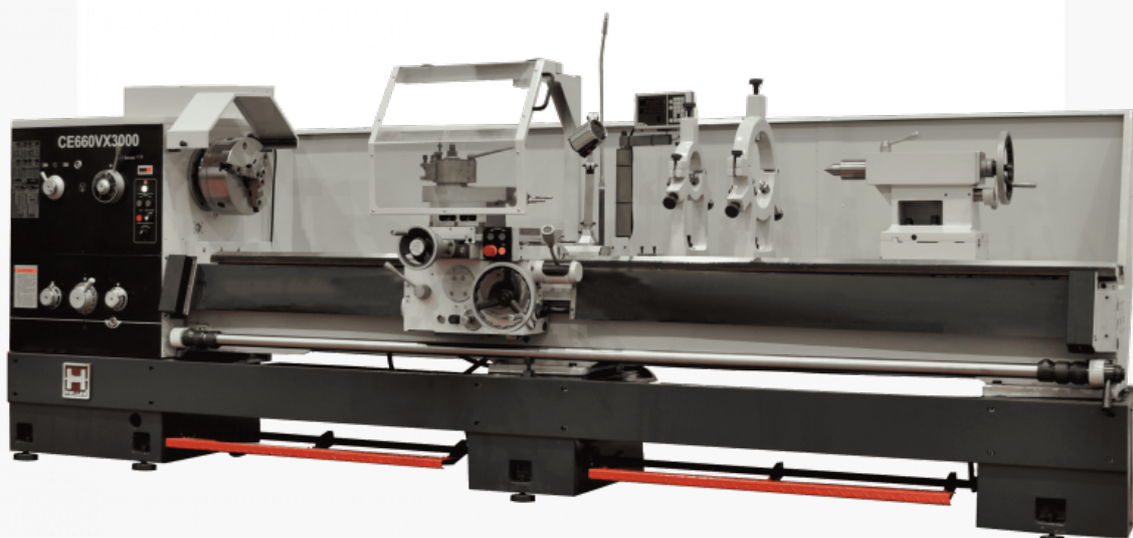


TORNO PARALELO HELLER CE660VX3000

Ref: CE660VX3000 HELLER



Especificaciones técnicas

Marca	HELLER
Altura de puntos	330
Distancia entre puntos	3000
Diámetro sobre bancada	660
Diámetro admitido sobre escote	870
Diámetro admitido sobre carro	420
Anchura de bancada	390
Longitud del escote	240
Agujero del husillo principal	105
Nº gamas de velocidad del husillo	23-1300
Nariz del husillo	D8
Avance longitudinal	0,028-6,43
Avance transversal	0,012-2,73
Pasos métricos	1-14mm/22
Pasos Whitworth	28-2
Pasos modulares	0,5-7
Pasos diametral pitch	56-4
Recorrido del carro transversal	310
Recorrido del charriot	145
Dimensiones máximas de la herramienta	25x25
Cono Morse del contrapunto	MT 5
Potencia del motor principal	7,5(10Hp)
Potencia del motor de la bomba	0,09
Tension eléctrica	230-400/50-60Hz
Dimensiones (largo x ancho x alto)	4500x1100x1450
Peso neto	4500



Heller Máquina Herramienta, S.L.

Nicolás Copérnico, 7

Elche Parque Empresarial - 03203 ELCHE (Alicante)

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

