



TERMINALES
OTRAS PIEZAS ESTÁNDAR
MATRICERÍA

Terminales y Remaches S.A.

Desde 1964. Fabricamos piezas. Construimos matrices

TERMINALES

De conexión, planos o remachables

Los terminales son elementos conductores diseñados para conectar cables o componentes electrónicos entre sí. Actúan como puntos de conexión, permitiendo el flujo de corriente eléctrica. Existen numerosos tipos de terminales, cada uno diseñado para una aplicación específica.

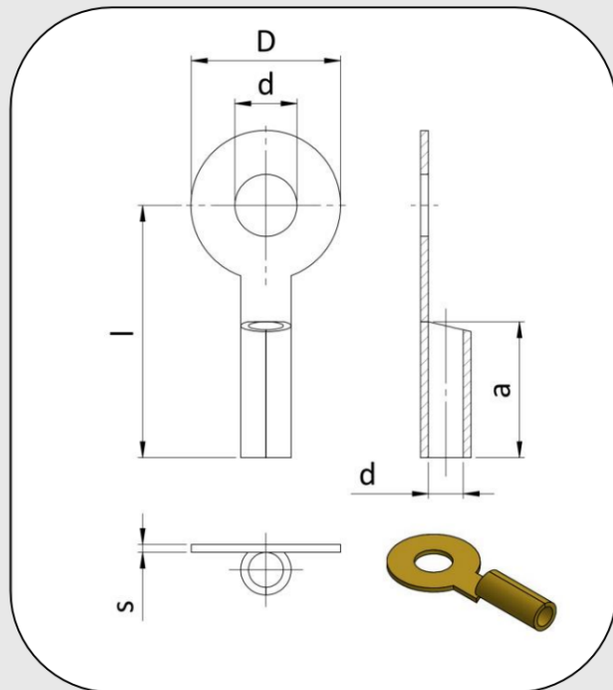


Terminales de conexión

La variedad de piezas que podemos fabricar es muy extensa y no se plasma en este catálogo, no dude en consultar con nosotros diseños especiales y medidas específicas.



SERIE 36

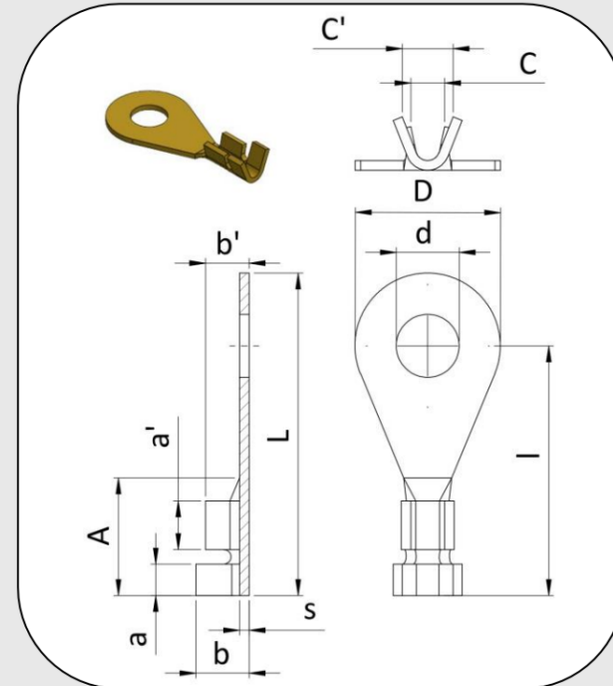


PARA CABLES

Conectan de forma segura un cable con otro elemento o dispositivo.

Pueden entregarse sueltos o en cadena.
Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 36

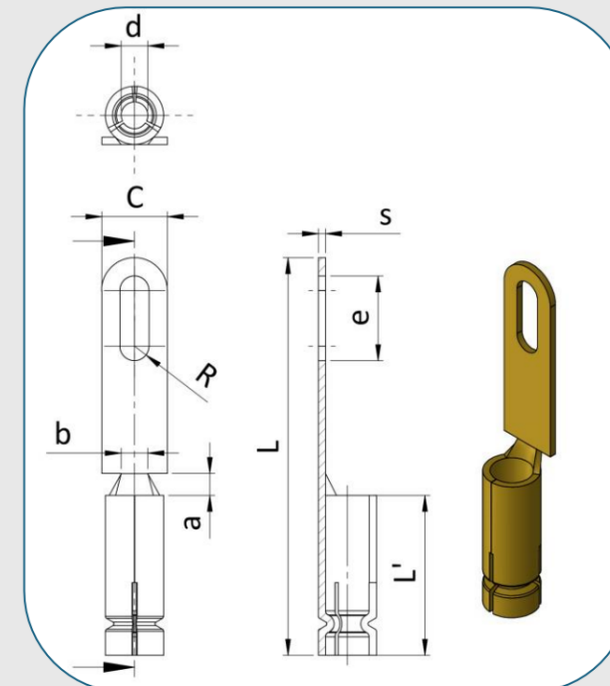


ENGRAPABLES

Mediante una herramienta específica el terminal se comprime alrededor del cable creando una conexión más sólida.

Pueden entregarse sueltos o en cadena.
Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 37

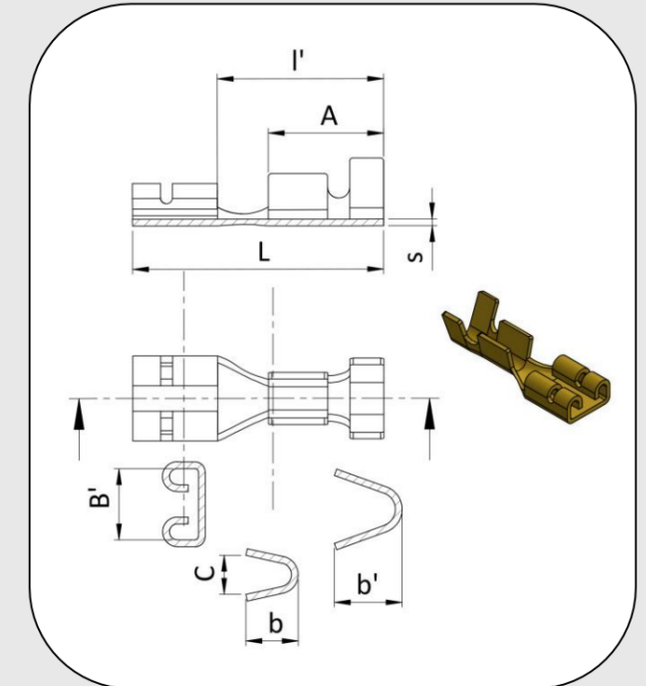


HEMBRILLA

Conector eléctrico rápido para cables. Existen muchos modelos y diseños distintos. Facilitan el uso para una conexión rápida y segura.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 37



ENCHUFABLES FASTON O CONECTORES RÁPIDOS

Facilitan la conexión y desconexión de cables de forma sencilla y sin precisar de una herramienta específica.

(HEMBRA)

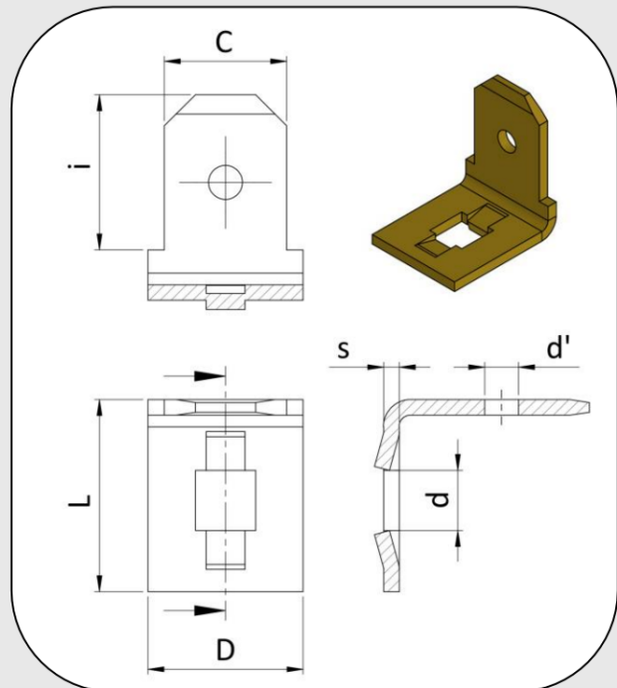
Pueden entregarse sueltos o en cadena.
Consultar otros diseños y medidas disponibles

Terminales de conexión

La variedad de piezas que podemos fabricar es muy extensa y no se plasma en este catálogo, no dude en consultar con nosotros diseños especiales y medidas específicas.



