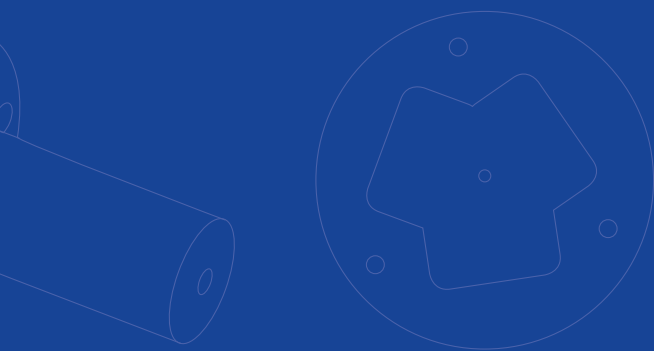
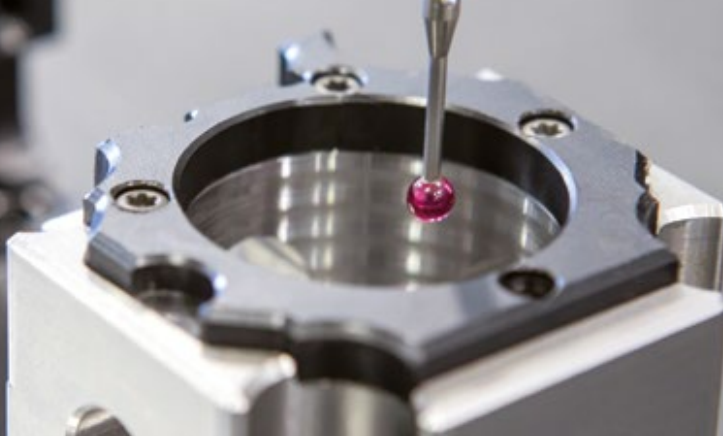




Engineering Machining Solutions



Mecánica de precisión



Dispositivos de sujeción, mecanizados de precisión y útiles de control

- + 40 años nos avalan como expertos en el diseño y fabricación de dispositivos de sujeción, mecanizado de precisión de piezas y en la fabricación de útiles de verificación.

Ofrecemos soluciones de garantía a medida de cada cliente y disponemos de la última tecnología de mecanizado.

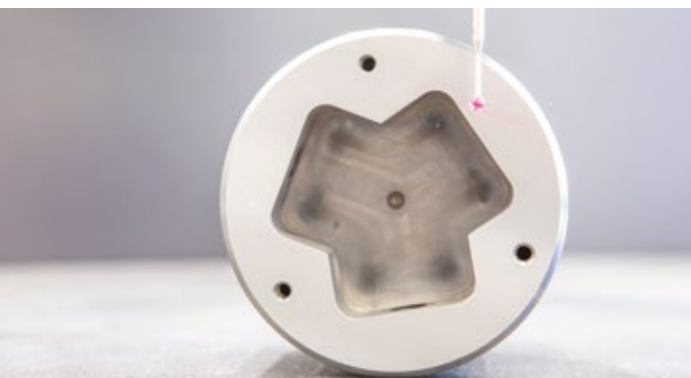
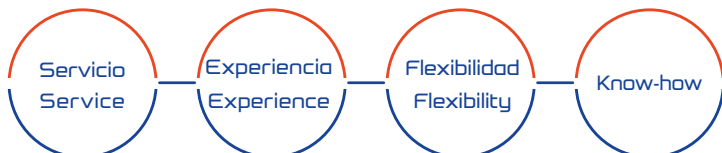
- + We have 40 years' experience as experts in the design and manufacturing of clamping devices, precision machining of parts and manufacturing of verification tools.

We offer guaranteed solutions tailored to each customer and have the latest machining technology.



Clamping devices, precision machining and control tools

- + El know-how adquirido a lo largo de estos años, unido a nuestra capacidad de ofrecer soluciones especiales y adaptadas a cada caso, hacen que contemos con clientes de referencia dentro de los principales sectores industriales estratégicos.
- + The know-how acquired over the years, coupled with our ability to deliver specialized solutions tailored to circumstance allow us to have reference clients in the key strategic industrial sectors.



+ Somos especialistas en el mecanizado de alta precisión, fabricamos piezas unitarias o series cortas bajo plano para las empresas de referencia del sector aeroespacial o de la automoción, entre otros.

En nuestras instalaciones disponemos de los medios de producción más punteros como tornos CNC, centros de mecanizado 5 ejes, rectificadoras cilíndricas, rectificadoras tangenciales, máquinas de electroerosión..., que nos permiten mecanizar piezas de gran complejidad y alta precisión en todo tipo de materiales.



+ **Materiales / Materials**

- Todo tipo de aceros
- Aluminio, cobres, bronces
- Plásticos técnicos
- All kinds of steel
- Aluminum, copper, bronze
- Technical plastics

+ We are specialists in high precision machining and we manufacture individual parts or small series according to specifications for leading companies in the aerospace and automotive sectors, among others.

