



# Curriculum Empresarial

IF Tooling & Tools



# Quienes Somos

- Nos dedicamos a la **distribución de herramientas de corte** para maquinado CNC y convencional.
- Con sede en **Monclova, Coahuila**, ofrecemos servicio a todo México, destacándonos a nivel nacional por **nuestra experiencia en optimización de aplicaciones, amplia disponibilidad de inventario y calidad en el servicio.**
- A través de un proceso de mejora continua, nos consolidamos como proveedores, distribuidores y socios estratégicos de nuestros clientes.
- No tememos enfrentar desafíos; **representamos marcas de alta competitividad** y estamos preparados para cumplir nuestra misión: proporcionar la herramienta precisa en el momento oportuno.



# Misión y Visión

## Misión

Nuestra misión es ofrecer soluciones integrales y de alta precisión en herramientas y servicios de maquinado industrial, adaptándonos a las necesidades específicas de nuestros clientes en el norte de México. Nos comprometemos a entregar productos innovadores, un servicio técnico de excelencia y asesoría especializada que impulsen la productividad y eficiencia de las industrias que confían en nosotros, contribuyendo al desarrollo del sector manufacturero en la región.

## Visión

Aspiramos a consolidarnos como el principal referente en el norte de México en la distribución de herramientas y servicios de maquinado industrial en los próximos cinco años. Nuestro objetivo es expandir nuestra presencia en mercados estratégicos, implementar tecnologías de vanguardia y fortalecer alianzas con proveedores y clientes. Nos dedicamos a liderar en innovación y sostenibilidad, ofreciendo soluciones que aumenten la productividad y competitividad de la industria manufacturera, al tiempo que fomentamos el desarrollo de nuestro equipo humano y la satisfacción de nuestros clientes.

# Valores

## Calidad

Nos comprometemos a proporcionar herramientas y servicios de maquinado de alta precisión, garantizando estándares superiores que incrementen la productividad y la confianza de nuestros clientes.

## Innovación

Adoptamos y promovemos tecnologías avanzadas y soluciones creativas para satisfacer las necesidades en constante evolución de la industria manufacturera.

## Servicio al Cliente

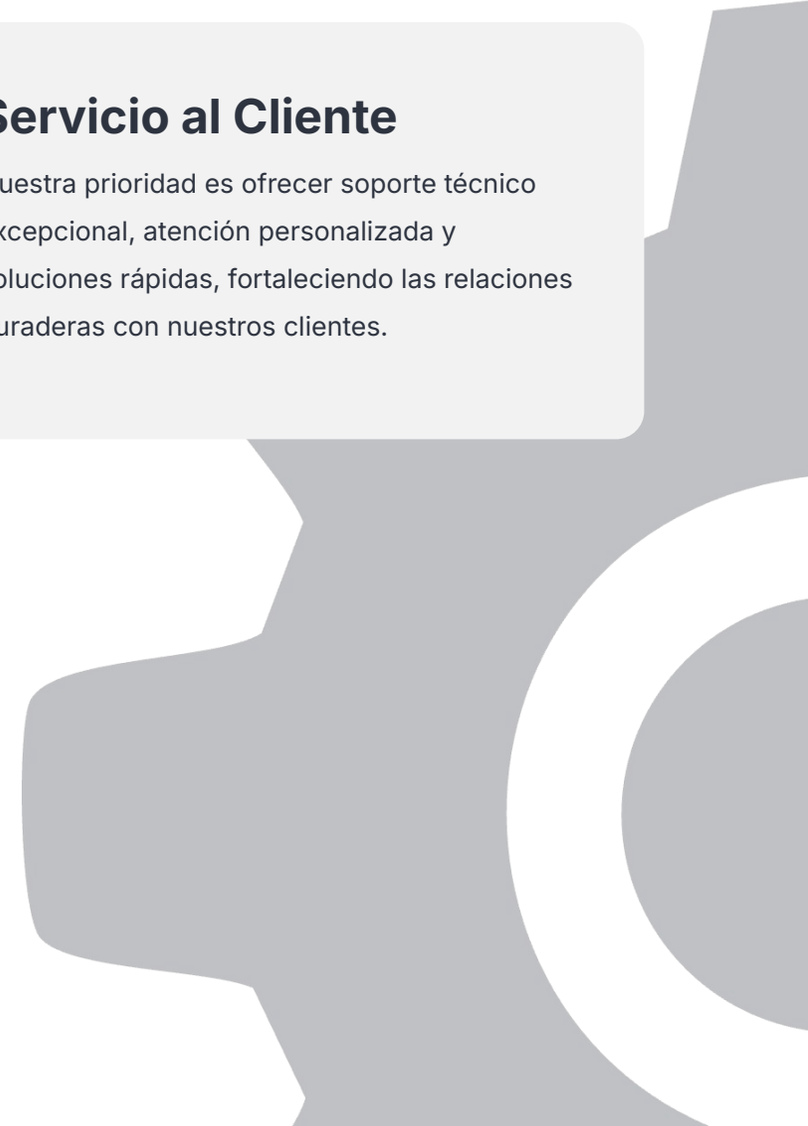
Nuestra prioridad es ofrecer soporte técnico excepcional, atención personalizada y soluciones rápidas, fortaleciendo las relaciones duraderas con nuestros clientes.

