

## TORNO OPTIMUM TU 3610D

### CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Modelo	TH 3610 D
Volteo sobre Bancada	360 mm
Volteo sobre Carro Transversal	160 mm
Ancho de Bancada	190 mm
Dureza de la Bancada	550 – 600 brinell
Distancia entre Puntas	1000 mm
Velocidades	8
Rangos de Velocidad	70 – 2000 rpm
Voltaje	220v 60hz
Fases	3 ph
Motor	1.5 kw / 2 hp
Bomba de Refrigeración	0.1 kw
Contra Punta	MK3
Largo de contra punta	120 mm
Diámetro de contra punta	42 mm
Tipo Husillo	Camlock DIN ISO 702-2 No5
Diámetro de Husillo	52 mm
Paso Métrico	0,4 – 7 mm
Numero de Pasos Métricos	26
Paso Pulgadas	56 – 4 Gg
Numero de Pasos en Pulgadas	34
Recorrido en Eje X	100 mm
Recorrido en Eje Y	170 mm