

TORNO JUG 420X1000

CARACTERISTICAS TECNICAS

Modelo	JUG 420X1000
Volteo sobre Bancada	420 mm
Volteo sin Escote	590 mm
Volteo sobre Carro Transversal	260 mm
Ancho de Bancada	250 mm
Dureza de la Bancada	550 brinell
Distancia entre Puntas	1000 mm
Velocidades	16
Rangos de Velocidad	45 – 1800 rpm
Voltaje	220v 60hz
Fases	3 ph
Motor	4.5 kw / 6 hp
Bomba de Refrigeración	0.1 kw
Contra Punta	MK4
Largo de contra punta	120 mm
Diámetro de contra punta	50 mm
Tipo Husillo	Camlock DIN Nr 6
Diámetro de Husillo	52 mm
Paso Métrico	0,2– 14 mm
Numero de Pasos Métricos	39
Paso Pulgadas	8 – 44 TPI
Numero de Pasos en Pulgadas	21

EQUIPAMIENTO STANDAR

- Chuck universal de 3 mordazas auto centrado
- Chuck Independiente de 4 mordazas
- Luneta fija
- Luneta móvil
- Centro fijo
- Plato de arrastre y/o liso
- Protector de roscado
- Lámpara de trabajo
- Freno de emergencia
- Lubricación incluida por manguera
- Llaves y destornilladores
- Manual de operación, mantenimiento y partes
- Sistema de refrigeración
- Parada de emergencia de pedal