SERIE 81

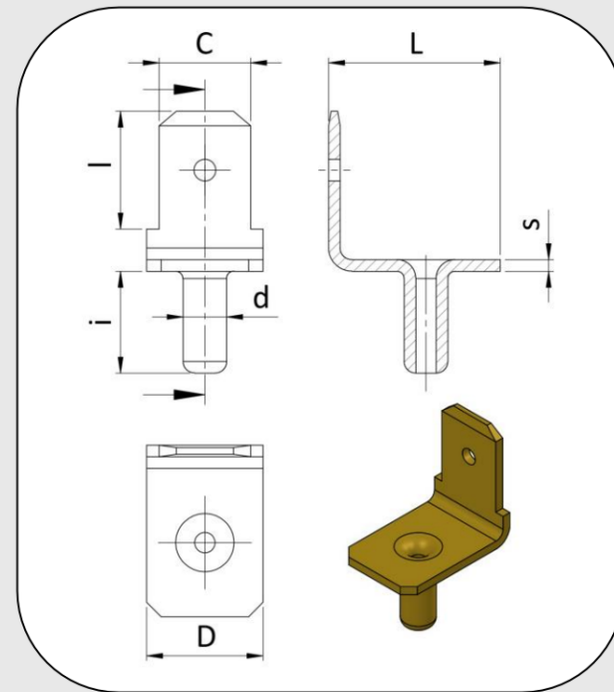


PLANOS ENCHUFABLES

Existen gran variedad de modelos. Pueden ser planos, con un terminal de conexión o dobles, con diferentes angulaciones, con entallas, con refuerzos, con topes.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 81

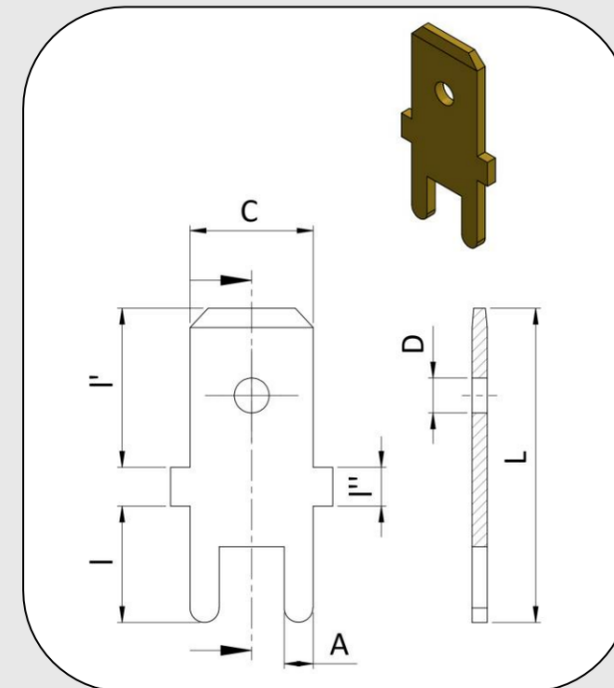


PLANOS ENCHUFABLES REMACHABLES

Los terminales enchufables pueden ser también remachables. Esto puede simplificar el montaje al no tener que incluir además remaches en el proceso.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 81

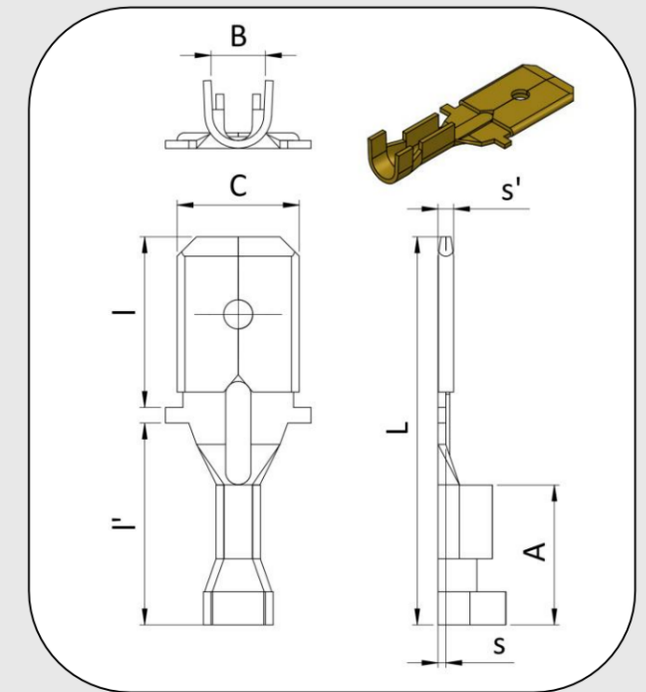


ENCHUFABLES PARA CIRCUITO IMPRESO

Facilitan la conexión y desconexión de cables a una placa de circuito impreso. Ofrecen una solución práctica y eficiente.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 81



ENCHUFABLES FASTON O CONECTORES RÁPIDOS

Facilitan la conexión y desconexión de cables de forma sencilla y sin precisar de una herramienta específica. (MACHO)

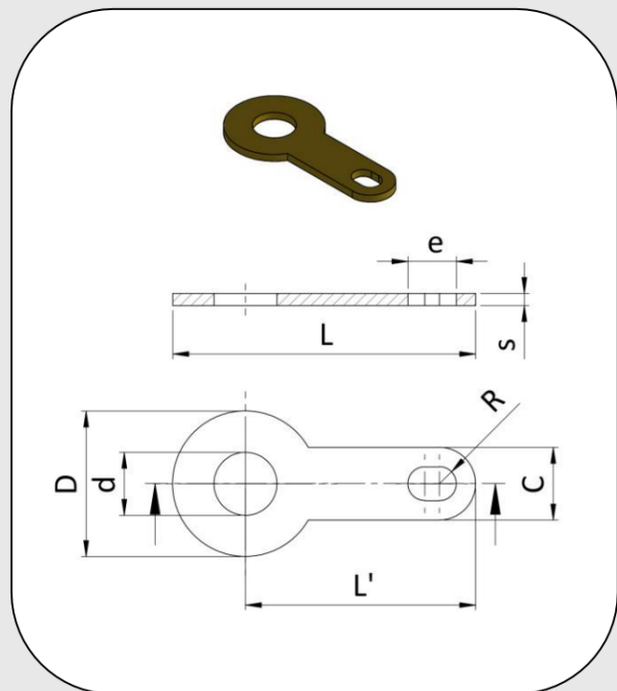
Consultar otros diseños y medidas disponibles

Terminales planos

La variedad de piezas que podemos fabricar es muy extensa y no se plasma en este catálogo, no dude en consultar con nosotros diseños especiales y medidas específicas.



SERIE 30

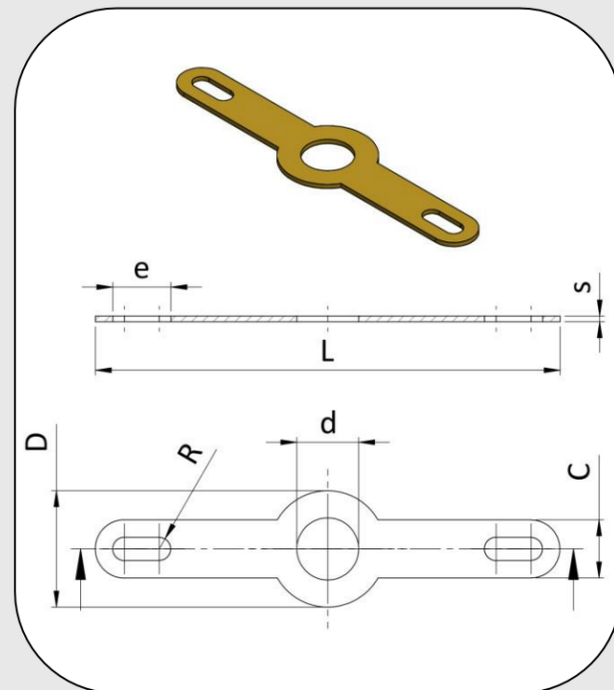


SENCILLOS

Se caracterizan por su forma plana. Ideales para aplicaciones donde el espacio es limitado y se requiere un perfil bajo.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 31

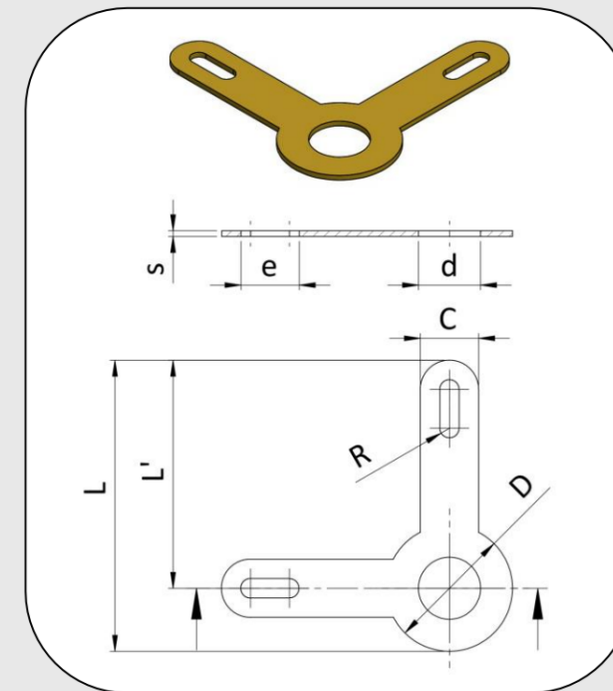


DOBLE RECTO

Diseñados para conectar dos cables en un solo terminal. Las formas y medidas de los taladros pueden variar según modelo.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 32

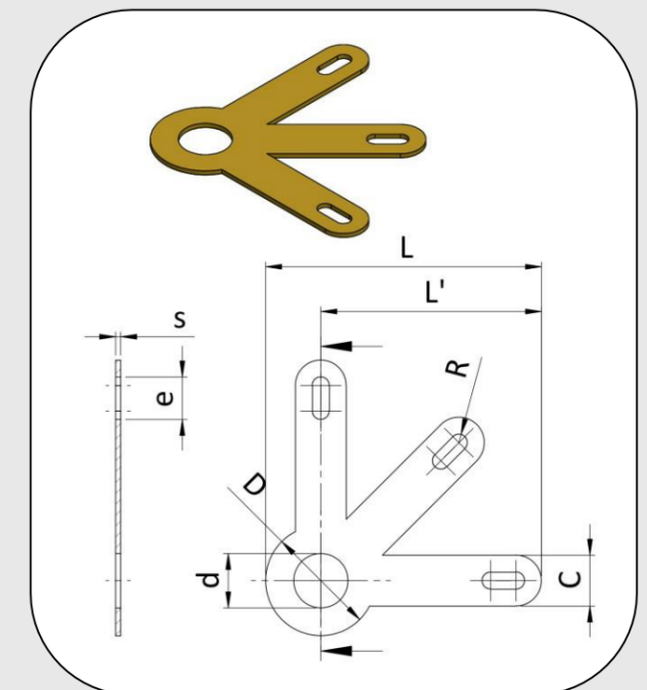


DOBLE EN ÁNGULO

Diseñados para conectar dos o más cables en un solo terminal. Conectores a 90°, 135° o 180°.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 32



TRIPLE

Diseñados para conectar tres cables a un solo terminal.

