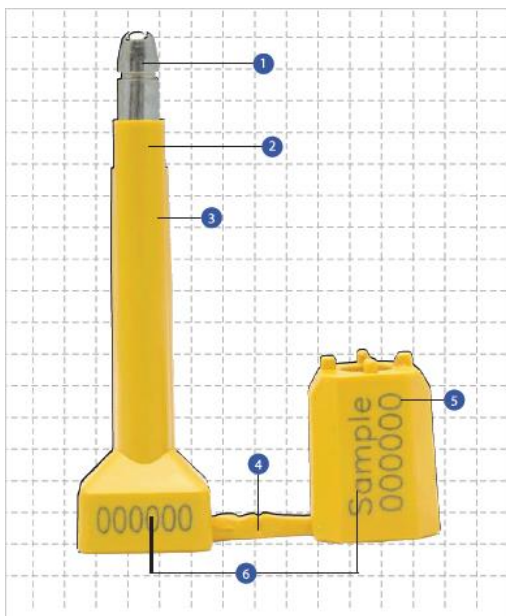


Klicker Bolt Seal Precinto de Alta Seguridad



Precinto de alta seguridad para contenedores

1. Carcasa de cierre y eje contruidos en acero templado de alta seguridad.
2. El mecanismo anti-rotación, evita manipulaciones por fricción. Una posición fija de cierre que dificulta el giro.
3. En la misma inyección se recubre con plástico ABS de alto impacto. Resistente a la rotura y evidencia ataques o manipulación.
4. Presentación de las 2 partes del precinto unidas para facilitar el almacenaje y el manejo.
5. Numeración correlativa en cierre y eje para prevenir sustituciones. Impresión mediante láser con logo, nombre, numeración e incluso códigos de barras.
6. Numeración idéntica en eje y cuerpo, para evitar sustituciones. Aumenta la seguridad.

APLICACIONES: Contenedores marítimos e intermodales, vagones de ferrocarril y todo tipo de vehículos de transporte donde se requiera alta seguridad.

Colores estándar: Amarillo, azul, blanco, rojo y verde. Otros colores disponibles bajo pedido con cantidad mínima.

A diferencia de la mayoría de precintos para contenedores, el cierre del Klicker está construido totalmente en acero de alta resistencia. El clip de cierre está embutido en una ranura del cuerpo metálico del cierre, haciéndolo más resistente y difícil de manipular. De muy fácil manejo y aplicación por su embalaje, presentación y su sencillo sistema de cierre.

IMPORTANTE: Requiere herramienta de corte (cizalla) para su apertura.

Producto	Material	Longitud del eje	Longitud de cierre	Diámetro del eje	Resistencia a la tracción	Superficie de Impresión	Nº Dígitos
Klicker	Acero carbono y ABS	85mm	50mm	11mm	1500kg	Cuerpo:10x24 Eje:7x16	Máx. 8
EMBALAJE	Dimensiones	Peso	Volumen				
Cantidad/ uds.	mm	kg/caja	m3/caja				
250	585x360x200	16.58	0.04212				