



# Katana para CNC

Sierras circulares para centros de mecanizado CNC



**Leitz ha desarrollado una solución para muchos problemas de mecanizado para el uso de sierras circulares en máquinas CNC.**

Los puntos fuertes del programa Katana para CNC son particularmente notables cuando el corte de sierra se hace visible en la pieza de trabajo, la mayoría de los materiales se pueden procesar con una sola herramienta y también con la ventaja de reducir el ruido generado durante el corte.

## SUS VENTAJAS

- Tiempos de producción más cortos
- Excelentes resultados de corte
- Procesamiento de diferentes materiales
- Menos ruido

## DE UN VISTAZO

- Disponible en stock
- Diámetro 180-350 mm
- Para máquinas convencionales, CNC y unidades comunes



*Cortes a inglete perfectos en una amplia gama de materiales. Estos son los puntos fuertes que distinguen a la nueva gama de sierras CNC de Katana.*

-100%

NO ES NECESARIO  
REPASAR EL BORDE  
DE CORTE



8 a 10 veces

REAFILABLE



-6 a -8 dB(A)

EN COMPARACIÓN  
CON LAS HOJAS DE  
SIERRA CIRCULARES  
ESTÁNDAR



## Sus ventajas a través de ...



### EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD

#### Rápido y económico

- Tiempos de producción reducidos gracias a las altas velocidades de avance y de corte
- Excelentes resultados de corte y mayor vida útil debido a menores vibraciones y una calidad del carburo de tungsteno optimizada
- Calidad de corte acabada sin repasar los bordes



### FLEXIBILIDAD

#### Versátil en uso

- Se utiliza en diferentes materiales como tableros de aglomerado y materiales de fibra (revestidos de papel/plástico, enchapados), madera laminada, madera maciza y paneles livianos
- Varios usos posibles (procesamiento transversal e ingleteado)
- Se puede utilizar en todos los centros y unidades de mecanizado CNC habituales



### SOSTENIBILIDAD

#### Durable y respetuoso con el medio ambiente

- Reducción significativa del ruido a través del diseño y mayor estabilidad
- El equilibrado de herramientas especial reduce el desgaste y ayuda a proteger la máquina
- Se puede volver a afilar varias veces

Katana para CNC:  
¡Ahorra tiempo,  
dinero y protege  
tus oídos!