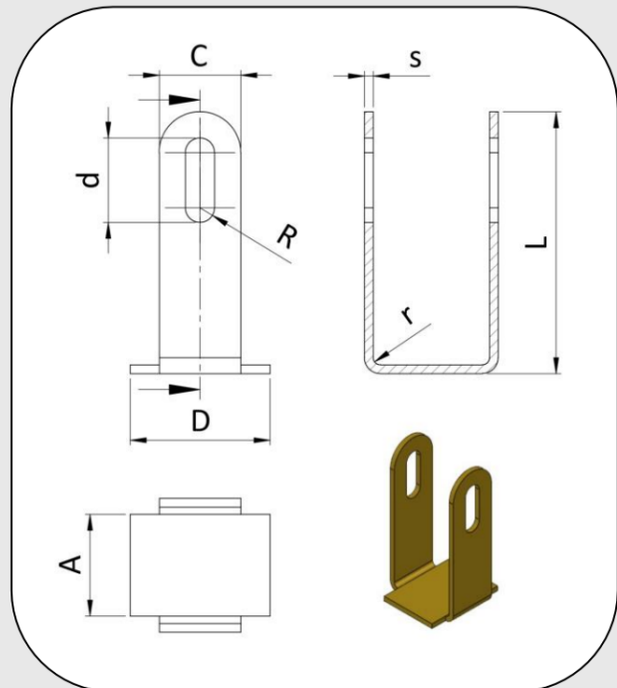
Consultar otros diseños y medidas disponibles

Terminales planos

La variedad de piezas que podemos fabricar es muy extensa y no se plasma en este catálogo, no dude en consultar con nosotros diseños especiales y medidas específicas.



SERIE 31

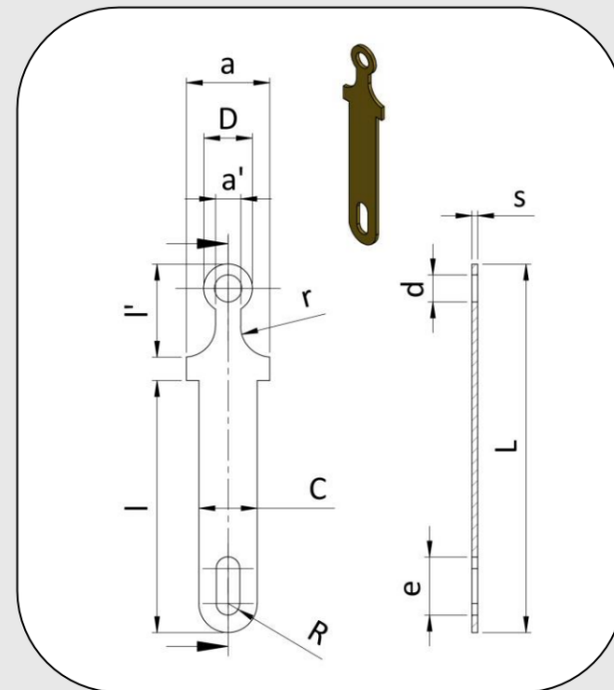


DOBLE EN FORMA DE U

Diseñados para conectar dos cables en paralelo a un solo terminal.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 33

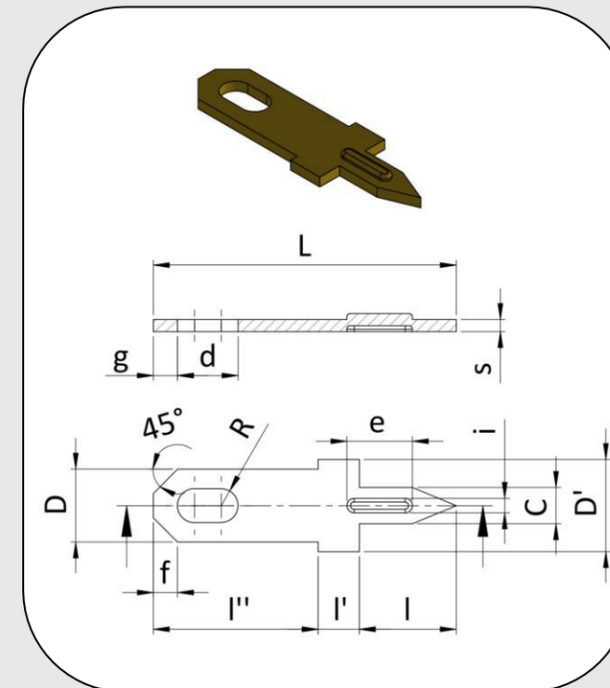


PASA HILOS

Diseñados para facilitar el paso de hilos y cables protegiéndolos de posibles daños causados por bordes afilados, roces o tensiones.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 34

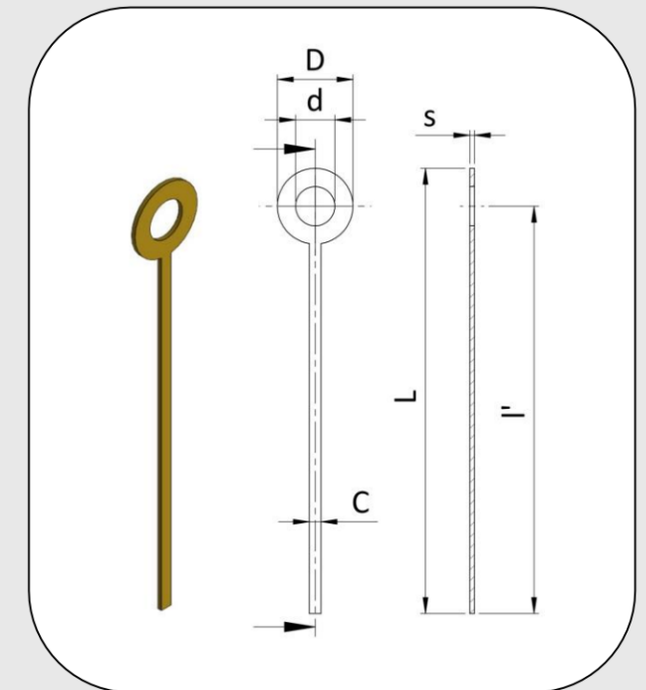


TERMINALES PARA CIRCUITO IMPRESO

Establecen una conexión eléctrica confiable entre los componentes electrónicos y la placa de circuito impreso.

Pueden entregarse sueltos o en cadena.
Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 35



CONDENSADOR TIPO SABLE

Tipo específico de conexión eléctrica que se utiliza comúnmente en condensadores que requieren una conexión más robusta

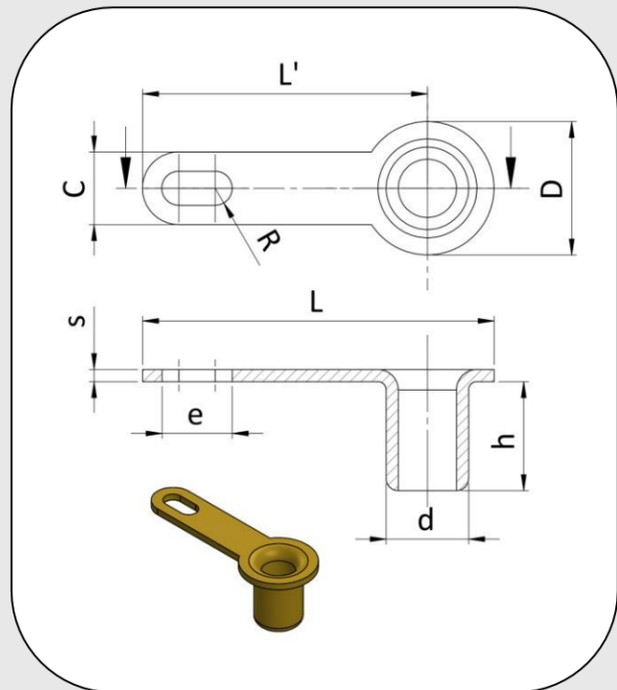
Consultar otros diseños y medidas disponibles

Terminales remachables

La variedad de piezas que podemos fabricar es muy extensa y no se plasma en este catálogo, no dude en consultar con nosotros diseños especiales y medidas específicas.



