

FRESADORA CNC - CENTRO MECANIZADO F310 HSC

REF: 3511232





Descripción

Centro de mecanizado Optimun F310 HSC de gran robustez con cambiador de herramientas de 30 herramientas

- Guías lineales con husillos a bolas en todos los ejes para obtener grandes velocidades.
- Cambiador de herramientas tipo vertical con pinza de doble brazo cambiador de herramientas con 30
 posiciones.
- Husillo de bola de alto rendimiento pretensado (40 mm x P16 x C3) en todos los ejes
- Husillo principal SK40 a 10000 rpm con transmisión por correa
- También disponible con KESSLER Construido en husillos de alta frecuencia (MADE IN GERMANY) con 24.000 rpm (opcional).
- Base de máquina altamente nervada para evitar torsión de la estructura.
- Servomotores con alto par, directamente al husillo de bolas en los tres ejes
- El transportador de virutas dispone de una cinta que garantiza una eliminación eficiente de la viruta
- Luz de máquina en el área de trabajo
- Dispositivo de taladrina con depósito de refrigerante de 520 litros y sistema de filtrado de virutas
- Pistola de limpieza
- Volante electrónico portátil, muy útil para posicionar las piezas
- Conector RJ45, USB y conexión de alimentación de servicio a 230 V
- Cubierta de guía telescópica en los tres ejes, para evitar virutas en las guias
- El armario de control cerrado con intercambiador de calor integrado garantiza una temperatura óptima y evita las partículas de suciedad
- Separadores de aceite
- Incluye garantía SIEMENS de dos años, Control Siemens Sinumerik control 828D con pantalla táctil de 15,6 pulgadas



















