



PRECINTOS DE SEGURIDAD

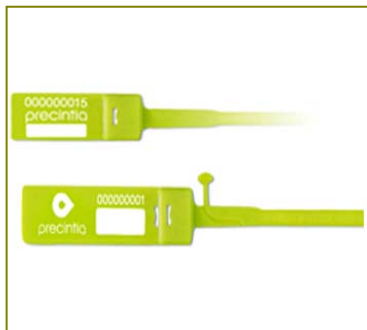
Unigrap

ROZA-GRAPI, SA

www.rozagrap.com

San Vicente Mártir, 20 28043 MADRID Tl +34 914166614 Fax +34 915193075
Ana María, 47 33209 GIJÓN Tl +34 985162833 Fax +34 985146622

Precintos Plásticos – Brida Ajustable



WAY-LOK

Precinto de última generación y alta seguridad. El inserto metálico está alojado en un cajetín soldado para evitar su manipulación. Diferentes versiones para atender todas las necesidades. Ideal para el cierre de sacas de correos y efectivo.

MATERIAL: Polipropileno

MARCAJE: Logo, numeración y c/barras por termoimpresión o láser



TEN-LOK

Multifuncional. Dispone de un cajetín de seguridad para alojar el inserto y evitar manipulaciones no autorizadas. Tres medidas de cartelas y diferentes largos de tira de **2 mm diám.**.. Ideal para el sector cárnico, contenedores químicos, silos, trolleys aéreos, puertas de emergencia, cassetes ATM,....

MATERIAL: Polipropileno o Nylon

MARCAJE: Logo, numeración y c/barras por termoimpresión o láser

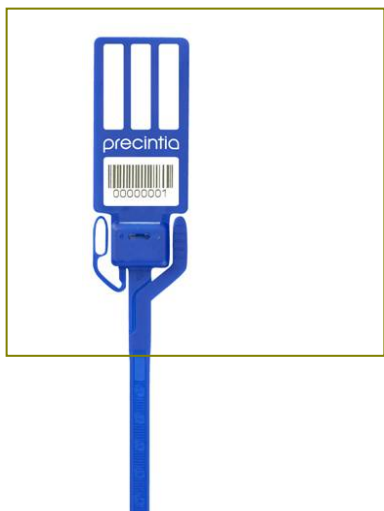


TEN-LOK 3.8

El más largo del mercado, **445 mm.** largo. Tira cilíndrico de **3,8 mm.** de diámetro. Dispone de un cajetín de seguridad para alojar el inserto y evitar manipulaciones. Diversidad de colores. Ideal para cisternas y silos

MATERIAL: Polipropileno o Nylon

MARCAJE: Logo, numeración y c/barras por termoimpresión o láser



SAFE-LOK

De Alta seguridad y gran cartela. Incorpora un cajetín soldado que aloja el inserto metálico para evitar la manipulación del mismo. Con pinchos, porta-etiqueta y rasgable en un mismo modelo y opcionalmente con stopper. Ideal para el precintado de sacas y, en su versión con stopper, para el cierre de camiones.

MATERIAL: Polipropileno

MARCAJE: Logo, numeración y c/barras por termoimpresión o láser

Precintos Plásticos – Brida Ajustable



ULTRA-LOK

Multifuncional y económico. Precinto de una sola pieza con diferentes versiones (pinchos, rasgable, porta-etiquetas). Diversidad de colores. Ideal para la identificación y precintado de sacas

MATERIAL: Polipropileno

MARCAJE: Logo, numeración y c/barras por termoimpresión



SECURE TITE

Precinto de una sola pieza. Gran variedad de formas, tamaños, colores y versiones (pinchos, rasgable, gran cartela, porta-etiquetas) Ideal para la identificación y cerrado de sacas

MATERIAL: Polipropileno o Nylon (opcional)

MARCAJE: Logo, numeración y c/barras por termoimpresión o láser



PULL GRIP 3

De gran versatilidad y funcionalidad. Aplicación en sectores diversos: Transporte de cisternas, químicos, contraincendios y pulverulentos.

MATERIAL: Polipropileno o Nylon

MARCAJE: Logo, numeración y c/barras por termoimpresión



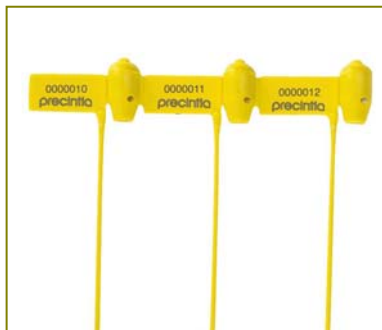
PULL GRIP 4

Multifuncional y de aplicación versátil. Económico. Apertura fácil gracias a su cartela rasgable.

