

Centro de Mecanizado Vertical / Vertical Machining Center

Marca:	Brand:	FIRST
Modelo:	Model:	V700
Año de construcción:	Year:	2019
Localización:	Location:	España / Spain



DETALLES TECNICOS / TECHNICAL DETAILS

Control CNC:	CNC Control:	FANUC Series 0i-MF
X mm:	X mm:	700
Y mm:	Y mm:	400
Z mm:	Z mm:	600
B mm:	B mm:	-
Dimensión de la mesa mm	Table dimension mm	800 x 400
Capacidad de carga de la mesa kg	Table load capacity Kg	250
Avance de corte mm / min X,Y,Z:	Cutting feedrate mm / min X,Y,Z:	1 - 10.000
Desplazamiento rápido máx. m / min X, Y, Z:	Fast travel max. m / min X,Y, Z:	48,48,48
Velocidad de Husillo rpm	Speed Main spindle rpm	15.000
Potencia de Husillo kW	Power Spindle kW	11
Tipo de Cono	Cone type	BT-40
Par Nm	Torque Nm	-
Tipo de Cargador	Tool Charger	RANDOM
Posiciones en cargador	Magazine positions	24
Diametro max. de herramienta: mm	Max. tool diameter mm	75
Max. dia. De herramienta con posiciones adyacentes vacías	Max. tool dia. due to neighborg pots are empty	150
Max. longitude de herramienta mm	Max. tool length mm	250
Max. peso de herramienta kg	Max. tool weight kg	7
Capacidad del deposito del refrigerante l.	Coolant tack capacity l.	200
Refrigeración a través del husillo bar.	Through spindle coolant bar.	Si

EQUIPAMIENTO / EQUIPMENT

Extractor de virutas	Chip Conveyor	Incluido / included
Refrigeración a través del Husillo con Bomba de alta presión	Cooling through the spindle with high pressure pump	Incluido / included
Sonda de medición de Herramienta	Tool Measuring Probe	Incluido / included
Maquina preparada para instalación de 4 Eje	Machine prepared for 4 axis installation	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:	2.700
Ancho mm:	Width mm:	1.900
Altura mm:	Height mm:	2.985
Peso kg:	Weight kg:	3.900