

TORNO OPTIMUM TU 3008G**CARACTERISTICAS TÉCNICAS**

Modelo	TU 3008G
Volteo sobre Bancada	310 mm
Volteo Sobre carro Transversal	190 mm
Ancho de Bancada	180 mm
Dureza de la Bancada	550 – 600 brinell
Distancia entre Puntas	720 mm
Velocidades	6
Rangos de Velocidad	180 – 2600 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	70 mm
Diámetro de contra punta	30 mm
Tipo Husillo	Camlock DIN 702-2 No 4
Diámetro de Husillo	38 mm
Paso Métrico	0,2 – 3,5 mm
Numero de Pasos Métricos	18
Paso Pulgadas	56 – 8 Gg
Numero de Pasos en Pulgadas	21
Recorrido en Eje X	65 mm
Recorrido en Eje Y	150 mm