SERIE 40

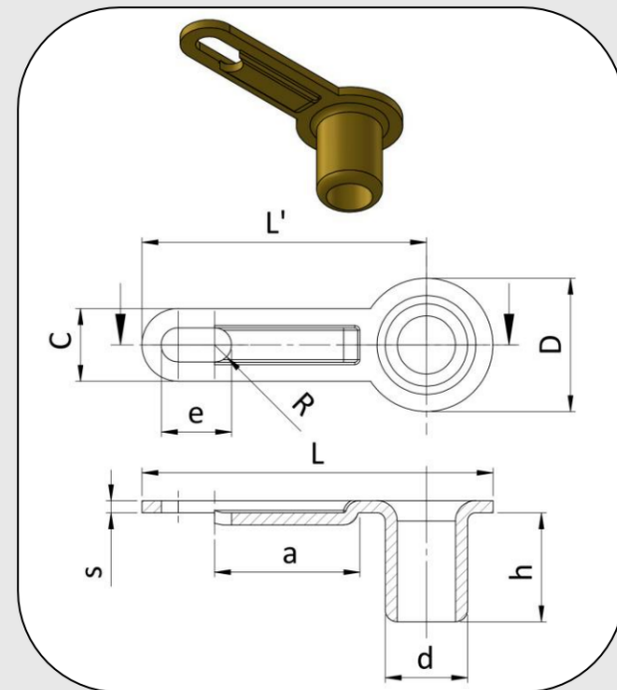


SENCILLOS

Conector eléctrico diseñado para ser unido a un cable de manera permanente mediante un proceso de remachado.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 40

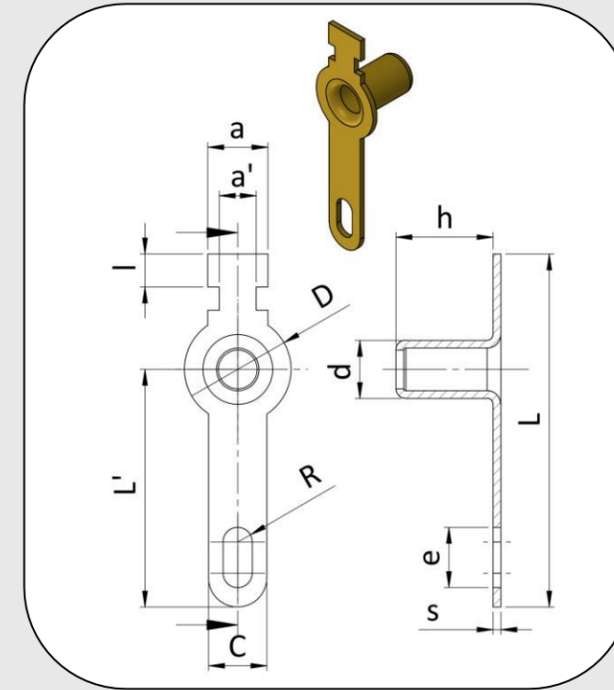


REFORZADO

Diseñado para ofrecer una conexión aún más sólida con mayor resistencia mecánica y mejor conductividad eléctrica.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 41

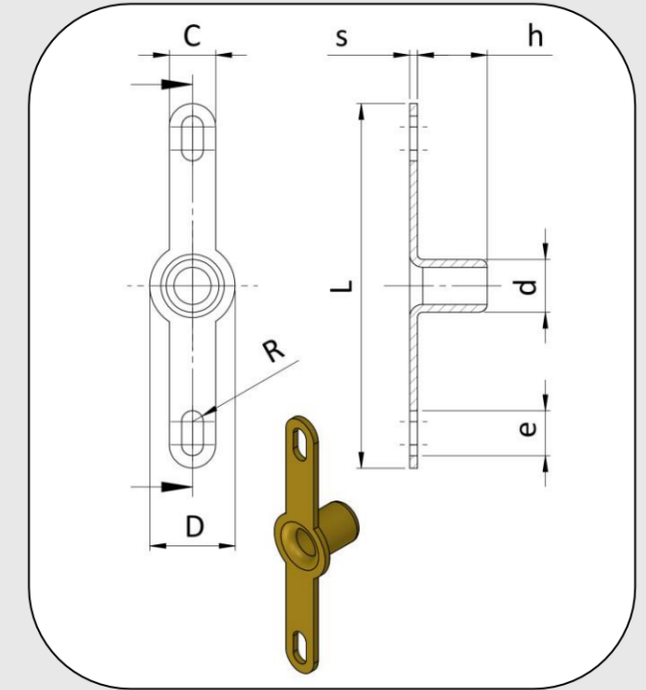


CON EXTENSIÓN

Se incluye esta extensión en el diseño para adaptarse mejor al proyecto específico que lo requiere.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 42



DOBLE RECTO

Diseñados para conectar dos cables en un solo terminal. Las formas y medidas de los taladros pueden variar según modelo.

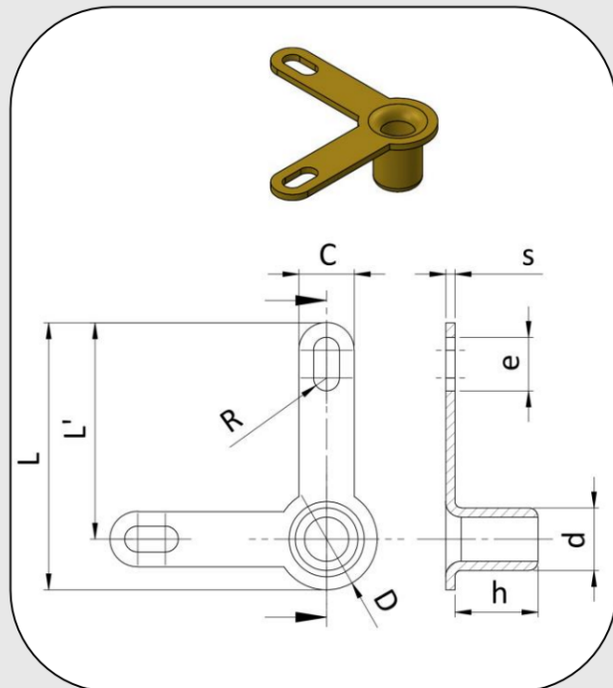
Consultar otros diseños y medidas disponibles

Terminales remachables

La variedad de piezas que podemos fabricar es muy extensa y no se plasma en este catálogo, no dude en consultar con nosotros diseños especiales y medidas específicas.



SERIE 43

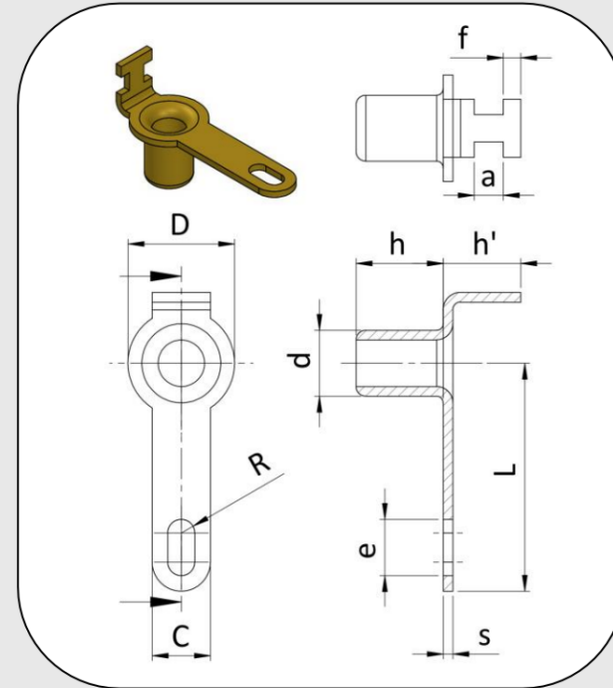


DOBLE EN ÁNGULO

Diseñados para conectar dos cables en un solo terminal. El ángulo entre terminales varían según el modelo para adaptarse mejor al proyecto específico.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 45

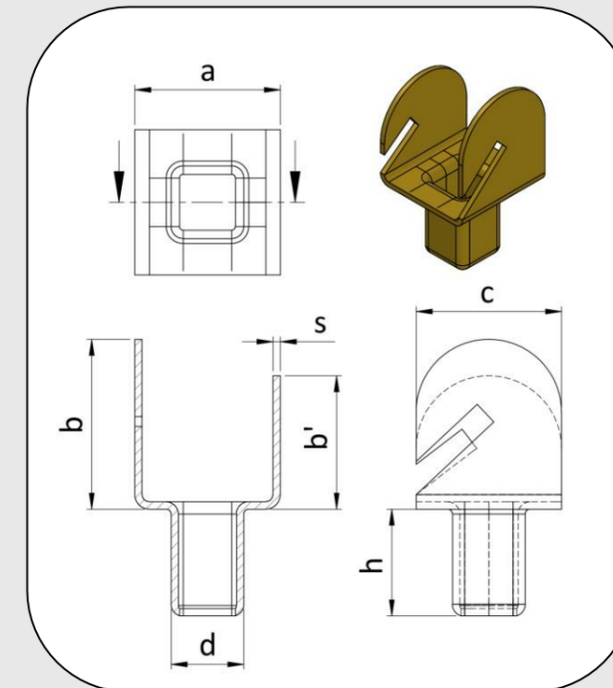


DOBLADO

Estos terminales remachables con la zona de la extensión doblada están diseñados para adaptarse mejor al proyecto específico que lo requiere y ser más versátiles.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 45

