



## TORNO DE CONTROL NUMÉRICO

# BNC 2600

Origen: Taiwán

### Características Generales

- Accionamiento del husillo principal por AC motor
- Velocidad de corte constante
- Husillo de bola en dos ejes
- Contrapunto
- Lubricación automática
- Programación ISO o ciclos
- Cumple normas CE
- Opción Eje C + herramientas vivas
- Opción contrapunto hidráulico



### Accesorios estándar

- Control Fanuc 0i-TC con 8.4" LCD monitor
- **Torreta hidráulica** de 8 posiciones mod. LS 160 sin portaherramientas
- **Chuck hidráulico** Ø 250mm (10")
- Protección contra virutas y salpicaduras
- Conjunto completo para refrigeración de corte
- Iluminación
- Juego de herramientas de mano
- Manual de manejo

### Accesorios opcionales

- Portaherramientas p/torreta LS160
- Chuck manual de 3 mord. Ø250mm (10") barreno Ø76mm (3") a 3500 rpm
- Chuck manual de 3 mord. Ø315mm (12") barreno Ø103mm (4") a 2800 rpm
- Chuck hidráulico Ø 315mm (12")
- Luneta fija Ø 20 – 200 mm
- Luneta fija grande Ø 150 – 300 mm
- Luneta móvil Ø 20 – 200 mm
- Transportador de virutas

### Datos técnicos

#### Capacidad

Volteo sobre la bancada	mm (inch)	650 (26)
Volteo sobre carro transversal	mm (inch)	410 (16)
Volteo sobre el escote	m (inch)	890 (35)
Distancia entre puntos	m	1, 1.5, 2, 3, 4
Chuck hidráulico	mm (inch)	Ø 250 (10) / Ø 315 (12)
Peso máx. entre puntos	kg	2000

#### Cabezal

Revoluciones	rpm	3500	2400*	1480*
Perforación del husillo	mm	Ø82	Ø106*	Ø153*
Nariz del husillo		A1-8	A1-11*	A2-11*
Motor / sobrecarga 30 min.	kW	11/15 (1m, 1.5m, 2m) 15/20 (3m, 4m)		

#### Recorridos y avances

Recorrido en eje X	mm	310
Recorrido en eje Z	m	1.15, 1.65, 2.15, 3.15, 4.15
Avance rápido en eje X / Y	m/min.	15 / 15
Avance de trabajo	m/min.	3

#### Torreta de herramientas

Tipo (numero de posiciones)		hidráulica (8)
Tamaño de zanco de herr.	mm	□25 x 25 / Ø40

#### Contrapunto

Diámetro de la funda	mm	Ø 80 Ø 100*
Salida de la funda	mm	150
Cono de la funda		MT 5

#### Otros datos

Largo de la maquina	m	3.2, 3.7, 4.2, 5.2, 6.2
Altura x anchura de la maq.	m	2,1 x 2.3
Peso neto de la maquina	kg	4150, 4650, 5150, 6450, 7800
Alimentación de la maquina		220V / 60Hz

\*Opción

Nota: Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso