

TORNO OPTIMUM TH 5620D**CARACTERISTICAS TÉCNICAS**

Modelo	TH 5620 D
Volteo sobre Bancada	560 mm
Volteo sin Escote	790 mm
Volteo sobre Carro Transversal	355 mm
Ancho de Bancada	350 mm
Dureza de la Bancada	550 – 600 brinell
Distancia entre Puntas	2000 mm
Velocidades	12
Rangos de Velocidad	25 – 1600 rpm
Voltaje	220v 60hz
Fases	3 ph
Motor	8.5 kw / 11.5 hp
Bomba de Refrigeración	0.1 kw
Contra Punta	MK5
Largo de contra punta	180 mm
Diámetro de contra punta	75 mm
Tipo Husillo	Camlock DIN ISO 702-2 No8
Diámetro de Husillo	80 mm
Paso Métrico	0,2 – 14 mm
Numero de Pasos Métricos	47
Paso Pulgadas	112 – 2 Gg
Numero de Pasos en Pulgadas	50
Paso Diametral	4 – 112
Numero de Pasos Diametral	50
Pasos Modulares	0,1 – 7 mm
Numero de Pasos Modulares	34