



CATÁLOGO DE PRODUCTOS: ETIQUETA Y CANDADO

	<p>Candado de bloqueo de seguridad no conductor</p> <p>En dos presentaciones: cuerpo termoplástico y en aluminio cubierto en vinilo no conductivos, cilindro de alta seguridad, grillete 38mm totalmente aislado que lo hace no conductor (dieléctrico), liviano, en marcas Panduit y Master, colores variados, calcomanía de vinilo de colores, cerradura estándar, además de poseer llaves diferentes, goza de un sistema de retención de llave que evita que el candado se quede abierto.</p>
	<p>Candado de Consignación Zenex arco en acero</p> <p>Candado de consignación 410, cuerpo termoplástico no conductor, ligero y resistente, de 38 mm de ancho y 44 mm de alto con arco de metal de 76 mm de longitud, cilindro diseñado para alta seguridad con retención de llaves para evitar que no se quede desbloqueado, llaves diferentes, diseñado exclusivamente para usos de consignación y señalización.</p>
	<p>Candado Italiano</p> <p>Marca Yale, te ayuda a proteger tu hogar u oficina mediante un sistema de seguridad de 5 pines, que incluye doble bloqueo para asegurar el arco desde ambos lados y un seguro que mantiene bloqueada la llave cuando se encuentra abierto. Su estructura anti segueta te garantiza una entrada infranqueable para aquellos que no tenga la llave.</p>
	<p>Bloqueador para clavijas</p> <p>Hecho en polipropileno que proporciona resistencia, durabilidad y seguridad adicional, útil para el bloqueo de cables de CA de 120 voltios, rojo, bloquea una amplia gama de enchufes con cable para evitar la activación.</p>

	<p>Tarjetas de Bloqueo</p> <p>Fabricadas en poliéster de escritura que protege los gráficos, ojales de latón que resisten hasta 50 lb de fuerza de tracción de superior a la exigida por OSHA para dispositivos de etiquetado, se limpia perfectamente y resiste agua, grasa y temperaturas extremas, temperatura de servicio -40°F a 176°F (-40°C a 80°C). Dimensiones: 5.75 in H x 3 in W, color: negro, rojo sobre blanco.</p>
	<p>Portacandado Dieléctrico</p> <p>Pinza de bloqueo dieléctrica está fabricada en PVC de alta densidad de gran utilidad en la intervención y mantenimiento de equipos eléctricos y electrónicos, resistente a altas y bajas temperaturas, posee capacidad para 6 candados simultáneamente.</p>
	<p>Portacandado múltiple</p> <p>Ideal para trabajos de bloqueo durante el mantenimiento y reparación de equipos donde interactúen varias personas protegiendo hasta el último de los operarios. Posee un cuerpo de acero cubierto con una capa protectora resistente a químicos y a rayos ultravioleta, pinza de acero inoxidable, diámetro de quijada de 1", mango de color rojo, dieléctrico. Bloquea hasta 6 candados de un diámetro de arco hasta 9,5 mm.</p>
	<p>Caja para grupo de bloqueo</p> <p>Simplifica el bloqueo de grandes maquinas, construida en acero con recubrimiento en polvo industrial, dimensiones: 22.8x15.2x8.2cm, utilizada para el almacenamiento de llaves para evitar la intervención de los equipos hasta que el último trabajador haya finalizado su mantenimiento.</p>

	<p>Bloqueador para enchufes eléctricos</p> <p>Fabricado en material termoplástico resistente a químicos y a temperaturas extremas de más de 177°C, su diseño rotativo le permite un fácil uso en espacios reducidos, envuelve enchufes eléctricos de 120V, 220V y 550V evitando una activación accidental, posee etiquetas permanentes de alta visibilidad en inglés, francés y español.</p>
	<p>Bloqueador de breaker eléctrico</p> <p>Hecho de nylon reforzado con policarbonato para mayor fuerza y durabilidad y un tornillo de bronce cromado bloqueado por un candado de gancho de diámetro de 7mm. apropiado para ser utilizados en bloqueos de breaker estándar de palanca normal y grandes con palanca altas y anchas, fácil de transportar y almacenar.</p>

Nota: Agradecemos confirmar la existencia del producto a través de nuestras líneas telefónicas-