

WM-304DM

Torno CNC DYNAMACH

CAPACIDAD

Máx diámetro sobre la bancada	360	mm.
Diámetro admitido sobre la bancada	320	mm.
Distancia entre puntos	750	mm.
Diámetro admitido sobre el carro longitudinal	180	mm.
Ancho de la bancada	300	mm.

HUSILLO

Diámetro interior del chuck	60	mm.
Velocidad del husillo principal	150-3000	rpm
Nariz del husillo principal	#6	
Potencia del motor principal	5.5	KW
Número de herramienta	4	pzas.

CONTRAPUNTO

Diámetro del pistón de contrapunto	55	mm.
Cono morse del contrapunto	MT4	
Recorrido del pistón	120	mm.
Tipo de chuck	Manual con 3 mandíbulas	



PRECISIÓN

Posicionamiento	± 0.02	mm.
Repetitibilidad	± 0.01	mm.

CONTROL

GSK 928 TE

DATOS GENERALES

Peso de la máquina	1500	kg.
Dimensiones de la máquina LxAxAL	1850/1400x1750	mm.

VELOCIDADES Y CARRERA DE LOS EJES

Velocidad de avance de trabajo	250/800	m/min
Velocidad de avance rápido	8000	mm/min