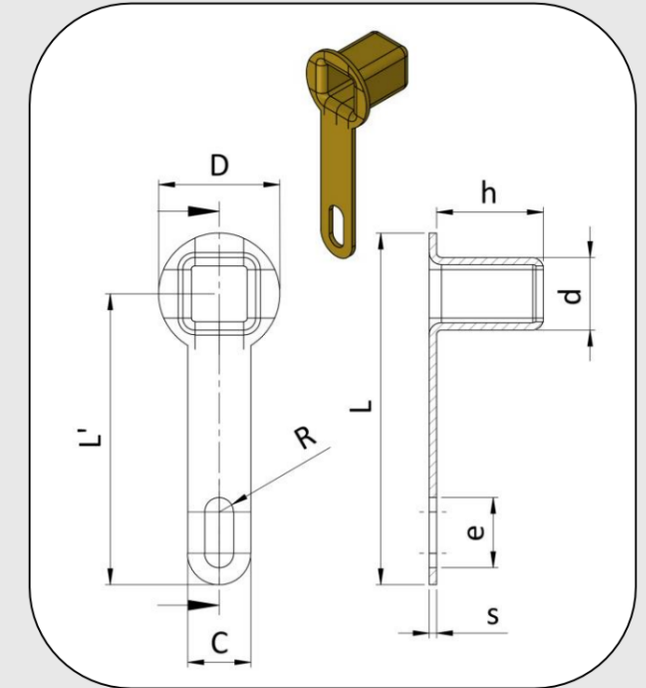


EN U

Los terminales remachables en U son una solución versátil y confiable para crear conexiones eléctricas seguras y duraderas entre dos cables en paralelo a un solo terminal.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 47



CUADRADO

Variante específica de los terminales remachables que ofrece mayor resistencia a la rotación del terminal, garantizando una conexión más estable y confiable.

Consultar otros diseños y medidas disponibles



ESTAMPACIÓN

Otras piezas estándar

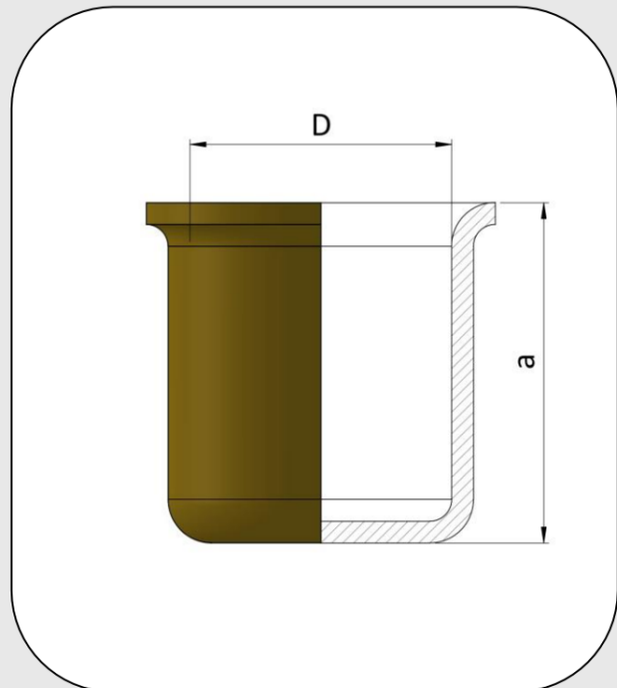
Nuestra amplia gama de piezas estándar de estampación te ofrece una base sólida para tus proyectos. Pero si necesitas algo más, no te preocupes. Nuestra experiencia y flexibilidad nos permiten adaptar nuestras matrices para crear piezas únicas que se ajusten perfectamente a tus requerimientos.

Otras piezas estándar

La variedad de piezas que podemos fabricar es muy extensa y no se plasma en este catálogo, no dude en consultar con nosotros diseños especiales y medidas específicas.



SERIE 50

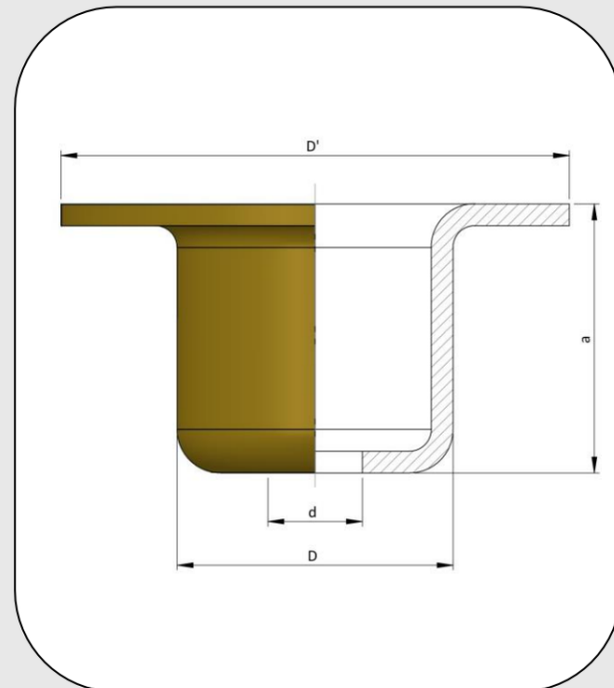


CÁPSULAS DE BASE PLANA

Pieza de embutición cilíndrica, por estampación en frío, con una cavidad interna. Base plana y ciega. Sus usos pueden ser múltiples.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 50

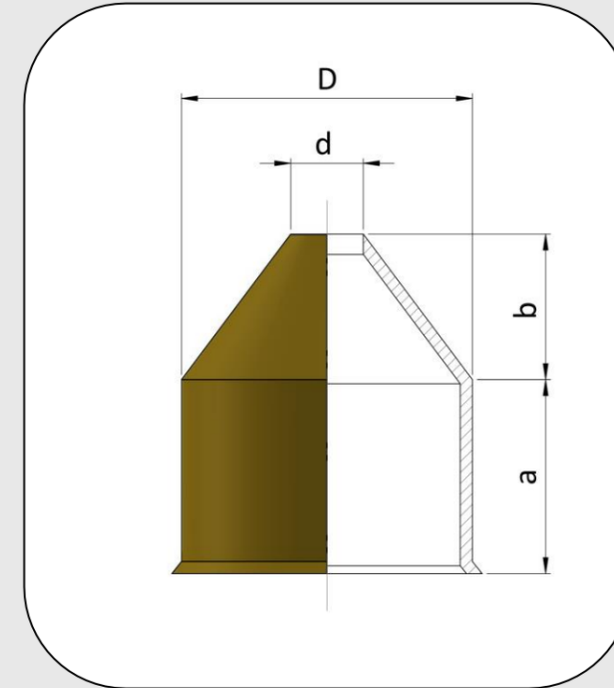


CÁPSULA CON CABEZA PLANA Y TALADRO EN LA BASE

Las cápsulas pueden variar en diseño, puede incluirse una cabeza plana o un taladro en la base de la cápsula.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 50

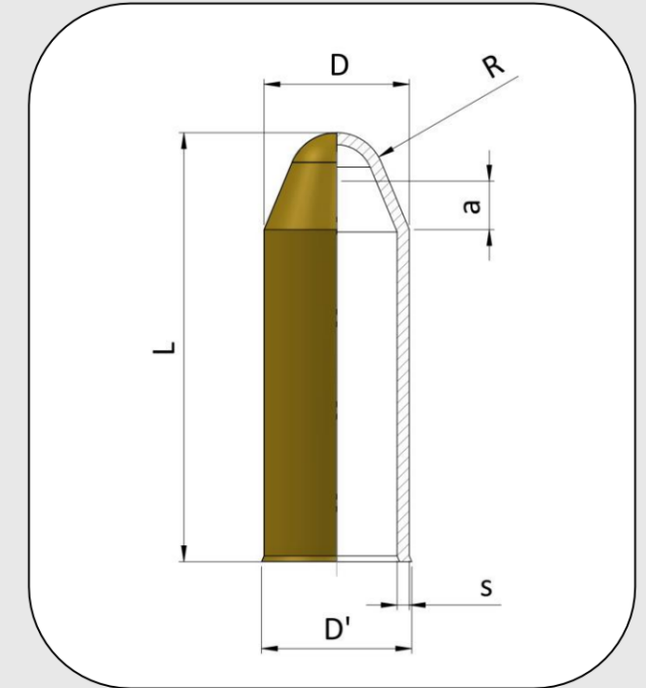


CÁPSULA CÓNICA

La base de la cápsula puede tener geometrías varias. Puede ser cóncava o convexa, con radios o cónicas.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 10



BULÓN

El bulón es un tipo especial de cápsula cilíndrica con una forma alargada y estrecha.

