



**GINTEC**



**PRECISIÓN**

Trabajamos con los más  
**ALTOS ESTÁNDARES  
DE CALIDAD**  
para cumplir  
las especificaciones  
de nuestros clientes.



# DISPONIBILIDAD 24/7

Contamos con la estructura necesaria  
para responder en tiempo y forma.





**CALIDAD  
TOTAL**

Contamos con la garantía GINTEC 360 que certifica: diseño, materia prima y proceso de manufactura de cada proyecto.

# EXPERIENCIA

Desarrollamos proyectos para la industria de la manufactura según sus necesidades y especificaciones de nuestros clientes desde:

**Fabricación**

**Puesta en  
marcha**



**Diseño de  
la idea**



**Instalación**



- ◆ Fabricación de partes mecánicas, gages y fixtures (chicas y medianas) 38" x 18" x 15" pulgadas.
- ◆ Automatización de procesos.
- ◆ Diseño de mecanismos industriales.
- ◆ Metalmecánica (soldadura, dobles y cortes).
- ◆ Ingeniería inversa (digitalización de partes).

# SERVICIOS



# LA EMPRESA

En GINTEC nos dedicamos al diseño y fabricación de partes de máquinas industriales y maquinados industriales con proyectos en la región de Sonora.

El proceso de fabricación va desde la etapa de diseño de la idea hasta la fabricación, instalación y puesta en marcha del mismo; con total apego a las normativas aplicables y políticas internas, las cuales nos ayudan a garantizar la seguridad, calidad y satisfacción de nuestros clientes.

## INDUSTRIAS



INDUSTRIAL



AEROESPACIAL



AUTOMOTRIZ



MÉDICA



RENOVABLES



ENERGÉTICA

# CASOS DE ÉXITO



**Tope mecánico  
acero**



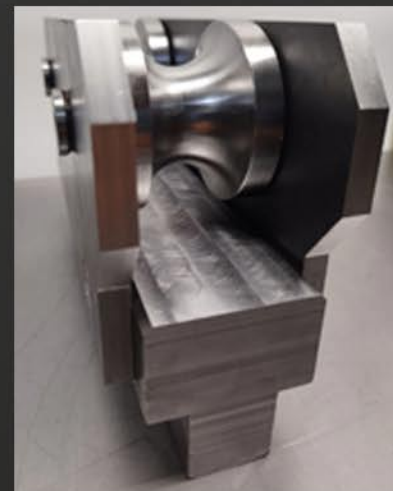
**Buje para pasador 2"**



**Recibidor hembra  
17.5mm - Latón**



**Buje localizador de 3/8  
Latón**



**Herramental para  
dobladora de  
tubo CNC**



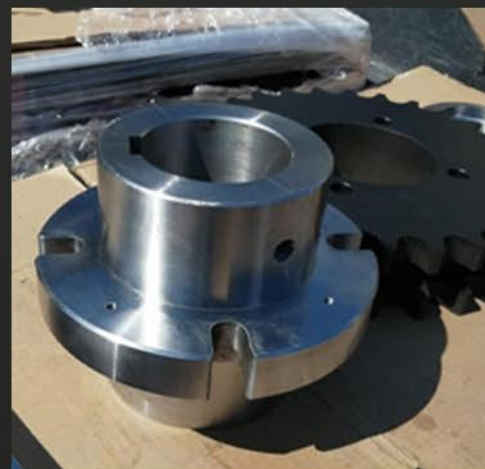
**Sujeción para riel acero**



**Cabezal para pruebas  
eléctricas**



**Botón roscable  
Latón**

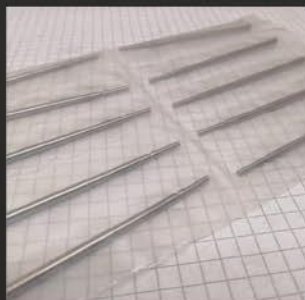


**Cople Mecánico**



**Calibración de Sprocket  
14 Dientes**

'L' Block 50mm x 70mm  
x 20mm - Acero



Pines Cavidades  
Acero M2

Fixture localizador  
para máquina de corte.  
Acero



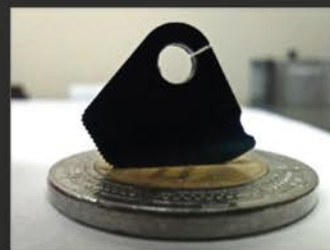
Soporte Mecánico  
en ángulo - Acero



Holder Formador  
Acero



Fixture mordazas  
para máquina de medición.  
Aluminio y plástico.

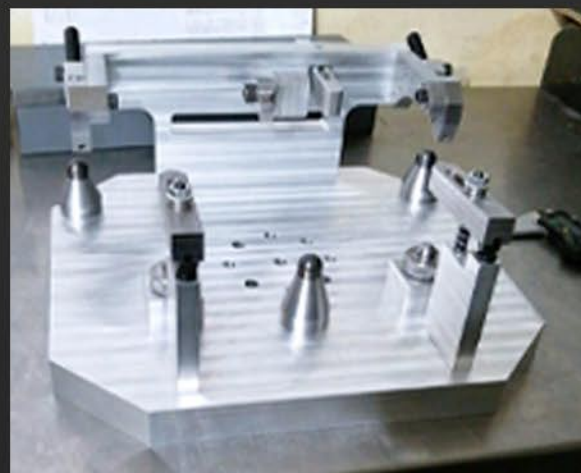


Candado para  
cable eléctrico.  
Acero 1095



Shaft

Fixture para maquinado  
de segmento



Fixture para  
grinding


Fixture balero  
Acero con alto  
grado de carbono.



EDM Seal Segment Fixture



Grinding Fixture



En la ciudad de Hermosillo, Sonora contamos con el equipo de trabajo que nos permite elaborar los proyectos bajo las especificaciones necesarias que consta de:

- ◆ 1 Centro de maquinado Fadal CNC 20" x 14".
  - ◆ 1 Centro de maquinado CNC Matsuura 40" x 20".
  - ◆ 1 Torno Mori seiki CNC 8" x 14".
  - ◆ 1 Fresadora convencional 14" x 48".
  - ◆ 1 Torno convencional 14" x 40".
  - ◆ 1 Rectificadora de superficies 6" x 12".
- Equipos de corte.

**EQUIPO**



**GINTEC**

**Ing. Noé Palomares Meléndez**

**Cel. 662-276-8215**

**n.palomares@g-intec.com.mx**

**Othón Almada #520 entre calle S. Haro y Leovigildo Gómez**

**Col. Pimentel. CP. 83188.**

**Hermosillo, Sonora, México.**