candados simultáneamente. Se puede escribir en el frontal del cuerpo. Diámetro máximo del anillo de garganta de 80mm. Diámetro de la argolla del candado hasta 7mm. Fabricado con plástico industrial PP.

**6030065****6030065****DISYUNTOR DE CIRCUITO MINIATURA DE BLOQUEO**
Esquema de pines estándar.

Disyuntor de circuito miniatura de pines en nylon PA. Fabricado con un robusto nylon, este disyuntor de circuitos miniatura permite bloquear disyuntores individuales. Se adapta a la mayoría de disyuntores de circuitos europeos y asiáticos. Se instala fácilmente con la ayuda de un botón de presión o un rodillo. Se recomienda su uso en combinación con un candado de seguridad, para sujetar el bloqueo en su lugar. Utilice candados con un diámetro de argolla de hasta 7mm. Pines estándar. Espacio entre orificios <12mm.

**6030066****6030066****DISYUNTOR DE CIRCUITO MINIATURA DE BLOQUEO**
Pines estándar.

Disyuntor de circuito miniatura de pines en nylon PA. Fabricado con un robusto nylon, este disyuntor de circuitos miniatura permite bloquear disyuntores individuales. Se adapta a la mayoría de disyuntores de circuitos europeos y asiáticos. Se instala fácilmente con la ayuda de un botón de presión o un rodillo. Se recomienda su uso en combinación con un candado de seguridad, para sujetar el bloqueo en su lugar. Utilice candados con un diámetro de argolla de hasta 7mm. Pines estándar. Espacio entre orificios <12mm.

**6030074****6030074****BLOQUEO NEUMÁTICO DE DESCONEXIÓN RÁPIDA**
Provisto de uniones roscadas de 6,4mm 9,5mm y 12,7mm

Aísle la energía neumática sin el gasto de instalar válvulas de bloqueo en línea. Sin la necesidad de instalar una válvula de bloqueo, puede aislar la energía neumática a un coste menor y de forma más cómoda. El bloqueo se aplica a la toma macho para aislar el equipo de todas las fuentes de aire comprimido. El orificio central del dispositivo permite el almacenamiento neumático en un tubo de aire y se puede utilizar un asa lateral para colgar el tubo y el dispositivo de bloqueo. Provisto de uniones roscadas de 6,4mm, 9,5mm y 12,7mm. Puede equiparse con candados donde el diámetro de la longitud de la argolla sea de 6,4mm o 7,1mm. Realizado en nylon plástico industrial PA, resistente a los impactos.

**6030073****6030073****DISYUNTOR DE BLOQUEO DE ABRAZADERA
480 – 600V**

Ideal para disyuntores de circuitos sin dispositivo de bloqueo integrado. El diseño se sujeta al interruptor ofreciendo la protección de un bloqueo seguro con una nueva hoja diseñada para proporcionar un agarre más fuerte aplicando una menor torsión al tornillo de aletas. Use el tornillo de aletas para sujetar el disyuntor de forma segura en la lengüeta del interruptor. Después, tire de la cubierta y bloquéelo en su sitio para evitar que se suelte la abrazadera. Sus abrazaderas extraíbles amplían la gama de disyuntores que se pueden aplicar. Puede bloquear un asa con un ancho de <72mm. Rango de bloqueo 22 x 68mm. Se puede bloquear usando candados con diámetro de argolla de hasta 7mm. Fabricado en robusto polipropileno (PP) y PA modificado para el impacto.

**6030076****6030076****BLOQUEO DE CABLE SENCILLO**

Bloqueo de cable sencillo para bloquear múltiples aisladores. Un método flexible y asequible para bloquear múltiples aisladores situados uno junto a otro. Fabricado en nylon plástico industrial PA resistente a los impactos. La capa externa del cable está fabricado en PVC resistente a los rayos UV. El material interno ofrece dos opciones disponibles: nylon y metal (acero inoxidable).

**6030072****6030072****BOLSA DE BLOQUEO 440mm x 250mm**

Esta bolsa de bloqueo es apropiada para cajas de conexiones y controladores de ascensor. Sólo tiene que meter dentro el dispositivo, tensar la parte superior de la bolsa y cerrar el cordón para asegurarse de que no se pueda retirar la bolsa. Fabricado en tejido de poliéster resistente al desgaste con un forro de PVC para evitar que otros toquen los botones a través de la bolsa. Puede bloquear muchos tipos de botones de control o todo tipo de clavijas de gran tamaño y accesorios. La correa puede bloquearse con hasta 6 candados o cerrojos.



6030063

6030063

**BLOQUEO AJUSTABLE DE VÁLVULA DE BOLA
13mm-64mm**

Bloqueo ajustable de válvula de bola de polipropileno.

