



TORNOS - CONTROL NUMÉRICO

Máquina: TORNO CNC MORISEIKI

Modelo: NL2500Y700



Características técnicas

Marca:	MORI SEIKI
Modelo:	NL2500Y/700
Año de fabricación:	2007
CNC:	MSX-850
Horas de corte:	4800
Diámetro sobre carro transversal:	923 mm
Diámetro torneable:	755 mm
Longitud torneable:	700 mm
Recorrido X:	260 mm
Recorrido Z:	795 mm
Recorrido Y:	100 (±50) mm
Velocidades del husillo:	4.000 rpm
Agujero del husillo principal:	80mm
Eje C:	0,001°
Estaciones en torreta:	12 Todas Motorizadas
Velocidad herramientas motorizadas:	6.000 rpm
Peso de la máquina:	6100 Kg

