

TORNO DE BANCADA TM 3310D - DPA 400V

REF: 3403025

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY



Descripción

Torno de Bancada modelo TM 3310D de Optimum. Maquinaria de construcción de acero robusta y estable, de fácil manejo. Equipado con indicador digital de posición DPA 31.

Características:

- Indicador digital de posición con pantalla fácil de usar
- Teclado resistente a las salpicaduras, fácil de limpiar
- Sistema de medición con cinta magnética en los ejes X y Z0
- Escala en el eje Z, con reglas de medición protegidas
- Permite obtener resultados de medición precisos y fiables.
- Tolerancia a campos magnéticos y vibraciones.
- Guía del eje Z endurecida y rectificada
- Con una potencia eléctrica de 24 voltios
- Alimentación de funcionamiento suave gracias al sistema de ruedas dentadas y engrasadas
- Volantes con escala fina ajustable 0,04/0,02 mm
- Pulsador con parada de emergencia a derecha e izquierda
- Motor principal con sistema de frenado
- Lámpara LED que permitirá iluminar el espacio de trabajo
- Bandeja recoge virutas
- Cono morse del contrapunto MT 3
- Concentricidad garantizada en husillo
- Incluye de serie: Plato de 3 garras de Ø 160 mm, no. 4, lámpara LED, adaptador MT 5 / MT 3, contrapunto MT 3 fijo, torreta cuádruple 16 mm, banco, carga inicial con aceite de alta calidad.

Características técnicas

- ✓ **Peso neto:** 469 kg
- ✓ **Dimensiones (l x an x al):** 1.760 x 745 x 1.590 mm

- ✓ **Gama de velocidades del husillo: 65 - 2.000 r.p.m.**
- ✓ **Ø del husillo del cabezal-caña: 38 mm**
- ✓ **Ø máx. sobre bancada: 330 mm**
- ✓ **Distancia máx. entre puntos: 1.000 mm**
- ✓ **Potencia del motor: 2 CV / 1,5 kW / 400 V**
- ✓ **Cono morse del husillo principal: MT 5**
- ✓ **Cono morse del contrapunto: MT 3**
- ✓ **Soporte (nariz) del husillo principal: Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 4**
- ✓ **Nº de velocidades: 9**