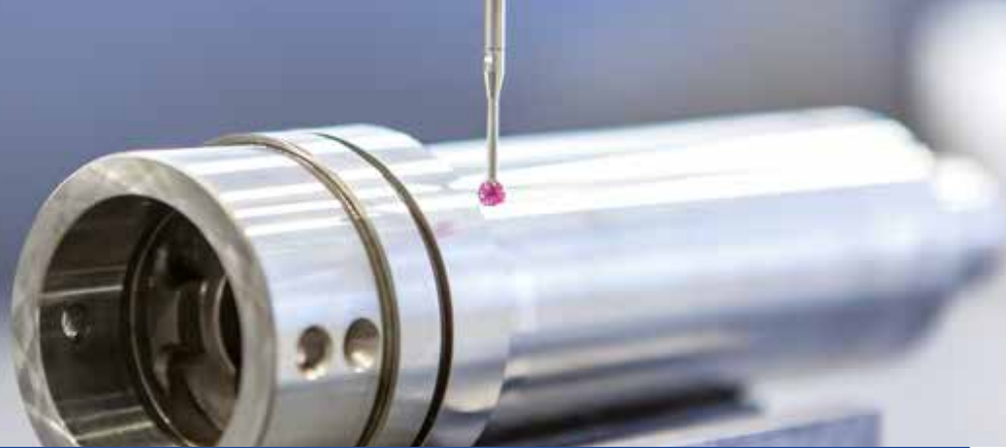




MEXICO

Soluciones de corte
e Ingeniería mecánica



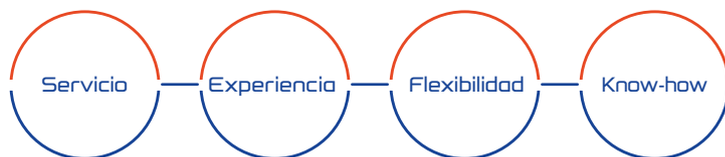
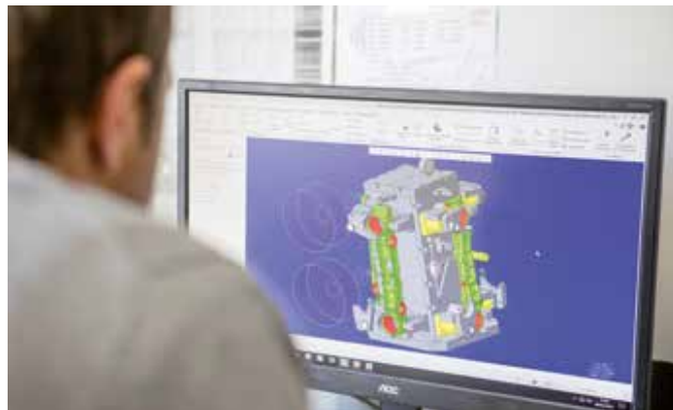


Soluciones de corte e Ingeniería mecánica

+ Somos la delegación comercial en México de **SIKULAN**, empresa con más 40 de años experiencia en la fabricación de herramientas de corte y soluciones en ingeniería mecánica.

En una constante y fluida coordinación con la planta principal en España, nuestro equipo comercial cuenta con una amplia experiencia y gran formación técnica. Gracias a ello, ofrecemos soluciones a medida y de garantía en los mercados estadounidense y mexicano.

En México, además contamos con la comercialización en exclusiva de las prestigiosas marcas **URMA** y **ECOROLL**. Estas firmas de ingeniería Suiza y Alemana son referentes mundiales en el desarrollo de tecnologías de rimado y bruñido.



Sectores estratégicos

+ Nuestros clientes pertenecen a los principales sectores estratégicos a los que proporcionamos soluciones complejas de corte e ingeniería mecánica.

Constantemente desarrollamos proyectos a medida para herramientas de corte y útiles de sujeción cuyo objetivo es satisfacer las necesidades y requerimientos de cada sector.



Automotriz



Aeronáutica



Ferrovioario



Energía Eólica



Otras Industrias



+ En **SIKULAN** somos especialistas en la fabricación de herramienta de corte de inserto intercambiable desde hace más de 40 años. Ofrecemos soluciones de garantía a medida de cada cliente para cualquier tecnología de maquinado (fresado, torneado, boreado, taladrado etc...).



+ / Barras antivibratorias

+ Herramienta diseñada para minimizar la vibración del torneado mediante un sistema de amortiguación alojado en el interior de la herramienta.

Estas barras se utilizan para trabajar con voladizos largos, valores de hasta 7 y 10 veces de diámetro de barra.

ISILIK[®] tools



Disponibilidad de fabricaciones especiales de acuerdo a los sistemas de amarre y especificaciones del cliente.



- + Rimado de alto rendimiento, con sistema de inserto intercambiable rápido y sencillo.

Fabricación estándar de ± 3 micras en diámetro.

Manejo sencillo y sistema rígido que nos permite altos avances en productividad y que alarga considerablemente la vida de la rima.

Disponemos de una gama de rimas de diámetro 7,6 mm. hasta 140,6 mm.



+ / Boreado

- + Sistema modular de boreado. Desde diámetro 0,2 hasta 2400 mm. en desbaste y acabado. Cuenta con sistema Digitec para fácil ajuste de 1 micra.



+ Mecánico



+ Hidrostático



+ Mejora de la rugosidad superficial.

Desarrollamos herramientas para la mejora de las superficies metálicas y componentes.

El bruñido es una técnica que consigue acabados tipo "espejo". Incrementa la dureza, reduce la fricción al desgaste y consigue altos ratios de carga de superficie.

+ / Dispositivos de sujeción

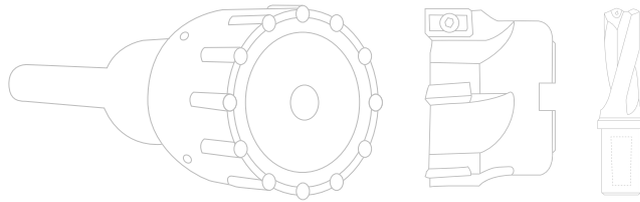
+ Nuestra oficina técnica, en estrecha colaboración con nuestros clientes y teniendo en cuenta las características de la pieza a mecanizar y las especificaciones de los equipos en los que va a trabajar,



diseña los dispositivos de sujeción tanto hidráulicos como de accionamiento manual que mejor se adaptan a las necesidades de cada caso.



MEXICO



Soluciones de corte e Ingeniería mecánica

SIKULAN MÉXICO S.A. de C.V.

Pirineos 547 bodega 5 · P. Microindustrial Santiago
Z.I. Benito Juárez · Querétaro, QRO CP.76120 · México

sikulanmexico@sikulan.com

(442) 561 0914

www.sikulan.mx

