



INSTALACIONES GATE S.L., es una empresa sita en Málaga dedicada a la fabricación y distribución de productos para precintar (precinto de seguridad, diferentes tipos de hilos para precintar, alicate para precintar, abrazadera antifraude para instalaciones y contadores)

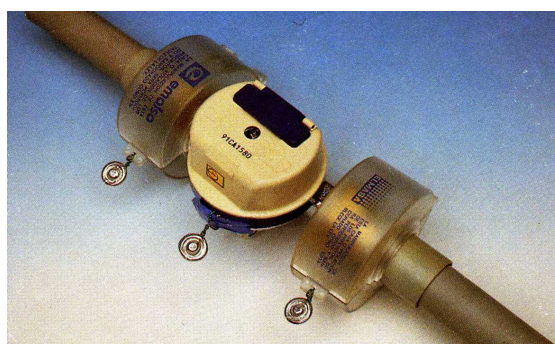
Nuestra andadura comenzó en el 2001 y desde entonces estamos trabajando para cubrir y dar soluciones a las diferentes necesidades de nuestros clientes.





Trabajamos con las mejores materias primas siendo una máxima la mejora de los procesos productivos para que nuestros productos sean los ideales. Si surge alguna necesidad no cubierta con los productos de catálogo, sólo hay que decirnos para que estudiemos su fabricación añadiendo cuantas mejoras sean posibles.

Esta política de trabajo, acompañada siempre de la mejor atención y servicio nos ha valido para que compañías líderes en diferentes sectores de actuación nos hayan HOMOLOGADO.





## **ALICATES PARA PRECINTAR JRA**

### *INFORMACIÓN TÉCNICA:*

Están fabricados en chapa de acero F-115.

Su acabado es cromado con la empuñadura plastificada con material ignífugo, con lo que consigue un manejo cómodo y una máxima protección.

En la parte superior de la herramienta se encuentra la sufridera, pieza donde se aloja el precinto para su posterior cierre, y en la parte inferior la matriz de cierre en la que puede ir marcado el texto requerido (números y/o letras).

Tamaño optimizado al máximo en cuanto relación tamaño/esfuerzo, lo que facilita su utilización.

Diversas pruebas realizadas bajo condiciones extremas de humedad informan que el alicate soporta hasta 1500V (*App+*)

La *Junta de Andalucía* certifica el producto como idóneo para el precintado de aparatos de medida.

La herramienta se entrega con funda de cuero lo que permite ser fijada al cinturón.

Se venden por unidades. Se ofrece la posibilidad de su posterior reparación y/o cambio de marca.





## **PRECINTO DE ALUMINIO JRA**

### *INFORMACIÓN TÉCNICA:*

Precinto fabricado en aluminio, cumpliendo así normativa, en material resistente a la erosión y la corrosión y no contaminante. Se puede trabajar el aluminio en plata así como lacado en diferentes colores.

Precinto de seguridad inviolable: una vez cerrado no puede volverse a abrirse si no es rompiéndolo; una vez cerrado no es manipulable ni si quiera utilizando la misma herramienta.

Para su efectivo uso requiere los alicates JRA.

Sistema de precintado probado en diferentes sectores consiguiendo siempre la máxima efectividad: contadores, cuadros eléctricos, metrología, instalaciones, reparaciones, garantías.....

La marca se puede hacer directamente sobre el precinto en el momento de su fabricación o bien después con los alicates a la hora de su instalación.

Las medidas son: 15 mm de diámetro externo; los espesores son de 3 mm la parte que lleva la muesca donde va el cable y de 1 mm la parte que embute.

Se sirven en bolsas de 400 unidades.





## **HILO PARA PRECINTAR**

### *INFORMACIÓN TÉCNICA:*

Fabricamos hilos para precintar ideales tanto para nuestro precinto de aluminio como para otros modelos. Ofrecemos diferentes grosores, en diferentes materiales y con distintos acabados.

- Hilo trenzado acero inox. de hebras de 0.35 mm. Se presentan en bobinas de 400 mtos. aprox. y de 100 mtos aprox. Las terminaciones pueden ser:

- *Hilo trenzado plastisolado* con material ignífugo y en diferentes colores, lo que lo convierte en un hilo resistente a la tracción y la abrasión, flexible, ignífugo, resistente a la corrosión y la electricidad, quedando además protegido frente agentes químicos y físicos y no conductor, además de no generar campos magnéticos. Este producto ha superado el ENSAYO DE SEGURIDAD ELECTRICA SOBRE CABLEADO" realizado por Cetecom, además de haber sido homologado por Endesa y por Iberdrola.

- *Hilo trenzado desnudo*, siendo este hilo resistente a la tracción, flexible y no genera campos magnéticos.

- Hilo trenzado de acero galvanizado de hebra central 0.50 mm y hebra envolvente de 0.30mm. Se presentan en bobinas de 400 mtos. aprox. y de 100 mtos. Aprox. Las terminaciones pueden ser:

- *Hilo trenzado plastisolado* con material ignífugo y en diferentes colores, siendo éste un hilo resistente, flexible, ignífugo y no conductor y resistente a la corrosión.

- *Hilo trenzado desnudo*, siendo éste resistente y flexible.

- Hilo trenzado de cuerpo central galvanizado de grosor 0.50mm plastisolado y envolvente de acero inox. de 0.35 mm. La parte plastisolada se puede fabricar en diferentes colores, siendo ésta no conductora, ignífuga, resistente a la corrosión. El trenzado le confiere resistencia y flexibilidad.

- Hilo de una hebra galvanizada de grosor 0.60 mm plastisolada en diferentes colores.





## **ABRAZADERAS PARA CONTADORES**

### *INFORMACIÓN TÉCNICA:*

Nuestra caja antifraude es un precinto de plástico adaptable a diferentes medidas (23 mm máx., 37 mm máx., 45 mm máx.), ideal para evitar manipulación de las tuercas de los contadores de agua y gas así como en sus instalaciones.

Fabricado en material resistente a la abrasión, permeable, no degradable, estable, resistente y disponible en diferentes colores. Poseen autocierre lo que permite un precintado parcial, facilitando el posterior precintado final. La abrazadera se puede sellar con calor

Pueden entregarse marcadas o sin marcar.

