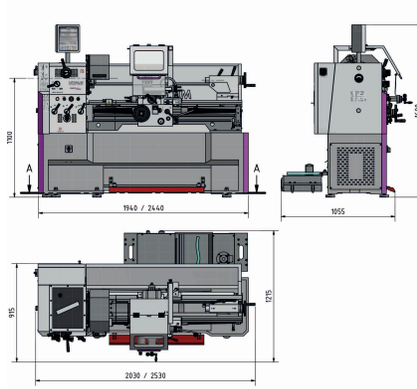


TORNO DE BANCADA TH 4215D

REF: 3462070



Descripción

El Torno de Bancada TH 4215D de Optimum es preciso y potente, cuenta con una tecnología sofisticada y ofrece un equipo completo, fácil de operar. Con indicador de posición digital que permitirá mejorar la precisión en los trabajos. Además, incluye sensor para medir la velocidad de husillo.

Características:

- Sistema de lubricación central en el desplazamiento longitudinal
- Husillo endurecido y rectificado con dos rodamientos cónicos de precisión ajustables. Se encuentra completamente sumergido en aceite.
- Guías de tierra templadas por inducción y precisión.
- Sistema de parada de emergencia activado mediante pedal
- Bancada de fundición fabricada en una sola pieza (Meehanite)
- Concentricidad garantizada en el eje del cabezal con una precisión mínima de 0,015 mm.
- Roscas métricas ajustables a través de la palanca del panel de control.
- Volantes de seguridad con función de liberación en los ejes X y Z
- Guía de eje Z endurecida y rectificada
- Ofrece la posibilidad de cambiar el sentido de la corredera longitudinal a derecha o izquierda.
- Dispone de sistema refrigerante y depósito con indicador de nivel y separador de aceite.
- Tapas de tornillos de plomo
- Perillas con apagado automático
- Luneta fija paso Ø 15-105 mm, luneta móvil Ø 10-65 mm, lámpara LED, casquillo reducción MT 6 / MT 4, porta-útil cuádruple, contrapunto MT 4 con tope de posición y ajuste fino, herramientas de funcionamiento, carga inicial con aceite de alta calidad.

Características técnicas

- ✓ **Peso neto:** 1.340 kg
- ✓ **Ø máx. sobre bancada:** 420 mm

- ☑ Soporte (nariz) del husillo principal: Camlock DIN ISO 702-2 No. 6
- ☑ Cono morse del contrapunto: MT 4
- ☑ Cono morse del husillo principal: MT 6
- ☑ Potencia del motor: 6 CV / 4,6 kW / 400 V
- ☑ Longitud del escote de la bancada: 260 mm
- ☑ Ø máx. de torneado sin puente: 590 mm
- ☑ Ø máx. sobre carro : 250 mm
- ☑ Distancia máx. entre puntos: 1.500 mm
- ☑ Altura de puntos: 210 mm
- ☑ Dimensiones (l x an x al): 2.525 x 915 x 1.375 mm
- ☑ Altura máx. de alojamiento de la torreta cuadrada: 20 mm
- ☑ Recorrido del carro portaherramientas (charriot): 140 mm
- ☑ Avances transversales: 0,025 - 0,85 mm/rev.
- ☑ Avances longitudinales: 0,05 - 1,7 mm/rev.
- ☑ Recorrido del carro transversal: 230 mm
- ☑ Anchura de la bancada: 250 mm
- ☑ Recorrido de la caña del contrapunto: 120 mm
- ☑ Ø del husillo del cabezal-caña: 52 mm
- ☑ Gama de velocidades del husillo: 45 - 1.800 r.p.m
- ☑ Nº de velocidades: 16

Imágenes

