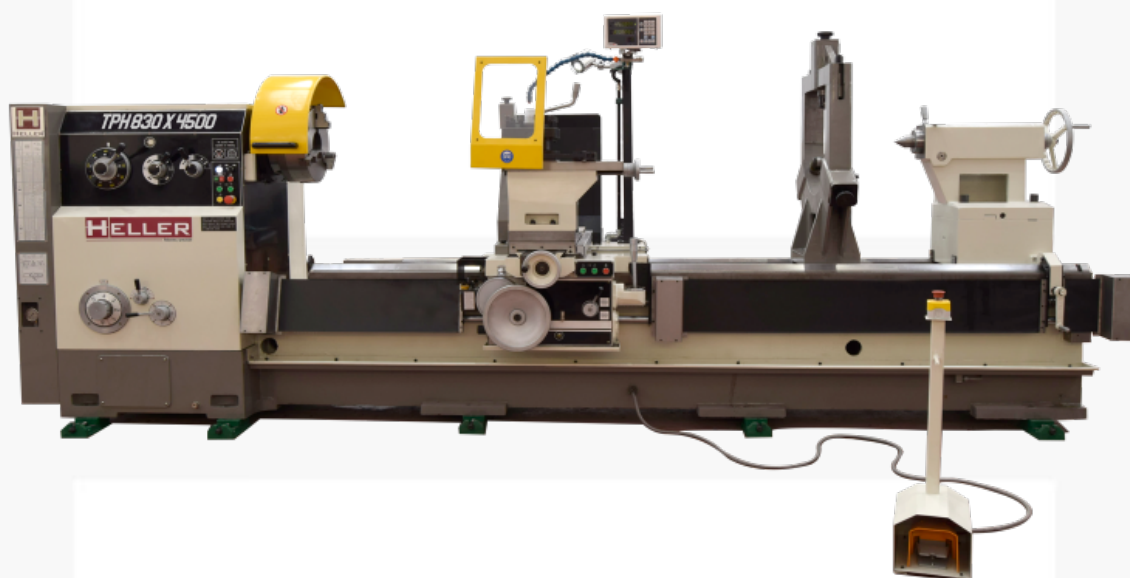


TORNO HELLER 830x4500

Ref: TORNO HELLER 830x4500



Especificaciones técnicas

Marca	HELLER
Distancia entre puntos	4500
Diámetro sobre bancada	830
Diámetro admitido sobre escote	1000
Diámetro admitido sobre carro	550
Anchura de bancada	550
Longitud del escote	300
Agujero del husillo principal	105-130
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	90
Cono Morse del contrapunto	CM5
Nº gamas de velocidad del husillo	10-800
Potencia del motor principal	11
Dimensiones (largo x ancho x alto)	6810X1400X2000
Peso neto	7600
Pasos en pulgadas	(31)30-2
Recorrido caña contrapunto	260

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