

## TORNO PARALELO HELLER CE660VX1500

Ref: CE660VX1500 HELLER



## Especificaciones técnicas

<b>Marca</b>	HELLER
<b>Altura de puntos</b>	330 mm
<b>Distancia entre puntos</b>	1500
<b>Diámetro sobre bancada</b>	660
<b>Diámetro admitido sobre escote</b>	870
<b>Diámetro admitido sobre carro</b>	420
<b>Anchura de bancada</b>	390
<b>Longitud del escote</b>	240
<b>Ancho charriot</b>	155
<b>Agujero del husillo principal</b>	105
<b>Nº gamas de velocidad del husillo</b>	(3) 23-150/150-433/433-1300
<b>Nariz del husillo</b>	CAMLOCK Nº8
<b>Cono Morse del husillo principal</b>	1:20 CM/MT
<b>Avance longitudinal</b>	0,028-6,43
<b>Avance transversal</b>	0,012-2,73
<b>Pasos métricos</b>	1-14mm/22
<b>Pasos Whitworth</b>	28-2
<b>Pasos modulares</b>	0,5-7
<b>Pasos diametral pitch</b>	56-4
<b>Pasos del husillo patrón</b>	Ø 40 X 12 DP
<b>Recorrido del carro transversal</b>	310
<b>Recorrido del charriot</b>	145
<b>Dimensiones máximas de la herramienta</b>	25x25
<b>Cono Morse del contrapunto</b>	5 CM/MT
<b>Potencia del motor principal</b>	7,5/11
<b>Potencia del motor de la bomba</b>	0,09/0,12
<b>Tension eléctrica</b>	230-400/50 Hz
<b>Dimensiones (largo x ancho x alto)</b>	3000x1100x1450
<b>Peso neto</b>	3500
<b>Diametro de la caña</b>	75
<b>Recorrido de la caña</b>	150

## Equipamiento Estándar

- Visualizador FAGOR XY
- Plato de 3 garras Ø 315 mm
- Plato de 4 garras Ø 400 mm
- Plato pasante Ø 250 mm
- Plato liso Ø 630 mm
- Luneta fija
- Luneta móvil
- Barra de topes
- Protección trasera contra virutas
- Cubre husillos
- Torreta c/ cambiorápido 4 portadores
- Copiador de conos
- Patas de fundición
- Equipo derefrigeración
- Variador HITACHI15Kw
- Lámpara de trabajo
- Caja de herramientas
- **CertificadoCE**

## Imágenes