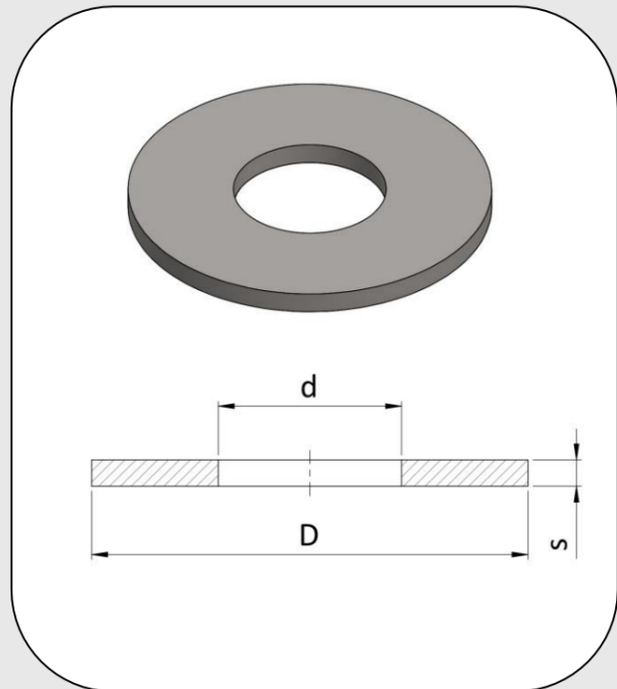
Consultar otros diseños y medidas disponibles

Otras piezas estándar

La variedad de piezas que podemos fabricar es muy extensa y no se plasma en este catálogo, no dude en consultar con nosotros diseños especiales y medidas específicas.



SERIE 0

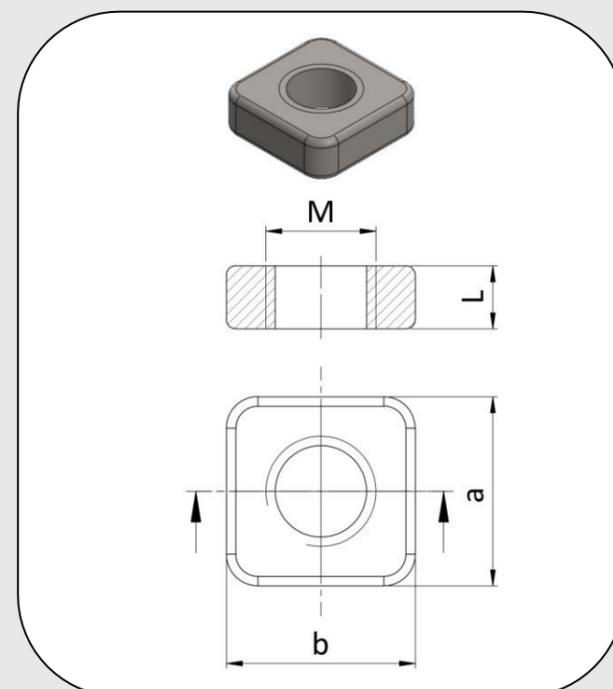


ARANDELAS PLANAS Y DISCOS

Las arandelas distribuyen la carga de apriete de las tuercas asegurando una unión más firme y resistente. Sin el orificio central se denominan discos.

Consultar medidas disponibles

SERIE 73

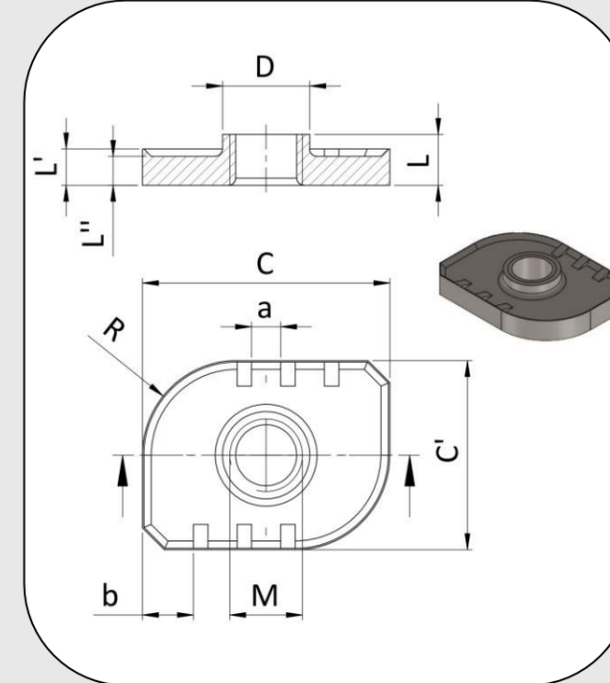


ARANDELAS O TUERCAS CUADRADAS

Elementos mecánicos con forma cuadrada. Pueden incluir una rosca interna en el orificio central, entonces su función es de tuerca.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 73

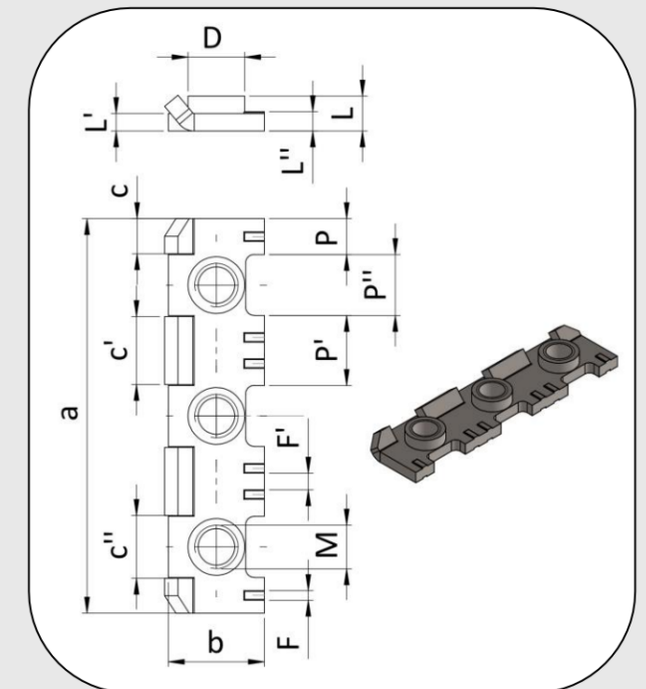


TUERCA EXCÉNTRICA

Tuercas de diseño específico para evitar el giro de la pieza, usadas en el sector de las carpinterías de aluminio.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 73



TUERCA RECTANGULAR CON 3 ROSCAS

Tuercas de diseño específico con alojamiento para tres tornillos, usadas en el sector de las carpinterías de aluminio.

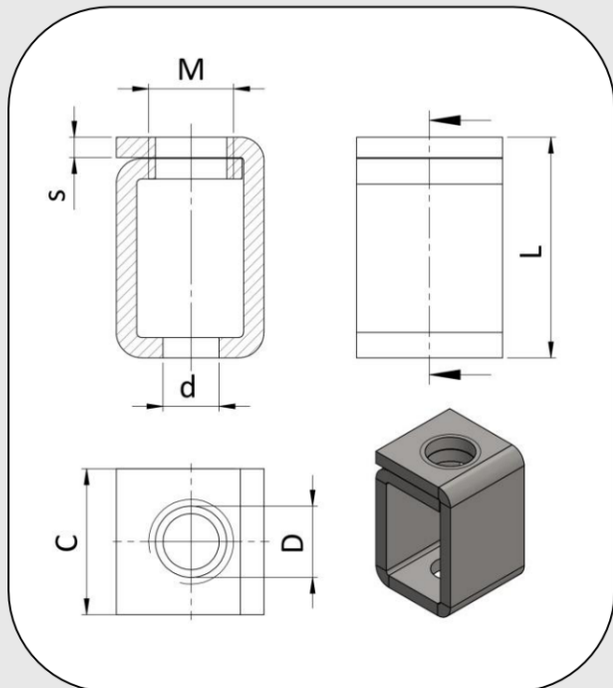
Consultar otros diseños y medidas disponibles

Otras piezas estándar

La variedad de piezas que podemos fabricar es muy extensa y no se plasma en este catálogo, no dude en consultar con nosotros diseños especiales y medidas específicas.



