

TORNO PARALELO UNIVERSAL MODELO CU630(*RD)

CAPACIDAD :

Altura de Puntos	mm	315
Volteo sobre bancada	mm	630
Diámetro sobre carro	mm	430
Diámetro en el escote	mm	830
Ancho de Bancada	mm	400
		1000; 1500
Distancia entre puntos	mm	2000; 3000 4000; 5000

HUSILLO :

Taladro del husillo	mm	103
Nariz del husillo DIN55027	No.	11
Cono del husillo	morse	120

CABEZAL :

Número de velocidades del eje del cabezal		21
Rango de velocidades	rpm	12.5-1250 *
Potencia de motor	kw	11

AVANCE :

Número de avances		120
Rango de avances longitudinales	mm/rev	0.04-12
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- ¼
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



BRASMEC S.A.C.

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

1000mm	Kg	3240
1500mm	Kg	3420
2000mm	Kg	3660
3000mm	Kg	4060
4000mm	Kg	4480
5000mm	Kg	4910

*CU630 RD 3 Sub-rangos 16-63; 63-250; 315-1250

