

TORNO HELLER TPH 830x1500

Ref: TORNO HELLER TPH 830x1500



Especificaciones técnicas

Marca	HELLER
Distancia entre puntos	1500
Diámetro sobre bancada	830
Diámetro admitido sobre escote	1000
Diámetro admitido sobre carro	550
Anchura de bancada	550
Longitud del escote	380
Agujero del husillo principal	105
Cono Morse del husillo principal	D11
Número de velocidades	18
Avance longitudinal	64(0.1-24)
Avance transversal	64(10.05-12)
Pasos métricos	(53)1-240
Pasos modulares	46(0.25-60)
Pasos diametral pitch	(47) 60-0.05
Recorrido del carro transversal	480
Recorrido del charriot	225
Diámetro de la caña del contrapunto	190
Cono Morse del contrapunto	CM5
Nº gamas de velocidad del husillo	10-800
Potencia del motor principal	11
Dimensiones (largo x ancho x alto)	3795X1400X2000
Peso neto	5600
Pasos en pulgadas	(31)30-2
Recorrido caña contrapunto	300

Equipamiento Estándar

Plato de 3 garras universal ?

325mm

Plato de 4 garras independiente ?

500mm

Visualizador 2 ejes

Luneta móvil

Luneta fija

Punto fijo

Casquillo reductor

Protección del plato

Protección de la herramienta

Protección contra salpicaduras

Lámpara de trabajo

Sistema de refrigeración

Cuñas de nivelación

Caja de Herramientas

Certificado CE