SERIE 37

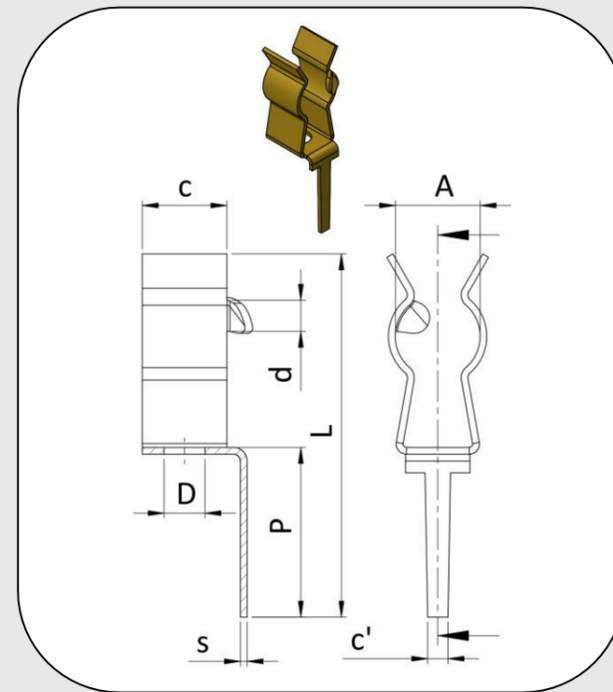


BORNA METÁLICA DE CONEXIÓN CON ROSCA

Componente eléctrico diseñado para unir múltiples conductores eléctricos en un solo punto. La rosca permite asegurar los cables mediante tornillos.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 50

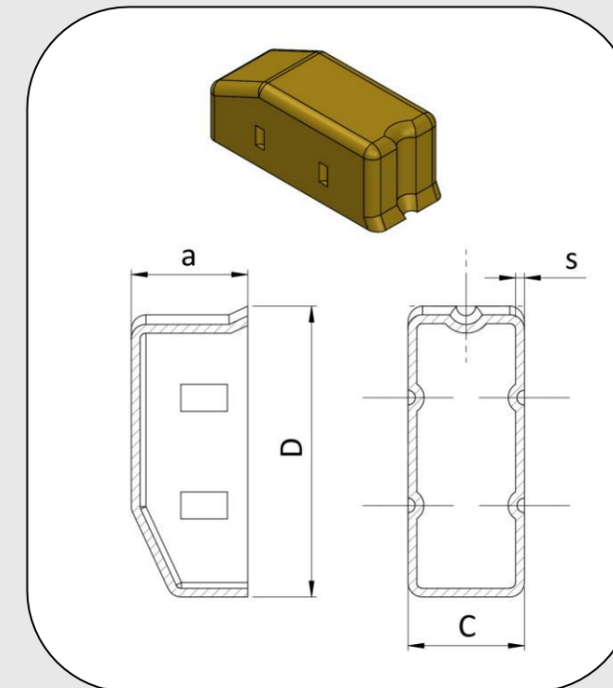


PINZA PORTAFUSIBLES

Componente eléctrico diseñado para alojar y proteger un fusible. Actúa como un soporte que mantiene el fusible en su lugar dentro de un circuito eléctrico.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 50

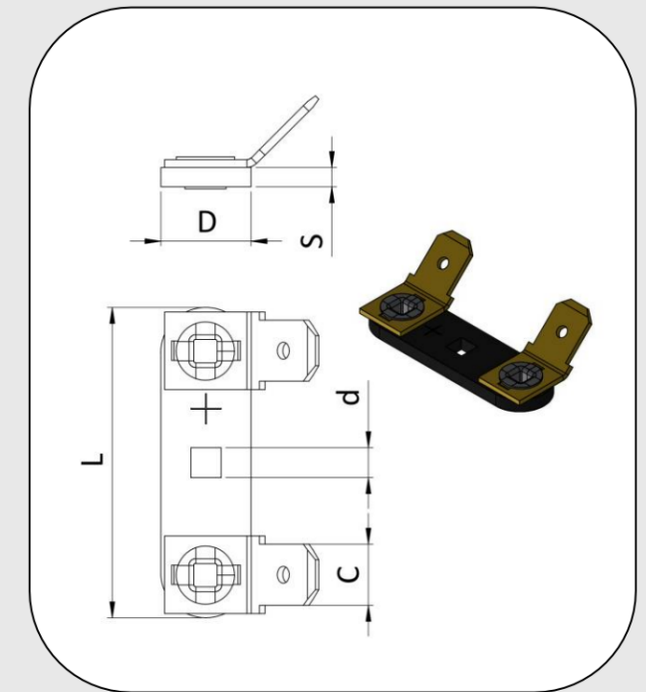


CÁPSULA PORTAFUSIBLES

Componente eléctrico metálico diseñado como base para alojar las pinzas portafusibles y así mantener los fusibles en su lugar dentro de un circuito eléctrico.

Consultar otros diseños y medidas disponibles

SERIE 71



REGLETAS PARA ALTAVOCES DE AUDIO

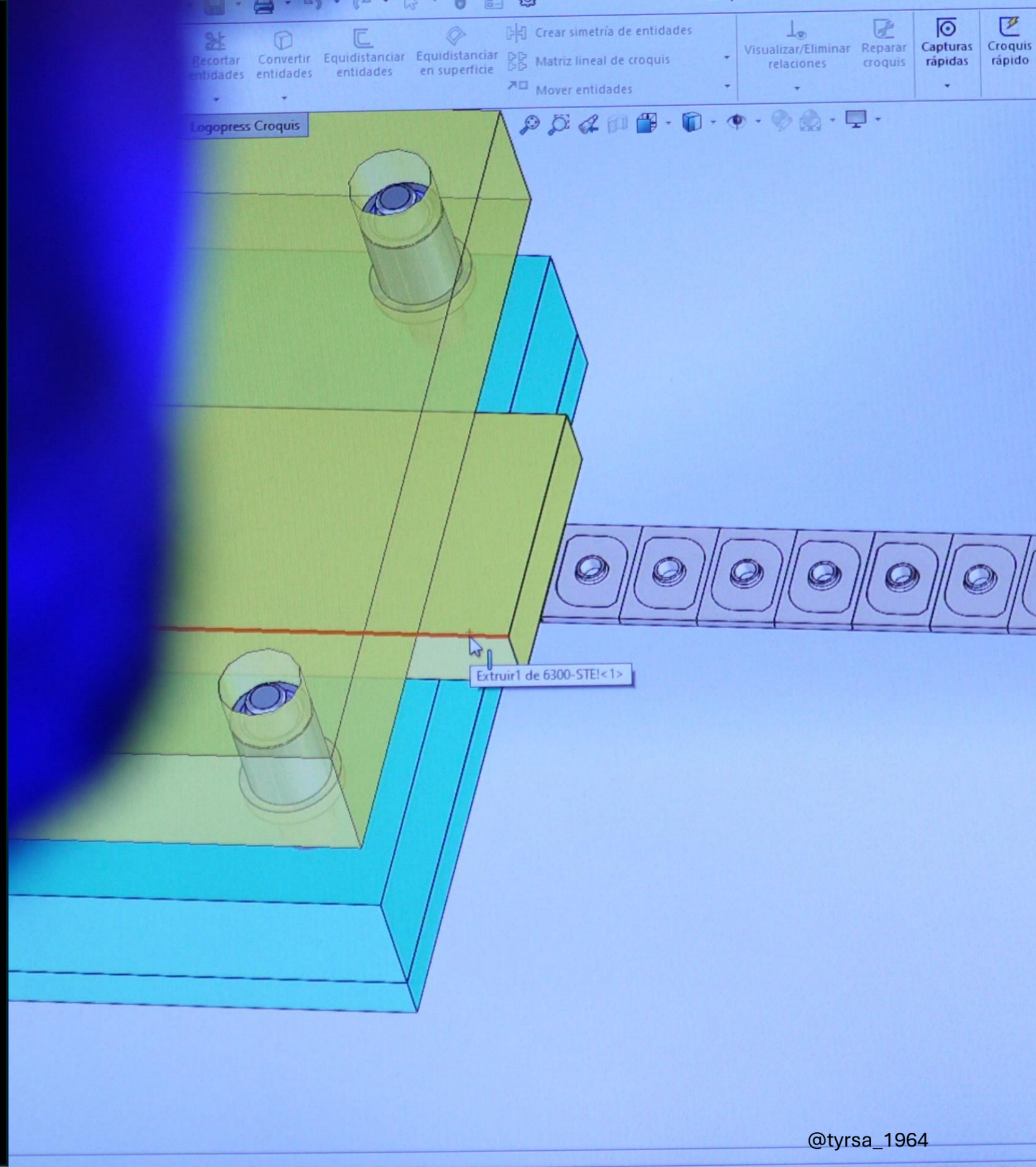
Punto centralizado para conectar y organizar los cables de los altavoces de audio. Se entregan los terminales montados sobre las regletas de fibra o por separado.