In our premises we host the most cutting edge production means such as CNC lathes, 5-axis machining centres, cylindrical grinders, tangent grinders, electrical discharge machines (EDM), etc., which allow us to machine complex and high precision parts in all types of materials.

/ **Montaje de subconjuntos**
/ Assembly of components

- + Como servicio de valor añadido a nuestros clientes ofrecemos el ensamblaje de subconjuntos de piezas
- + As a value added service we offer our customers the assembly of parts and components.



+ / Diseño y fabricación de dispositivos de sujeción

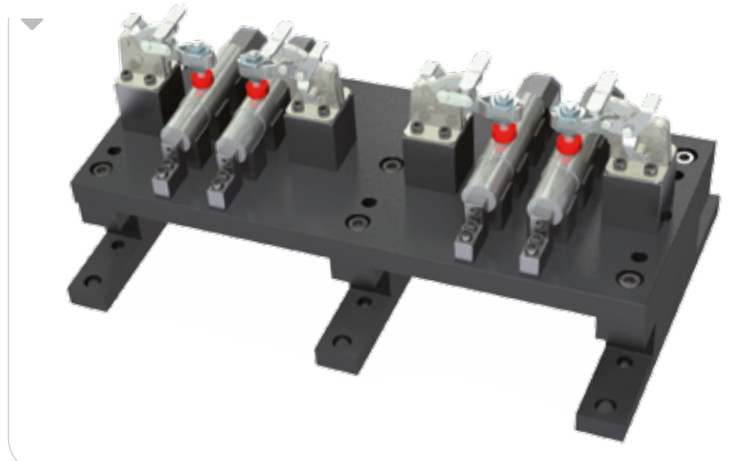
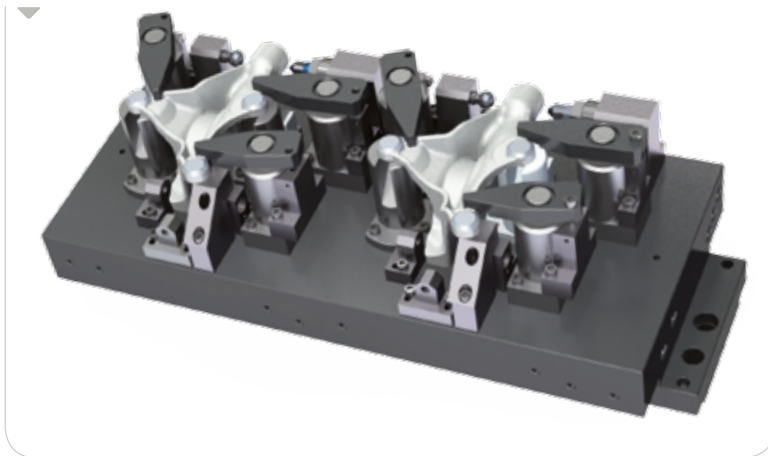
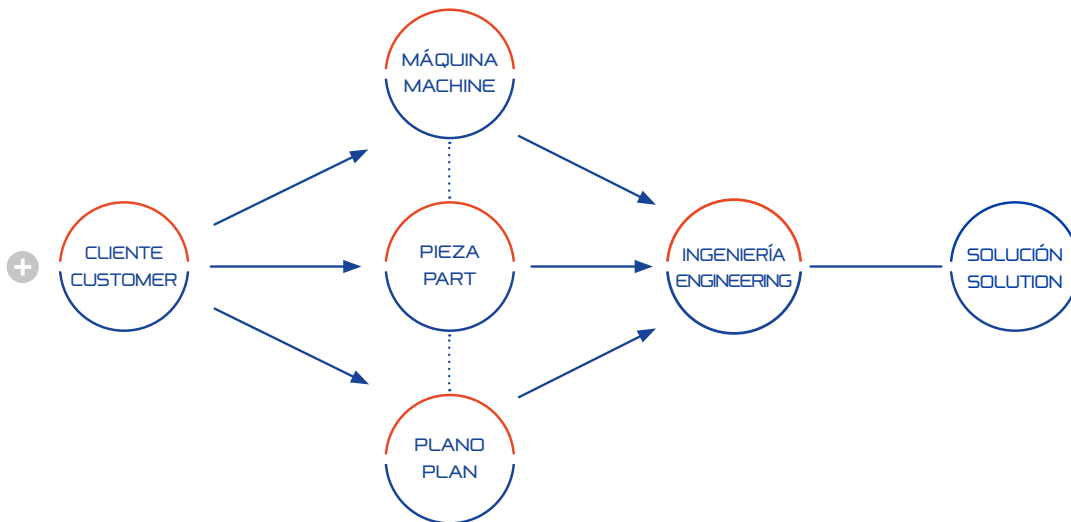
/ Design and manufacturing of clamping devices

