
TORNO PARALELO FOLLOW CE660VX2000

Ref: CE660VX2000 FOLLOW



Especificaciones técnicas

Marca	FOLLOW
Altura de puntos	330 mm
Distancia entre puntos	2000
Diámetro sobre bancada	660
Diámetro admitido sobre escote	870
Diámetro admitido sobre carro	420
Anchura de bancada	390
Longitud del escote	240
Ancho charriot	155
Paso de barra	105
Nº gamas de velocidad del husillo	23-1300
Nariz del husillo	CAMLOCK Nº8
Cono Morse del husillo principal	1:20 CM/MT
Avance longitudinal	0,028-6,43
Avance transversal	0,012-2,73
Pasos de roscas métricas	1-14mm/22
Pasos Whitworth	28-2 t.p.i
Pasos de roscas diametral pitch	0,5-7 m.p
Pasos diametral pitch	56-4 d.p
Pasos del husillo patrón	Ø 40 X 12 DP
Recorrido del carro transversal	310
Recorrido del charriot	145
Dimensiones máximas de la herramienta	25x25
Cono Morse del contrapunto	5 CM/MT
Potencia del motor principal	7,5/11
Potencia del motor de la bomba	0,09/0,12
Tension eléctrica	230-400/50-60Hz
Dimensiones (largo x ancho x alto)	3500X1100X1450
Peso neto	4000
Diametro de la caña	75
Recorrido de la caña	150



Heller Máquina Herramienta, S.L.

Calle Nicolás de Bussi, 44

03203 Elche, Alicante (España)

Teléfono: +34 965 430 014



Equipamiento Estándar

- Visualizador FAGOR X,Y
- Variador 11Kw HITACHI
- Plato de 3 garras Ø 320 mm
- Plato de 4 garras Ø 500 mm
- Plato de arrastre Ø 250 mm
- Plato liso Ø 630 mm
- Bancada monobloque
- Luneta fija 20-125 y 120-240
- Luneta móvil 20-100
- Barra de topes
- Protección trasera contra salpicaduras
- Cubre husillos
- Torreta c/ cambio rápido 4 portadores
- Copiador de conos
- Freno de pie
- Sistema de refrigeración
- Luz de trabajo
- Caja de herramientas
- Certificado CE>

Imágenes

