

## TORNO HELLER TPH 1000x3000

Ref: TORNO HELLER TPH 1000x3000



## Especificaciones técnicas

<b>Marca</b>	HELLER
<b>Altura de centros</b>	500
<b>Distancia entre puntos</b>	3000
<b>Diámetro sobre bancada</b>	1000
<b>Diámetro admitido sobre escote</b>	1250
<b>Diámetro admitido sobre carro</b>	720
<b>Anchura de bancada</b>	550
<b>Longitud del escote</b>	340
<b>Agujero del husillo principal</b>	105
<b>Nariz del husillo</b>	C
<b>Cono Morse del husillo principal</b>	6
<b>Número de velocidades</b>	18
<b>Avance longitudinal</b>	64 (0,1-24,3)
<b>Avance transversal</b>	64 (0,05-12)
<b>Pasos métricos</b>	(50)1-240
<b>Pasos Whitworth</b>	43 (1/16-19)
<b>Pasos modulares</b>	(53)0,5-120
<b>Pasos diametral pitch</b>	42 (30-1/8)
<b>Paso del husillo principal</b>	12
<b>Recorrido del carro transversal</b>	580
<b>Recorrido del charriot</b>	240
<b>Dimensiones máximas de la herramienta</b>	33X33
<b>Diámetro de la caña del contrapunto</b>	100
<b>Cono Morse del contrapunto</b>	CM6
<b>Nº gamas de velocidad del husillo</b>	18
<b>Potencia del motor principal</b>	15/20
<b>Potencia del motor de la bomba</b>	0,125/0,2
<b>Dimensiones (largo x ancho x alto)</b>	5170x1850x2220
<b>Peso neto</b>	6500
<b>Pasos en pulgadas</b>	43 (19-1/16)
<b>Recorrido caña contrapunto</b>	300

## Equipamiento Estándar

---

Visualizador FAGOR X, Z

Plato de 3 garras universal 380 mm

Plato de 4 garras independiente 500 mm

Luneta fija

Luneta móvil

Punto fijo

Sistema de refrigeración

Lámpara de trabajo

Certificado CE