

# Precinto de Seguridad Cable

FICHA TÉCNICA

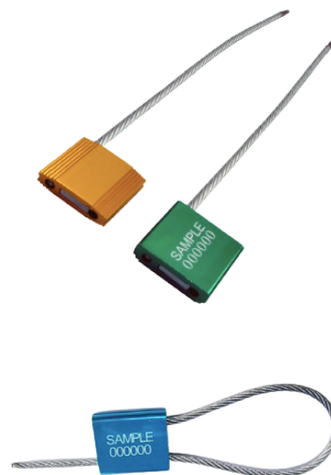


# PRECINTO DE CABLE

## APLICACIONES

Adecuados para contenedores y camiones. Nuestros sellos de cable de acero de alta seguridad MCL-5 se conforman por un revestimiento de aluminio y un cable de acero interior de 1,5mm a 5,0 mm de diámetro y de longitud variable. Con una fuerza de resistencia promedio de 1.000 kg. Las otras versiones también vienen con revestimiento de aluminio y tienen de 2,5 mm a 3,5 mm de diámetro el cable de acero con 250 mm de longitud. Con una fuerza de resistencia de 500 a 700 kg.

Cuenta con espacio suficiente para impresión laser de su logo, número de serie y código de barras.



## DATOS TÉCNICOS

- Tipo: Sello de alta seguridad
- Material: Cuerpo de aluminio y cable de acero galvanizado
- Longitud del Cable: 250 mm
- Diámetro del Cable: 2,5 / 3,5 / 5,0 mm
- Resistencia de tensión: 500 / 700 / 1000 Kg
- Colores estándar: verde, rojo, amarillo
- Colores personalizados disponibles

Modelo	Nombre ITEM	Fuerza de Tracción	Tamaño de Producto	Piezas por Caja	Diámetro del Cable
8254001	MCL-25	500 Kg	31 x 23 mm	500	2.5 mm
8254002	MCL-35	700 Kg	34 x 23 mm	500	3.5 mm
8254003	MCL-50	1.000 Kg	38 x 23 mm	1.000	5.0 mm