

**TORNO PARALELO UNIVERSAL MODELO CU500M (\*RD)**

**CAPACIDAD :**

Altura de Puntos	mm	250
Volteo sobre bancada	mm	500
Diámetro sobre carro	mm	300
Diámetro en el escote	mm	700
Ancho de Bancada	mm	400
		1000; 1500
Distancia entre puntos	mm	2000; 3000 4000; 5000

**HUSILLO :**

Taladro del husillo	mm	72
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	0.04-0.12
Rango de avances transversales	mm/rev	0.02-6

**ROSCA :**

Número de roscas		64
Roscado métrico	mm	0.5-120
Roscado en pulgadas	pulg.	60- 1/4
Módulo de roscado	Modular	0.125-30
Rango de roscas DP	DP	240-1

**CARRO :**

Recorrido transversal	mm	315
Recorrido Superior	mm	130

**CONTRAPUNTA :**

Diámetro del husillo	mm	90
Cono del husillo	Morse	No. 5
Recorrido del husillo	mm	230

**PESO**

1000mm	Kg	2890
--------	----	------



**BRASMEC S.A.C.**

IMPORTACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE MAQUINARIA INDUSTRIAL,  
ACCESORIOS, REPUESTOS, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS.

1500mm	Kg	3070
2000mm	Kg	3310
3000mm	Kg	3710
4000mm	Kg	4130
5000mm	Kg	4560

\*CU500 MRD: 3 Sub-rangos 25-100; 100-400; 500-2000.

