

## Centro de Mecanizado / Vertical Machining Center

Marca:	Brand:	BRIDGEPORT
Modelo:	Model:	VMC1000P3
Año de construcción:	Year:	2005
Localización:	Location:	España / Spain



## DETALLES TECNICOS / TECHNICAL DETAILS

Control CNC:	CNC Control:	HEIDENHAIN iTNC-530
X mm:	X mm:	1.020
Y mm:	C mm:	560
Z mm:	Z mm:	560
Dimensión Mesa de trabajo mm:	Dimension Worktable mm:	1.120 x 510
Capacidad de carga de la mesa kg	Table load capacity Kg	700
Avance de corte mm / min X,Y,Z:	Cutting feedrate mm / min X,Y,Z:	-
Desplazamiento rápido máx. m / min X, Y, Z:	Fast travel max. m / min X,Y, Z:	30,30,30
Velocidad de Husillo rpm	Speed Main spindle rpm	10.000
Potencia de Husillo kW	Power Spindle kW	11
Tipo de Cono	Cone type	ISO-40
Par Nm	Torque Nm	-
Tipo de Cargador	Tool Charger	Paraguas
Posiciones en cargador	Magazine positions	20
Diámetro max. de herramienta: mm	Max. tool diameter mm	-
Max. dia. De herramienta con posiciones adyacentes vacías	Max. tool dia. due to neighborg pots are empty	-
Max. longitud de herramienta mm	Max. tool length mm	-
Max. peso de herramienta kg	Max. tool weight kg	-
Capacidad del depósito del refrigerante l.	Coolant tack capacity l.	150
Refrigeración a través del husillo bar.	Through spindle coolant bar.	-

## EQUIPAMIENTO / EQUIPMENT

Extractor de virutas	Chip Conveyor	INCLUIDO / INCLUDED
Luz de trabajo	work light	INCLUIDO / INCLUDED

## HORAS DE TRABAJO / WORK HOURS

Tiempo de funcionamiento POWER ON:	POWER ON operating time:	-
Tiempo de ciclo:	Cicle hours:	-

## DIMENSIONES DE LA MAQUINA / MACHINE DIMENSIONS

Longitud mm:	Length mm:	3.300
Ancho mm:	Width mm:	2.100
Altura mm:	Height mm:	2.700
Peso kg:	Weight kg:	4.900