

TORNO L 28HS CNC (808 ADVANCE)

REF: 3504220

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY



Descripción

Torno CNC Optimun modelo L28HS muy versátil con guías lineales y Control Siemens 808 Advance.

Características:

- Bancada de la máquina de fundición de hierro gris
- Husillo con cojinete de gran precisión
- Parada de emergencia homologada
- Engrase centralizado
- Punto de referencia
- Protección integral de fácil mantenimiento
- Puerta de acceso posterior para favorecer el mantenimiento
- Parada de seguridad en la puerta frontal deslizante
- Cambiador de herramientas de 6 posiciones
- Guía lineal
- Paquete de software "SINUMERIK 808D en PC" incluido. (Software de formación práctica, con sus piezas de trabajo se pueden programar y simulados en línea en el PC. Descargar de forma gratuita en www.cnc4you.com)
- Incluyendo dos años de garantía SIEMENS

Características técnicas

- ✓ **Peso neto: 900 kg**
- ✓ **Ø máx. sobre carro : 200 mm**
- ✓ **Potencial total: 3,75 KVA / 400 V**
- ✓ **Nº de herramientas del tambor: 6**
- ✓ **Potencia del motor del husillo: 2,2 kW**
- ✓ **Cono morse del contrapunto: MT 2**

- ✓ Cono morse del husillo principal: DIN 6350 A2-3
- ✓ Recorrido eje Z: 465 mm
- ✓ Distancia máx. entre puntos: 430 mm
- ✓ Dimensiones (l x an x al): 1.655 x 1.485 x 1.955 mm
- ✓ Ø máx. sobre bancada: 300 mm
- ✓ Recorrido eje X: 145 mm
- ✓ Altura de puntos: 169 mm
- ✓ Velocidad de avance eje X: 10.000 mm/min
- ✓ Velocidad de avance eje Z: 12.000 mm/min
- ✓ Ø del husillo del cabezal-caña: 30 mm
- ✓ Gama de velocidades del husillo: 40 - 4.000 r.p.m
- ✓ Par motor de husillo: 14 Nm / 28 Nm

Imágenes