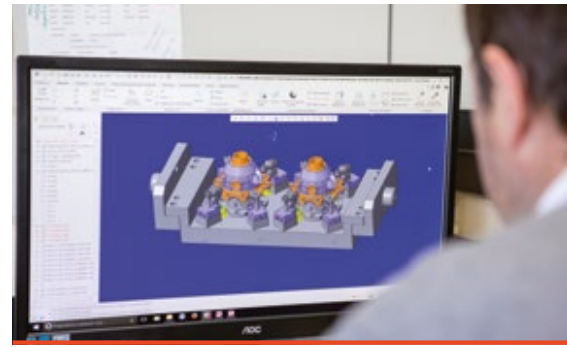
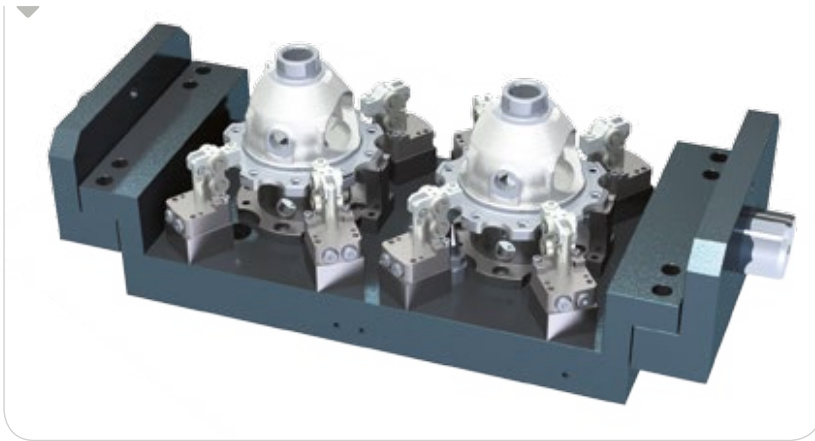


+ El diseño y la fabricación de dispositivos de sujeción para mecanizado es otra de nuestras especialidades como empresa.

Nuestra oficina técnica, en estrecha colaboración con nuestros clientes y teniendo en cuenta las características de la pieza a mecanizar y las especificaciones de los equipos en los que va a trabajar, diseña los dispositivos de sujeción tanto hidráulicos como de accionamiento manual que mejor se adaptan a las necesidades de cada caso.

En la fabricación de estos dispositivos que requieren de elementos hidráulicos siempre trabajamos con marcas de referencia y total garantía.





+ The design and manufacturing of clamping devices for machining is another of our specialities as a company.

Working in close collaboration with our customers and taking into consideration the characteristics of the part to be machined and the specifications of the equipment on which work will be done, our technical office designs both hydraulic and manual drive clamping devices that are best suited to the requirements of each case.

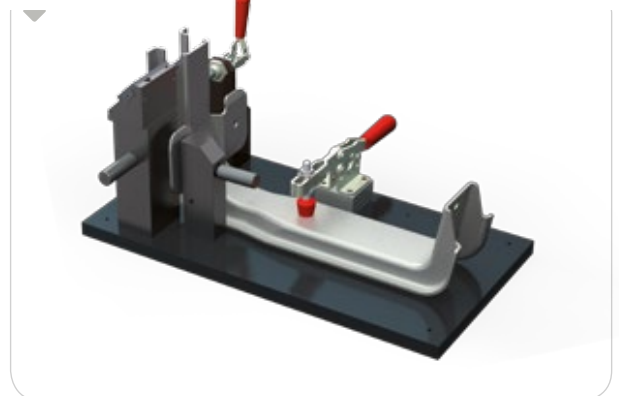
Only reference brands offering total guarantee are used in the manufacturing of these devices requiring hydraulic elements.

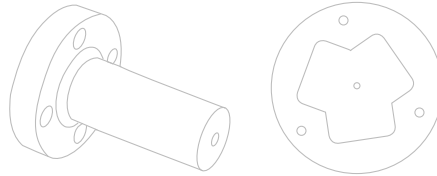


+ / Útiles de control / Control tools

+ También destacamos en la fabricación de útiles de gran dimensión para piezas de amarre en máquinas de medir por coordenadas. Estos verificadores de piezas son capaces de combinar diferentes mediciones en una sola atada.

+ We also have a wide experience in the manufacturing of large-sized tools for clamping parts in coordinate measuring machines. These part verification devices can combine different measurements in a single clamping.





Engineering Machining Solutions



TALLERES DE PRECISIÓN GAI S.L.

C/ Zubiaurre 5
E-48250 Zaldibar · Bizkaia · Spain

Tel. +34 94 682 74 78
Fax. +34 94 682 75 04

sikulan@sikulan.com

www.sikulan.com

