



North Group
Machinery & Tools



BJ1640GD/1000



tems		Unidad	BJ1640GD/1000
Capacidad	Volteo max sobre la bancada	mm	φ410
	Volteo max de torreta	mm	φ240
	Diámetro treado max sobre la bancada	mm	φ380
	Volteo max en gap	mm	φ595
	Longitud en gap	mm	155
	Distancia max entre centros	mm	1000
	Longitud mecanizado max	mm	900
Husillo	Diámetro através de husillo	mm	φ52
	Cono de husillo		Morse No.6 D/B series : 1:2 0
	Cono de nariz de husillo		ISO 702/II No.6 tipo de Cam-locking D/B series : ISO 702/II No.8 tipo de Cam-locking
	Velocidad de husillo	r/min	GD series : 12 tipos. 32-2000
Alimentación y hilo	Max. recorrido de torreta arriba	mm	120
	Max. recorrido de torreta abajo	mm	230
	Sección de herramientas	mm	25×25
	Rango de alimentación en X-axis	mm/r	40 tipos, 0.015-0.45
	Rango de alimentación en Z-axis	mm/r	40 tipos, 0.03-0.90
	Hilo Metric	mm	53 tipos, 0.4-14
	Hilo Inch	t.p.i	40 tipos, 2-56
	Hilo Module	mm	44 tipos, 0.4-7
Hilo Diametric pitch	t.p.i.π	32 tipos, 4-56	
Contrapunta	Diámetro de la camisa	mm	φ55
	Max. recorrido de la camisa	mm	120
	Cono de la camisa(Morse)		Morse No.4
Motor	Potencia de motor principal	kW	4
	Potencia de pumpa de refrigeración	kW	0.09
Otros	Longitud	mm	2000/2250/2750
	ancho	mm	980
	Altura	mm	1210
	peso	kg	1450/1700/1950