

Centro de Mecanizado Horizontal / Horizontal Machining Center

Marca:	Brand:	KITAMURA
Modelo:	Model:	Hx 4000 iG
Año de construcción:	Year:	2020
Localización:	Location:	España/Spain



DETALLES TECNICOS / TECHNICAL DETAILS

Control CNC:	CNC Control:	ARUMATIK Mi.
X mm:	X mm:	610
Y mm:	Y mm:	610
Z mm:	Z mm:	610
B mm:	B mm:	4º eje DDM 125 rpm
Capacidad de carga de la mesa kg	Table load capacity Kg	400
Avance de corte mm / min X,Y,Z:	Cutting feedrate mm / min X,Y,Z:	60.000
Desplazamiento rápido máx. m / min X, Y, Z:	Fast travel max. m / min X,Y, Z:	60
Velocidad de Husillo rpm	Speed Main spindle rpm	15.000
Potencia de Husillo kW	Power Spindle kW	-
Tipo de Cono	Cone type	ISO-40
Par Nm	Torque Nm	50
Tipo de Cargador	Tool Charger	Chain
Posiciones en cargador	Magazine positions	-
Diametro 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	8
Capacidad del deposito del refrigerante l.	Coolant tack capacity l.	500
Refrigeración a través del husillo bar.	Through spindle coolant bar.	Si

EQUIPAMIENTO / EQUIPMENT

Extractor de virutas doble	Double chip Conveyor	Incluido / included
----------------------------	----------------------	---------------------

Cono ISO-40	Cone type ISO-40	Incluido / included
Refrigeración a través del husillo 30 bar	Cooling through the spindle 30 bar	Incluido / included
Interface para instalación de Robot.	Interface for Robot installation.	Incluido / included
Sistema de medición por reglas X,Y,Z,B.	Measuring system using X,Y,Z,B rules.	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:	3.755
Ancho mm:	Width mm:	2.300
Altura mm:	Height mm:	2.610
Peso kg:	Weight kg:	9.000