## Integridad

Operamos con honestidad, transparencia y ética en todas nuestras interacciones comerciales, respetando los compromisos adquiridos con clientes, proveedores y colaboradores.

## Trabajo en Equipo

Valoramos la colaboración y el esfuerzo conjunto, fomentando un ambiente de respeto y comunicación que potencie las capacidades individuales y colectivas para alcanzar nuestros objetivos.



# Principales Actividades

- Venta de herramienta de corte, accesorios y soporte técnico para la aplicación de las mismas.
- Asesoría para desarrollo de nuevos proyectos y mejora continua en reducción de costos.
- Análisis de Procesos para reducir costos en procesos de Maquinado.
- Capacitación en cursos de programación CNC.
- Capacitación a personal para la correcta selección de parámetros de corte adecuados en base a las diferentes aplicaciones.
- Fabricación de Piezas Maquinadas.
- Diseño y Fabricación de Herramientas y Herramientales para Procesos de Estampados.
- Diseño y fabricación de Herramientales para armado de ensambles y subensambles.



# Marcas que Representamos



# Experiencia Avalada por Nuestros Clientes



# Instalaciones en México



# Ubicación en el Norte de México



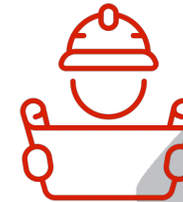
# Estructura Comercial Nacional



**Gerentes Nacionales**



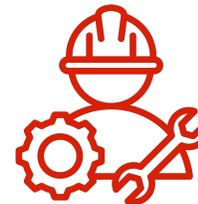
**Ingenieros de Ventas**



**Ingenieros de Proyectos**



**Especialistas Técnico**



**Técnicos**



# Casos de Éxito

## Caso 1: Optimización de Proceso Rosca en Carcasa de Bomba Hidráulica



**Aplicación:** Rosca en carcasa para bomba hidráulica de acero inoxidable.

Se realizó un estudio de la aplicación y se suministró un inserto de marca propia tipo Lay Down de 3 filos, generando un ahorro del 35%.

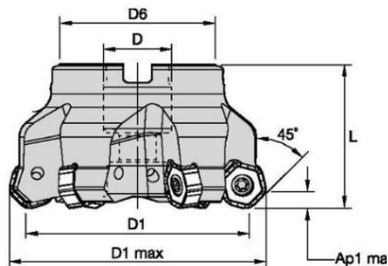


# Casos de Éxito

## Caso 2: Mejora en el Sistema de Corte Hexagonal a Octagonal

**Aplicación:** Reemplazo de cortador hexagonal por octagonal.

Se aumentó de 12 filos a 16 filos, reduciendo costos en un 15% y aumentando el rendimiento por filo en un 20%. Se realizó un estudio de la aplicación y se suministró un inserto octagonal de marca propia, sumado a un ahorro del 20% en costo por inserto.



### Dodeka™ Mini 45° • Shell Mill • Inch

Face milling cutter for multiple materials

SAP Material Number	4130427
ANSI Catalog Number	KSHR150HN4345F2
[D1] Effective Cutting Diameter	1.5 in
[D1MAX] Maximum Cutting Diameter	1.822 in
[D] Adapter / Shank / Bore Diameter	.5 in
[D6] Hub Diameter	1.44 in
[L] Overall Length	1.575 in
[AP1MAX] 1st Maximum Cutting Depth	.127 in
Number of Inserts	5
Weight Pounds	0.56
Max RPM	16700



# Información de Contacto

**Erik Alejandro Ibarra Carrillo**

Gerente de Ventas

---

- Teléfono: +52 866 130 99 26
- [erik@ifttools.com](mailto:erik@ifttools.com)
- Rubén Moreira 2119 Col Asturias Monclova, Coahuila , Mexico CP 25790

