

**TORNO OPTIMUM TH 8030D****CARACTERISTICAS TÉCNICAS**

Modelo	TH 8030 D
Volteo sobre Bancada	800 mm
Volteo sin Escote	1035 mm
Volteo sobre Carro Transversal	570 mm
Ancho de Bancada	400 mm
Dureza de la Bancada	550 – 600 brinell
Distancia entre Puntas	3050 mm
Velocidades	16
Rangos de Velocidad	25 – 1600 rpm
Avance Rapido	3800 mm / min
Voltaje	220v 60hz
Fases	3 ph
Motor	12 kw / 16 hp
Bomba de Refrigeración	0.15 kw
Contra Punta	MK5
Largo de contra punta	235 mm
Tipo Husillo	Camlock DIN ISO 702-2 No8
Diámetro de Husillo	105 mm
Paso Métrico	0,45 – 120 mm
Numero de Pasos Métricos	54
Paso Pulgadas	80 – 7/16 Gg
Numero de Pasos en Pulgadas	60
Paso Diametral	8/7– 160
Numero de Pasos Diametral	42
Pasos Modulares	0,25 – 60 mm
Numero de Pasos Modulares	46