

Fresadora Kondia Five 400

Máquina CNC 5 ejes

Tipo de máquina: [Kondia Five 400](#)

Control: Heidenhain iTNC 530

Año de construcción: 2011

Horas de servicio mandril: [h]: 14.500

Disponible desde: sofort

Id: 14373



Datos técnicos

simultáneo en 5 ejes

Carreras:

Eje X: [mm]: 850

Eje Y: [mm]: 500

Eje Z: [mm]: 610

Eje B

Eje C

Número ejes controlados: 5

Velocidad de rotación: [rpm]: 12.000

Potencia de accionamiento: [kW]: 17 / 10

Portaherramientas: SK 40

Cambiador herramientas

Capacidad de la herramienta: 40

Mesa giratoria rotunda NC

Mesura mesa: [mm]: Ø 400

Características de equipo

Refrigeración interior: [bar]: 40

Transbordador de astillas:

sistema de refrigeración

Tanque de refrigerante: [l]

Rueda electrónica

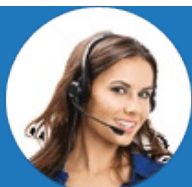
Sensor de medida: 3 D Infrarot

Sistema lineal de medida carreras

Pistola lavado astillas

Potencia máx. absorbida: [kW]	28,5
Peso máquina: [kg]	7.700
Dimensión exterior (largo x ancho x alto): [m]	3,00 x 2,70 x 3,20

Imágenes



CONTACTO Tel: +49 (0) 611 5101990 Correo electrónico: info@stenzel.de