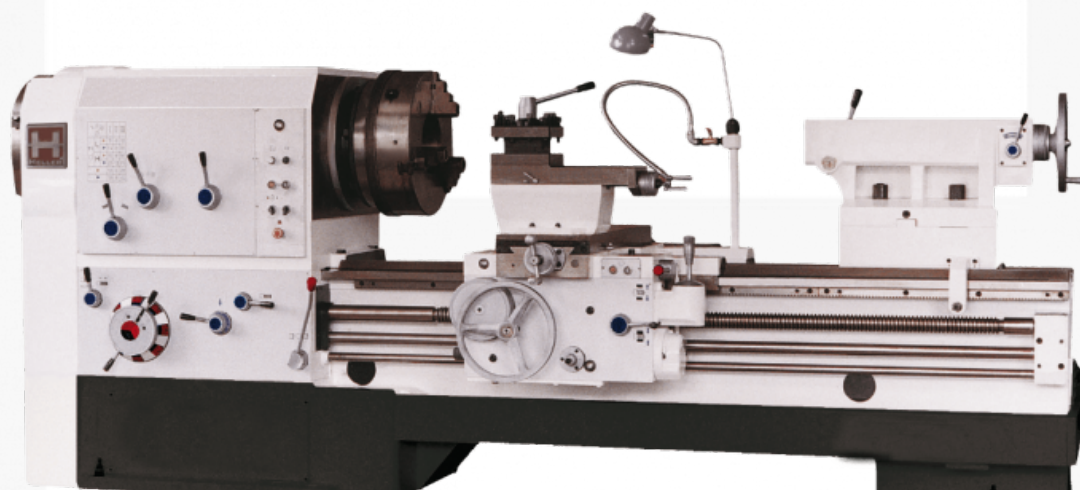


TORNO GRAN PASO DE BARRA HELLER TGPB1400/635X3000

Ref: TGPB1400/635X3000 HELLER



Especificaciones técnicas

Marca	HELLER
Distancia entre puntos	3000
Diámetro sobre bancada	1400
Diámetro admitido sobre carro	1100
Máx. longitud de mecanizado	300
Agujero del husillo principal	635
Min. diámetro de sujeción del plato	500
Diámetro del plato (delantero y trasero)	1250
Avance del carro superior	935
Pasos métricos	44,1-120
Pasos Whitworth	37, 30-11/8
Pasos modulares	46, 0,5-60
Pasos diametral pitch	46, 0,5-60
Diámetro de la caña del contrapunto	160
Potencia del motor principal	22

Equipamiento Estándar

Plato garras Ø 800mm

Luneta fija Ø 40 a Ø 350mm

Luneta fija Ø 30 a Ø 120mm

Punto fijo

Punta rotativa

Sistema de refrigeración

Lámpara de trabajo

Caja de herramientas

Certificado CE