Este sistema de bloqueo simple y fácil de usar, se sujeta sobre la palanca de la válvula de bola en el tubo, evitando que la válvula se ponga en funcionamiento. Use un candado para cerrarla en su posición sobre la válvula. Fabricado en polipropileno. Admite tubos de 13mm a 64mm. Diámetro máximo de la argolla del candado 9mm.



6030064

6030064

**BLOQUEO AJUSTABLE DE VÁLVULA DE BOLA
13mm a 70mm**

Bloqueo ajustable de válvula de bola de polipropileno industrial.

Fabricado en un polipropileno ultra-robusto y resistente a altas temperaturas. Las dos mitades del dispositivo abarcan la palanca de la válvula de bola para evitar la activación no deseada de la misma. Fabricado con polipropileno industrial (PP) resistente a altas temperaturas. Bloquea válvulas dobles. Con partes auxiliares traseras para el bloqueo de la válvula de bola. Admite tubos de 13mm a 70mm. Diámetro máximo de la argolla del candado 9mm.



6030077

6030077

**BLOQUEO DE VÁLVULA DE PASO 127mm a 165mm
Cubierta para el bloqueo de válvula de paso.**

Las cubiertas de válvula de paso son una forma sencilla, asequible y efectiva de evitar el accionamiento no autorizado de las válvulas. Una vez bloqueada, la cubierta rota libremente alrededor del rueda de mano de la válvula sin aplicar presión y por lo tanto impidiendo su accionamiento. El diseño del semicírculo en diferentes tamaños permite combinar las dos partes en un semicírculo cuando se guarden o se lleven para que ocupen menos espacio. Se puede utilizar una argolla de hasta 7mm. Diámetro de la válvula de 127 a 165mm.



6030078

6030078

**BLOQUEO DE VÁLVULA DE PASO 25mm a 64mm
Cubierta para el bloqueo de válvula de paso**

Cubierta para el bloqueo de válvula de paso. Las cubiertas de válvula de paso son una forma sencilla, asequible y efectiva de evitar el accionamiento no autorizado de las válvulas. Una vez bloqueada, la cubierta rota libremente alrededor del rueda de mano de la válvula sin aplicar presión y por lo tanto impidiendo su accionamiento. El diseño del semicírculo en diferentes tamaños permite combinar las dos partes en un semicírculo cuando se guarden o se lleven para que ocupen menos espacio. Se puede utilizar una argolla de hasta 7mm. Diámetro de la válvula de 25 a 64mm.



6220033

6220033
BOLSA DE TRANSPORTE LOTO APROBADA POR CBRE (ELÉCTRICA)
Roja con remates blancos. Material: poliéster 600D

Bolsa de transporte para material eléctrico LOTO con la marca de CBRE. Estilo retro. Correa ajustable para el hombro. Bolsillo frontal con cremallera. Bolsillo interior para artículos de valor. Capacidad: 7 litros.



6220035

6220035
BOLSA DE TRANSPORTE LOTO APROBADA POR CBRE (REFRIGERADOS)
Azul marino con remates blancos. Material: poliéster 600D

Bolsa de transporte para refrigerados LOTO con la marca de CBRE. Estilo retro. Correa ajustable para el hombro. Bolsillo frontal con cremallera. Bolsillo interior para artículos de valor. Capacidad: 7 litros.



6220034

6220034
BOLSA DE TRANSPORTE LOTO APROBADA POR CBRE (COMBUSTIÓN)
Negra con remates blancos. Material: poliéster 600D

Bolsa de transporte LOTO con la marca de CBRE y resistente al gas y la combustión. Estilo retro. Correa ajustable para el hombro. Bolsillo frontal con cremallera. Bolsillo interior para artículos de valor. Capacidad: 7 litros.



6210167

6210167
TAQUILLA PARA PARED ESTÁTICA AMARILLA CON LA MARCA CBRE



6011965
ETIQUETA DE UNA SOLA CARA CON LEYENDA CBRE EQUIPO CON CORRIENTE NO TOCAR (PAQUETE DE 10)



6011964
ETIQUETA DE DOS CARAS CON LEYENDA CBRE INSPECCIÓN/PRECAUCIÓN (PAQUETE DE 10)



5904403
DESTORNILLADOR PLANO TOTALMENTE AISLADO 3 x 100mm
Fabricado y certificado individualmente en EN 60900
Calidad experta, testado con 10kV, adecuado para trabajar en circuitos con corriente de 1kV AC y 1,5kV DC. Fabricado con aleación SVCM y acero que es endurecido, templado y oscurecido químicamente. Mango ergonómico de suave agarre con punta recubierta para una seguridad total. Se vende suelto.



6011083
ROTULADOR PERMANENTE
Para escribir en etiquetas en situaciones de cierre/bloqueo.

