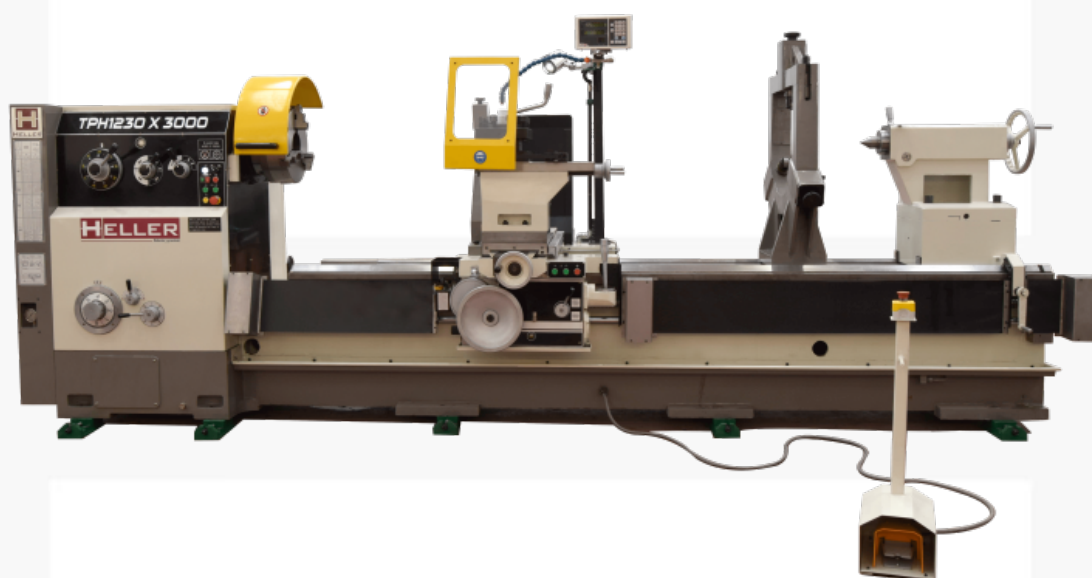


## TORNO HELLER TPH 1230X3000

Ref: TORNO HELLER TPH 1230X3000



## Especificaciones técnicas

<b>Marca</b>	HELLER
<b>Distancia entre puntos</b>	3000
<b>Diámetro sobre bancada</b>	1230
<b>Diámetro admitido sobre escote</b>	1400
<b>Diámetro admitido sobre carro</b>	900
<b>Anchura de bancada</b>	550
<b>Longitud del escote</b>	380
<b>Agujero del husillo principal</b>	105-130
<b>Cono Morse del husillo principal</b>	D11
<b>Número de velocidades</b>	18
<b>Avance longitudinal</b>	72(0.07-16)
<b>Avance transversal</b>	6(0.04-9)
<b>Pasos métricos</b>	(53)1-240
<b>Pasos modulares</b>	42(0.25-60)
<b>Pasos diametral pitch</b>	(47) 60-0.05
<b>Recorrido del carro transversal</b>	615
<b>Recorrido del charriot</b>	225
<b>Dimensiones máximas de la herramienta</b>	25x25
<b>Diámetro de la caña del contrapunto</b>	120
<b>Cono Morse del contrapunto</b>	CM6
<b>Nº gamas de velocidad del husillo</b>	10-800
<b>Potencia del motor principal</b>	15
<b>Potencia del motor de la bomba</b>	0,09
<b>Dimensiones (largo x ancho x alto)</b>	5170X1700X2080
<b>Peso neto</b>	7500
<b>Pasos en pulgadas</b>	(31)30-2
<b>Recorrido caña contrapunto</b>	270

## Equipamiento Estándar

---

Plato de 3 garras universal ? 400 mm

Plato de 4 garras independientes ?

800 mm

Visualizador 2 ejes

Luneta móvil

Luneta fija

Punto fijo

Protección del plato

Protección de la herramienta

Protección contra salpicaduras

Sistema de refrigeración

Lámpara de trabajo

Certificado CE