MATERIAL: Polipropileno

MARCAJE: Logo y numeración por termoimpresión

Precintos Plásticos – Brida Ajustable

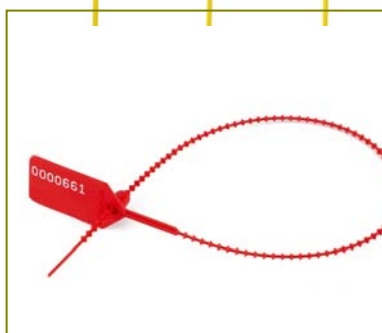


BI-LOK

Precinto de máxima seguridad con dos formas de cierre diferentes, en forma de lazo o longitudinalmente separando el cuerpo de la cartela, **Tira de 120 y 215 mm.** de largo y **1,6 mm. de diámetro.** Ideal en Metrología para el precintado de contadores de agua o luz y para el sector aéreo.

MATERIAL: Nylon

MARCAJE: Logo, numeración y c/barras por láser



PULL TITE

Multifuncional de tira cilíndrica dentada y de uso universal. **Largo de tira: 240 y 300 mm.** Ideal para el precintado de extintores, B.I.E. armarios, válvulas, puertas de emergencia,...

MATERIAL: Polipropileno

MARCAJE: Logo, numeración y c/barras por termoimpresión o láser



PULL FLY

Precinto indicativo diseñado para una aplicación fácil. De **1,8 mm de diámetro.** Es ideal para el precintado de pequeños orificios en contadores y extintores.

MATERIAL: Polipropileno o Nylon

MARCAJE: Logo, numeración y c/barras por tinta, tampografía termoimpresión o láser



EURO TOOLESS Y TOOLESS DOUBLE FLAG

Familia de precintos de **CIERRE ROTATIVO**, ideal para precintado agujeros de pequeño diámetro como contadores metrológicos (agua, gas, electricidad, taxímetros,...). No requiere tenazas para su aplicación. Disponemos de una versión en resina especial para surtidores y contadores de gasolina

MATERIAL: Cuerpo de Polyester e inserto Abs coloreado.

MARCAJE: Logo y numeración por láser

Precintos Plásticos – Longitud fija

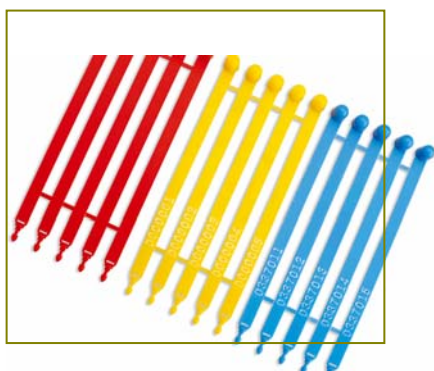


VAN-LOK

Precinto de una sola pieza, tipo **ANILLO**. Con punto de rotura para fácil apertura. Ideal para asegurar el cierre de contenedores, vagones y Camiones. Dos versiones de cierre de máxima seguridad.

MATERIAL: Polipropileno

MARCAJE: Logo, numeración y c/barras por termoimpresión



POLY-LOK

Precinto tipo **ANILLO**. Con o sin punto de rotura, se presenta en una amplia gama de colores. Se utiliza en el precintado de contenedores, almacenes, vagones y transporte en general. También para el control de calidad de productos.

MATERIAL: Polipropileno

MARCAJE: Alfanumérico por presión.



SPRING-LOK

Precinto tipo **CANDADO** multifuncional. Ideal para el precintado de aperturas o pequeños agujeros como armarios de catering y de bebidas para los aviones, contadores de electricidad, agua, gas, bidones, y especialmente indicado en el sector cárnico para el precintado de hígados y vísceras.

MATERIAL: Polipropileno

MARCAJE: Logo y numeración por termoimpresión



SECUR HASP

Precinto tipo **CANDADO** de cierre manual y en diversas versiones. Ideal para armarios de catering, bidones metálicos, cable tir, camiones frigoríficos, transporte en general y para el cierre de armarios y custodia de llaves o porterías.

MATERIAL: Polipropileno y alambre de acero galvanizado.

MARCAJE: Logo, c/barras y numeración por termoimpresión o láser

Precintos Metálicos



CS2

Precinto de alta seguridad tipo BARRERA, especialmente diseñado para contenedores marítimos. Cumple con la normativa **ISO 17712** y las recomendaciones **C-TPAT**. Precisa cizallas para su apertura.

MATERIAL: Interior de acero al carbono y recubrimiento de ABS

MARCAJE: Casquillo: Personalización y numeración o código de barras por láser . Eje: opcionalmente puede ir numerado



L-1000

Precinto de alta seguridad tipo BARRERA, especialmente diseñado para contenedores marítimos. Cumple con la normativa **ISO 17712** y las recomendaciones **C-TPAT**. Precisa cizallas para su apertura.

