

Centro de Torneado / Multitasking Center

Marca:	Brand:	MORI SEIKI
Modelo:	Model:	SL250B
Año de construcción:	Year:	2000
Localización:	Location:	España



DETALLES TECNICOS / TECHNICAL DETAILS

Control CNC:	CNC Control:	MSD-501II
Eje X mm:	X axis mm:	235
Eje Z mm:	Z axis mm:	520
Eje Y mm:	Y-axis mm:	-
Diámetro máximo de Torneado mm:	Max. Turning Diameter mm:	390
Incremento Eje Cº	Cº Axis Increase:	-
Longitud máxima de Torneado:	Max. Turning Length mm	485
Distancia entre puntos mm:	Between centers mm:	-
Avance de corte mm / min X,Z,:	Cutting feedrate mm / min X,Z,:	-
Volteo sobre Bancada mm:	Swing over bed mm:	Ø 575
Volteo sobre el carro mm:	Over cross slide mm:	Ø 510
Paso de Barra mm:	Bar work capacity mm:	Ø 73
Desplazamiento rápido máx. m / min X,Z,Y:	Rapid traverse max. m / min X,Z,Y:	30
Plato mm:	Chuck mm:	250
Velocidad del husillo rpm:	Spindle speed rpm:	35-3.500
Potencia de husillo kW:	Spindle power kW:	18,5 / 15 kW
Par Nm:	Torque Nm:	-
Agujero del husillo Principal	Spindle bore Main mm	Ø 120
Nariz del husillo principal	Spindle Nose Main	A2-8
Posiciones en Torreta	Turret Positions:	10
Número de estaciones de herramientas motorizadas	Number of rotating tool stations	-
Velocidad de Herramienta motorizada rpm:	Rotating tool speed:	-
Potencia Herramienta Motorizada	Rotary Tool power	-

EQUIPAMIENTO / EQUIPMENT

Extractor de virutas	Chip Conveyor	Incluido / included
Sistema de refrigeración	Coolant system	Incluido / included
Plato 250 mm Ø	Chuck 250 mm	Incluido / included
Brazo de medición Renishaw	Measuring arm Renishaw	Incluido / included

HORAS DE TRABAJO / WORK HOURS

Tiempo de funcionamiento POWER ON:	POWER ON operating time:	-
Tiempo de husillo:	Spindle hours:	-

DIMENSIONES DE LA MAQUINA / MACHINE DIMENSIONS

Longitud mm:	Length mm:	2.405
Ancho mm:	Width mm:	1.760
Altura mm:	Height mm:	1.885
Peso kg:	Weight kg:	4.500