



# altsa



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### NUMEROS DE PRODUCTO

- Material - Pasador y casquillo plásticos (ABS de Alto Impacto)
- Pasador y casquillo (acero reforzado)
- Longitud del sellador - 50mm (0.04in)
- Diámetro del Pin - Ø 7mm (Ø 0.28in)
- Resistencia a la tensión - 1800kg / f (3968lb / f)
- Área de marcado - 10 x 24mm (0.39 x 0.95in)
- Marcaje máximo - No. Serial : 8 dígitos / Código de barras: 8 dígitos.

### EMPAQUETADO ESTANDAR

- Cantidad - 250u
- Dimensiones - 585 x 360 x 200mm (23.0 x 14.17 x 7.87in)
- Peso kg / cartón - 17.15kg (37.81 lbs)
- Colores Estándar - Blanco, Rojo, Naranja, Amarillo, Verde, Azul.

## KLICKER 2K

Sello de Contenedor de Alta Seguridad  
ISO 17712 "H" Compliant · C-TPAT Compliant

Sello de seguridad fuerte y mecánico. El Klicker 2K consiste de un pin de acero reforzado y casquillo moldeados con ABS de alto impacto.

Resistencia a la tensión y un mecanismo anti giro, el Klicker 2K es un sello de seguridad de perno para contenedores, altamente utilizado en envíos por barco. Permite asegurar los contenedores intermodal y su transportación vía terrestre. Es el único sello de perno en el mundo con la característica de 2 colores en su moldura, lo que lo hace extremadamente difícil de clonar.

### CARACTERÍSTICAS

1. Pasador y casquillo de acero reforzado para mayor seguridad.
2. El pasador y casquillo están moldeados con ABS de alto impacto lo cual provee clara evidencia en caso de violación.
3. Pasador y casquillo en forma de ovalo para mitigar violaciones por giro. El mecanismo anti sellado previene la fricción y permite únicamente 1 manera de sellado.
4. Secuencia de números identicos en ambas piezas provee una mejor y mayor seguridad en casos de sustitución de partes o remplasamiento de las mismas.
5. Grabado del pasador y casquillo juntos para facilitar su manejo.
6. El pasador esta grabado con el nombre, logo, numero secuencia y código de barras utilizando un grabado laser permanente. EL grabado con laser ofrece el nivel más alto de seguridad y no puede ser removido ni reemplazado.
7. Los dos colores mejoran la definición del producto, su visibilidad e identificación, variaciones del marcado y una mayor eficiencia al ser operados.