MATERIAL: Interior de acero al carbono y recubrimiento de ABS

MARCAJE: Casquillo: Personalización y numeración o código de barras por láser . Eje: recubierto y numerado



79 FLEX

Precinto de alta seguridad tipo BARRERA, especialmente diseñado para contenedores marítimos, camiones o trailers. Cumple con la normativa **ISO 17712** y las recomendaciones **C-TPAT**. Único en el mercado **ANTI-SPIN** y con eje **FLEXIBLE**. Precisa cizallas para su apertura.

MATERIAL: Interior de acero al carbono y recubrimiento de Polycarbonato

MARCAJE EN CASQUILLO: Logo, c/barras y numeración por láser



INTERMODAL VI

Precinto de alta seguridad tipo BARRERA, especialmente diseñados para contenedores y trailers. De eje liso, ideal para el transporte marítimo. Precisa cizallas para su apertura.

MATERIAL: Eje de acero al carbono recubierto y casquillo de poliestireno

MARCAJE: Personalización y numeración o código de barras por láser o termoimpresión con posibilidad de marcar el eje

Precintos Metálicos



F-150

Precinto de cable tipo BRIDA AJUSTABLE. Cable standard de **1,5 mm** de diámetro y **25 cm** de largo. Precisa cizallas para su rotura. Ideal para valvulería, transporte, terrestre y aéreo y cisternas.

MATERIAL: Cuerpo de aluminio y cable de acero trenzado no preformado

MARCAJE: Láser, numeración/código barras y nombre de la empresa.

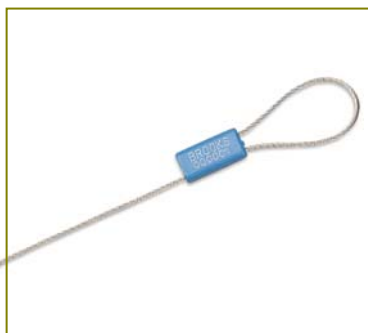


F-350-F-500

Precintos de cable tipo BRIDA AJUSTABLE de alta seguridad con cable trenzado de **3,5 mm Y 5 mm** de diámetro. Largo standard del cable: **30 cm**. Cumple con los requisitos **ISO 17712** y las recomendaciones **C-TPAT**. Disponible en varios colores. Precisa cizallas para su apertura.

MATERIAL: Cuerpo de aluminio y cable de acero trenzado no preformado

MARCAJE: Láser, numeración/código barras y nombre de la empresa.



NIFTY-LOK

Precinto de cable tipo BRIDA AJUSTABLE. Largo cable standard **30 cm**. Otras medidas de cable bajo pedido.. Precisa cizallas para su rotura. Ideal para valvulería, transporte terrestre y aéreo y cisternas.

MARCAJE: Logo, c/barras y numeración por láser

MATERIAL: Cuerpo de aluminio y cable de acero trenzado no preformado.



BALL SEAL

Precinto metálico semi-barrera especialmente diseñado para el transporte T.I.R y tráfico de contenedores. Es el precinto standard aduanero. Con indicación óptica del correcto cierre. Precisa herramienta para su apertura

MATERIAL: acero con baño de estaño.

MARCAJE: Grabado por presión.

Otros Productos Seguridad

VALIJAS DE SEGURIDAD

Por su seguridad, economía y eficacia, **SAFEPAK** es el sistema de bolsas de seguridad precintables más utilizado para el envío de documentación, correspondencia, moneda, medicamentos, informática, etc. Los materiales utilizados son reciclables, no contaminantes y de la más alta calidad y durabilidad. Amplia gama de versiones, medidas y colores pudiendo personalizarse según las necesidades del cliente.

Nuestras bolsas de seguridad incorporan diferentes sistemas de cierre de seguridad patentados, que aplicados a la cremallera, evidencian la apertura no deseada de las mismas.

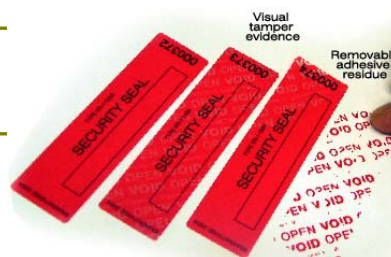


SOBRES Y SACOS DE SEGURIDAD



Fabricamos una amplia gama de sobres y sacos específicos para cada una de las necesidades de nuestros clientes.

Con diferentes tipos de cierre y amplia diversidad en medidas e impresión, podemos suministrarle el producto ideal para la tramitación de sus envíos y correspondencia.



ETIQUETAS DE SEGURIDAD

Etiquetas personalizadas que evidencian la manipulación no autorizada revelando un mensaje oculto. Diferentes materiales en su fabricación aseguran la perfecta idoneidad para su aplicación en distintas superficies. Amplia gama de colores y medidas.

Posibilidad de personalización. Imprescindibles para el sector aéreo, hostelería, hospitales, policías, oficinas, transporte, carr



, telefonías y en cualquier otra aplicación donde, de una forma económica, se precise evidencia de manipulación no autorizada. Para superficies porosas como el cartón, disponemos de rollos continuos de seguridad para el cierre de cajas o grandes superficies.