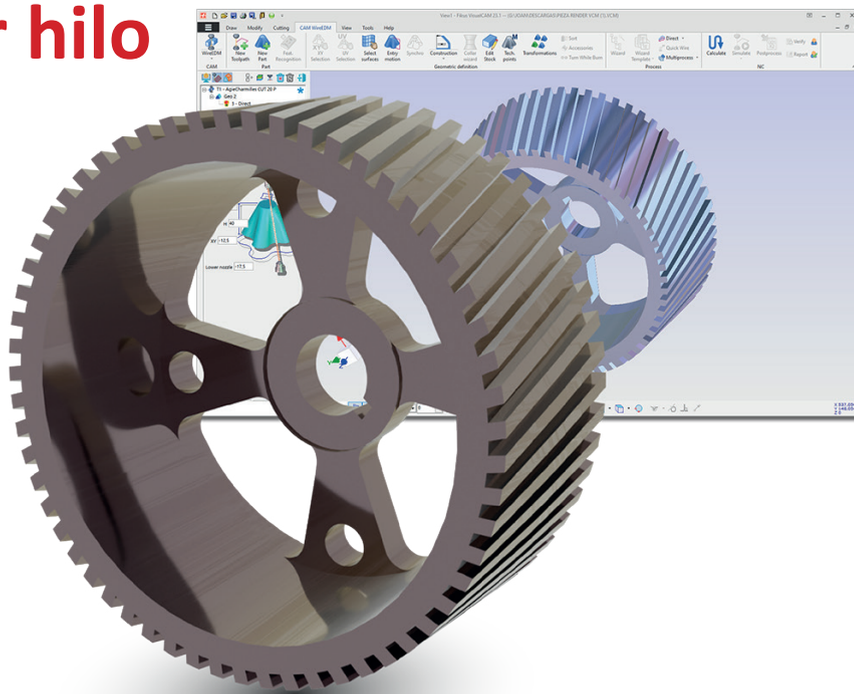


Programación inteligente para Electroerosión por hilo

Fikus ST es líder en innovación gracias a su colaboración con fabricantes de maquinaria. Ofrece estrategias de corte óptimas, asistentes tecnológicos y postprocesadores específicos para cada máquina, garantizando alta precisión y eficiencia. Sus asistentes CAM incorporan bases de datos tecnológicas para cada modelo, generando automáticamente la secuencia de corte ideal y optimizando los tiempos de mecanizado. Fikus ST automatiza la programación, reduce errores y es compatible con una amplia gama de máquinas.



¿Por qué elegir Fikus ST?



Postprocesadores específicos y estrategias que optimizan tu inversión

Colaborando con los principales fabricantes, Fikus ST proporciona estrategias de corte optimizadas para cada máquina, resultando mecanizados más rápidos y eficientes. ¡Aumenta la productividad y rentabilidad de tu taller!



Automatización Inteligente para una programación precisa y avanzada

Fikus ST genera automáticamente la secuencia de corte ideal. El reconocimiento de características, los asistentes tecnológicos y las bases de datos específicas por máquina le permiten optimizar parámetros y reducir los tiempos de programación y los errores.



Interfaz intuitiva y asistentes que simplifican el aprendizaje

Fikus ST es un software intuitivo, fácil de aprender y usar. La interfaz adaptable y las numerosas funciones que automatizan tareas permiten a los usuarios, incluso aquellos nuevos en la tecnología, ser productivos en poco tiempo.



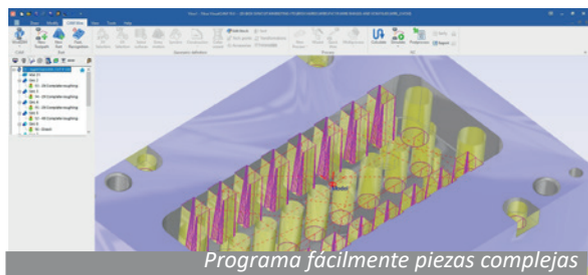
Soporte técnico experto y colaboración directa con fabricantes

Te ofrecemos un servicio técnico de calidad, próximo e inmediato. La estrecha colaboración con los fabricantes de máquinas nos proporciona bases de datos actualizadas y postprocesadores optimizados que aseguran la compatibilidad y el máximo rendimiento.

Más Info



La solución líder para la máxima calidad y rentabilidad



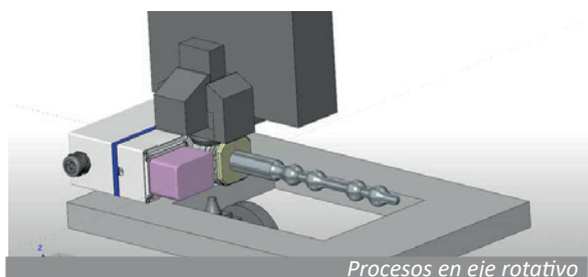
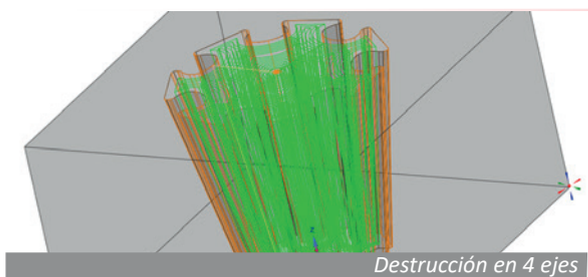
Automatización para la productividad

Fikus ST es una solución CAD/CAM altamente automatizada para incrementar la productividad de tu taller.

El **Reconocimiento Automático de Características** indentifica características (ranuras, cavidades, agujeros...) de modelos sólidos, agilizando la programación.

Las **plantillas personalizables** permiten guardar estrategias de corte ya probadas y utilizarlas en el futuro en piezas similares, ahorrando tiempo, asegurando la calidad y evitando errores. Otras funciones de automatización:

- Enhebrado automático
- Auto-fix
- Asistentes de mecanizado
- Movimientos de entrada y salida automáticos
- Módulos de automatización



La tecnología más avanzada

Fikus ST ofrece los algoritmos de cálculo más avanzados para producir piezas de 2 hasta 6 ejes. Todas las funciones más avanzadas están disponibles en Fikus:

- Destrucción en 4 ejes
- Procesos en eje rotativo
- Construcción en 4 ejes
- Sincronización XY y UV
- Destrucción parcial
- Cortes con "vida" y "desahogo"
- Nesting
- Transformaciones
- Estrategia Día/Noche
- Tratamiento de esquinas

FikusCloud te permite mantenerte siempre actualizado y disponer de las últimas versiones y tecnología.

Compatibilidad garantizada



Metalcam

www.metalcam.com

[FIKUSVISUALCAM](https://www.youtube.com/channel/UCFikusVisualcam) [in fikus-visualcam](https://www.linkedin.com/company/fikus-visualcam)

ESPAÑA

C/ Berruguete, 90
Barcelona
Tel: (+34) 932 74 90 41
e-mail: sales@metalcam.com

MÉXICO

Central Park, Corporativo 1, Piso 11
Av Armando Birlain Shaffler 2001
76090 Santiago de Querétaro
Tel: (+52) 442 605 8355
e-mail: mexico@metalcam.com

CHINA

Tel: (+86) 10 848 652 23
e-mail: china@metalcam.com

INDIA

Tel: (+91) 080-41507701
e-mail: india@metalcam.com

USA

Tel: (+1) 847 526 21 78
e-mail: usa@metalcam.com

ALEMANIA

Tel: (+32) 477 507 961
e-mail: germany@metalcam.com