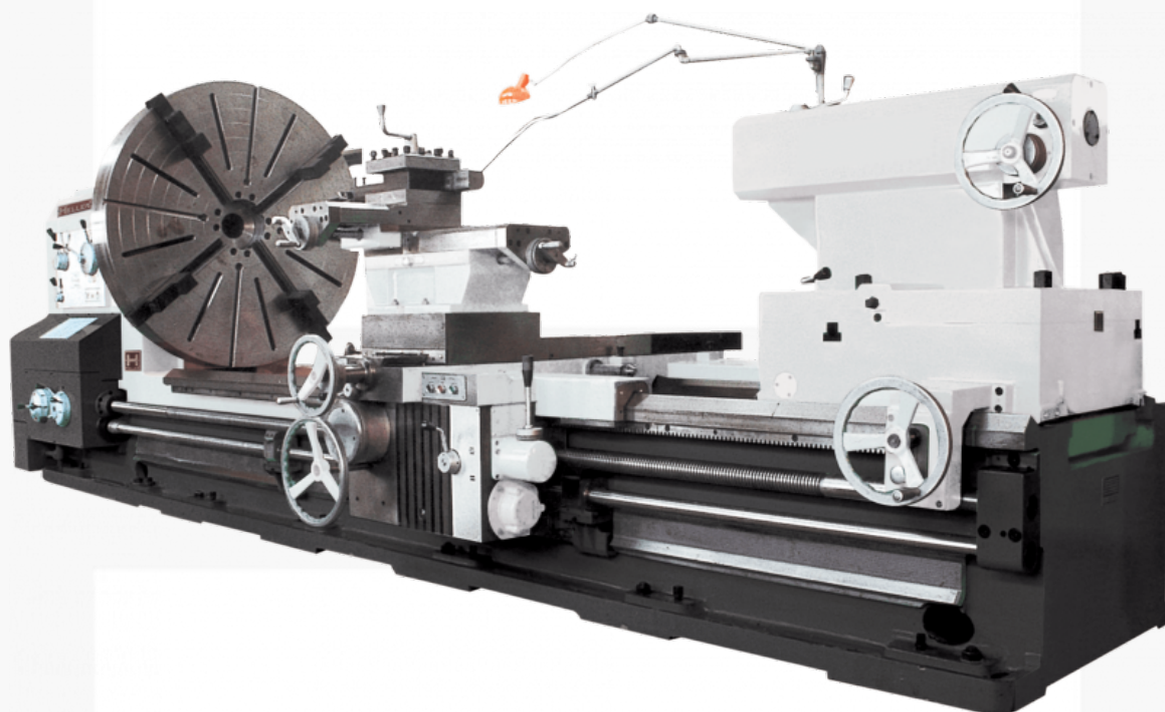


## TORNO PARALELO GRANDE HELLER TPG1250X1500-15000

Ref: TPG1250X1500-15000 HELLER



## Especificaciones técnicas

<b>Marca</b>	HELLER
<b>Altura de centros</b>	625
<b>Distancia entre puntos</b>	1500~15000
<b>Diámetro sobre bancada</b>	1250
<b>Diámetro admitido sobre carro</b>	865
<b>Anchura de bancada</b>	755
<b>Agujero del husillo principal</b>	130
<b>Cono Morse del husillo principal</b>	140
<b>Número de velocidades</b>	21
<b>Avance longitudinal</b>	(56) 0.1-12
<b>Avance transversal</b>	(56) 0,05-6
<b>Pasos métricos</b>	(44) 1-20
<b>Pasos Whitworth</b>	(31) 14-1/4
<b>Pasos modulares</b>	(53)0,5/60
<b>Pasos diametral pitch</b>	(38) 1/2-56
<b>Paso del husillo principal</b>	12
<b>Recorrido del carro transversal</b>	630
<b>Recorrido del charriot</b>	300
<b>Dimensiones máximas de la herramienta</b>	45x45
<b>Diámetro de la caña del contrapunto</b>	160
<b>Cono Morse del contrapunto</b>	MT 6
<b>Nº gamas de velocidad del husillo</b>	21
<b>Potencia del motor principal</b>	22/30
<b>Potencia del motor de la bomba</b>	0,09/0,12
<b>Tension eléctrica</b>	230-400 V/50Hz
<b>Dimensiones (largo x ancho x alto)</b>	4150x1550x1630
<b>Diametro de la caña</b>	160

## Equipamiento Estándar

---

Plato de 4 garras independiente Ø 1000 (1250) Ø 1600 (1600) Ø 1600 (2000)

Luneta móvil

Luneta fija

Punto fijo

Bancada monobloque de fundición

Patas de fundición

Sistema de refrigeración

Luz de trabajo

Certificado CE