Consultar otros diseños disponibles

MATRICERÍA

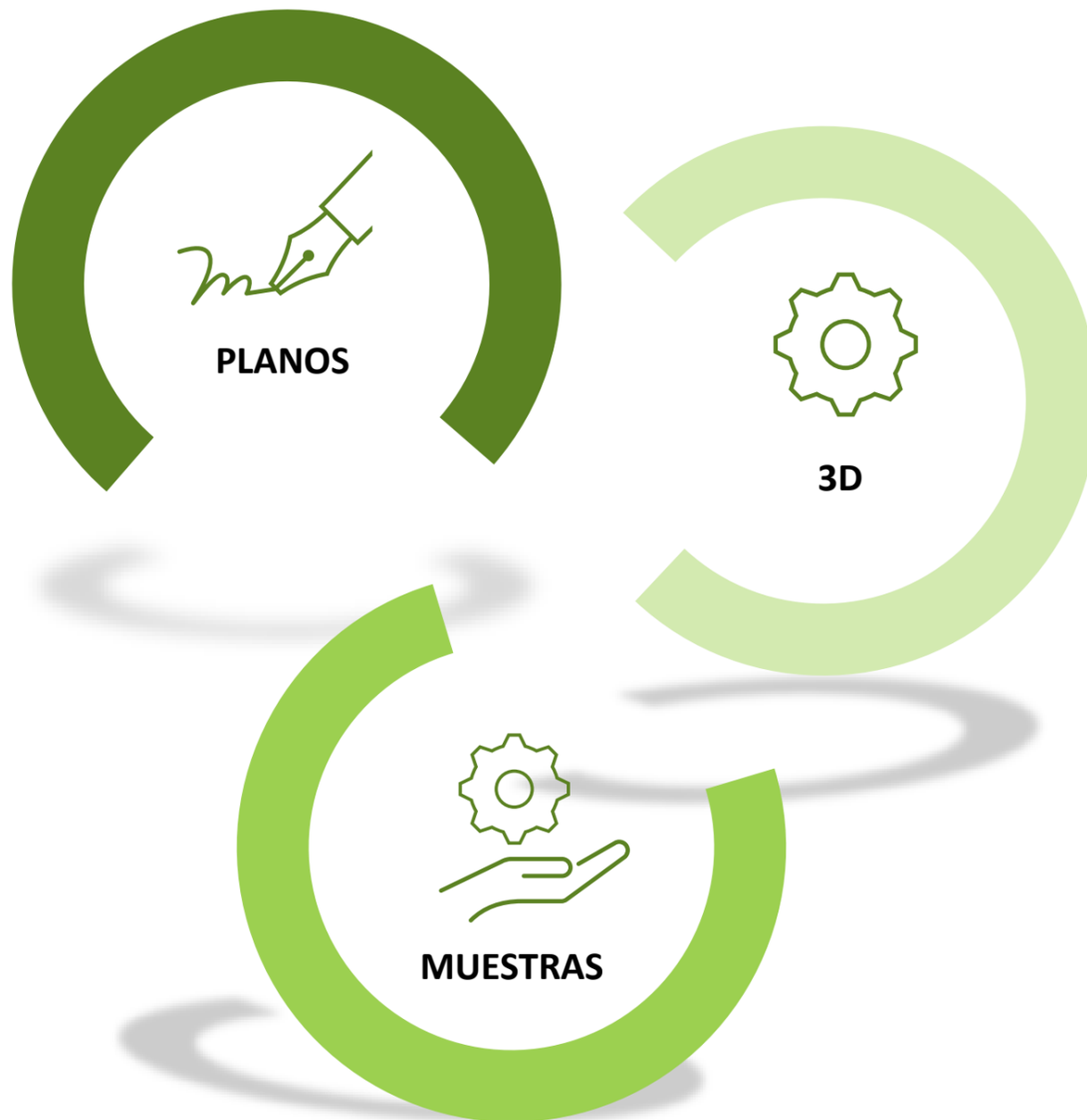
Proyectos personalizados

Nuestro departamento de ingeniería lleva a cabo proyectos de matricería de forma integral, diseñando los troqueles y utillajes necesarios para la fabricación de piezas con diseños específicos según los proyectos de nuestros clientes. Diseñamos y construimos las matrices con un enfoque en la productividad, adaptando la complejidad de los troqueles al volumen y las exigencias de fabricación.



Proyectos personalizados

La variedad de piezas que podemos fabricar es muy extensa y no se plasma en este catálogo, no dude en consultar con nosotros diseños especiales y medidas específicas.



SU PROYECTO, Nuestro reto

Solicite un análisis gratuito de su proyecto.

Partiendo de planos, 3D o muestras físicas, nuestro departamento técnico analizará la viabilidad de las piezas y haremos un presupuesto a medida sin compromiso.



NUESTROS PILARES

CALIDAD

PROXIMIDAD

CONFIDENCIALIDAD

Servicios

La variedad de piezas que podemos fabricar es muy extensa y no se plasma en este catálogo, no dude en consultar con nosotros diseños especiales y medidas específicas.



1

DISEÑO COLABORATIVO Y PROTOTIPOS

Trabajamos con los clientes desde la conceptualización. Ofrecemos servicio de prototipado permitiendo a los clientes validar los diseños antes de la producción en masa.

2

MATRICERÍA

Departamento técnico y taller de matricería trabajan conjuntamente tanto en la construcción íntegra de matrices nuevas como en los mantenimientos necesarios durante el proceso de fabricación.

3

PERSONALIZACIÓN

Realizamos las manipulaciones y montajes que se ajusten a los requerimientos de diseño, como doblar, incorporar contactos de plata, añadir roscas y mucho más.
Soluciones de embalaje a medida.



VISIÓN ECO-CONSCIENTE

En TYRSA, nos comprometemos con la sostenibilidad mediante prácticas de economía circular, reaprovechamiento del agua y la integración de energía solar

6

CONTROL DE CALIDAD

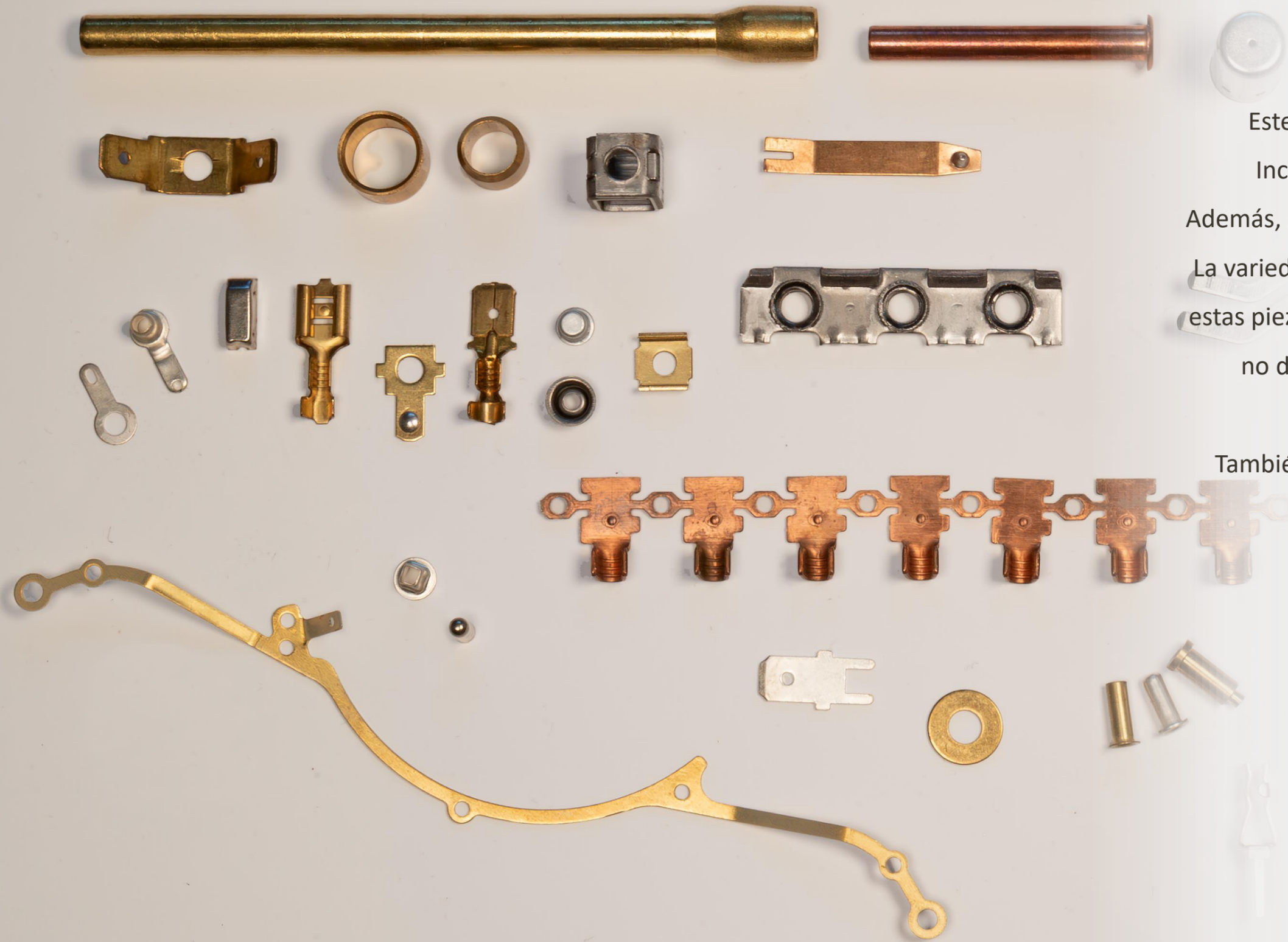
Siguiendo los estándares de la Norma Internacional UNE-EN/ISO 9001:2015, implementamos estrictos protocolos de control de calidad.

5

MATERIALES Y RECUBRIMIENTOS

Trabajamos con una amplia variedad de materiales, desde aceros hasta plástico, fibra y nylon. Suministramos las piezas con el acabado requerido: tratamientos térmicos o recubrimientos electrolíticos.

4



MUCHAS GRACIAS

Este catálogo presenta una amplia gama de terminales. Incluye terminales de conexión, planos y remachables. Además, se presentan otras piezas estándar de estampación. La variedad de medidas y modelos que podemos fabricar de estas piezas es muy extensa y no se plasma en este catálogo, no dude en consultar con nosotros medidas específicas.

También podemos diseñar y construir matrices específicas para fabricar en TYRSA o para terceros.

website :
www.tyrso.es

phone number :
+34 934 609 800

social media :
@tyrsa_1964
tyrsa. terminales y remaches

email address :
comercial@tyrsa.es

TYRSA

The letters 'TYRSA' are rendered in a large, bold, white, sans-serif font. Each letter is filled with a collage of various electrical components, including terminals, fasteners, and connectors, primarily in shades of gold, copper, and silver. The background is solid black.

TERMINALES Y REMACHES S.A.