

**TORNO PARALELO UNIVERSAL MODELO CU500****CAPACIDAD :**

Altura de Puntos	mm	245
Volteo sobre bancada	mm	500
Diámetro sobre carro	mm	300
Diámetro en el escote	mm	670
Ancho de Bancada	mm	360
Distancia entre puntos	mm	1000; 1500; 2000

**HUSILLO :**

Taladro del husillo	mm	62
Nariz del husillo DIN55027	No.	8

**CABEZAL :**

Número de velocidades del eje del cabezal		21
Rango de velocidades	rpm	20-2000
Potencia de motor	kw	7,5

**AVANCE :**

Número de avances		120
Rango de avances longitudinales	mm/rev	0.039-12
Rango de avances transversales	mm/rev	0.018-6

**ROSCA :**

Número de roscas		64
Roscado métrico	mm	0.5-120
Roscado en pulgadas	pulg.	60- ¼
Módulo de roscado	Modular	0.125-30
Rango de roscas DP	DP	240-1

**CARRO :**

Recorrido transversal	mm	250
Recorrido Superior	mm	130

**CONTRAPUNTA :**

Diámetro del husillo	mm	70
Cono del husillo	Morse	No. 5
Recorrido del husillo	mm	220

**PESO :**

1000mm	Kg	2430
1500mm	Kg	2600
2000mm	Kg	2820