

> CENTRO DE MECANIZADO VERTICAL / VERTICAL MACHINING CENTER

Fabricante	Manufacturer	IBARMIA
Modelo	Model	ZV-25 / U6000 (5 EJES)
Año Fabricación	Year of Manufacture	2002
Año Reconstrucción	Year of Reconstruction	2015
CNC	CNC	HEIDENHAIN iTNC-530



> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Dimensiones de la Mesa de Trabajo	Table Dimension	Ø 400 mm.
Curso Longitudinal (Eje X)	Longitudinal Traverse (X Axis)	600 mm.
Curso Transversal (Eje Y)	Transversal Traverse (Y Axis)	428 mm
Curso Vertical (Eje Z)	Vertical Traverse (Z Axis)	410 mm.
Curso Eje A	A Axis Stroke	+120°- 120° / min.0,001°
Curso Eje C	C Axis Stroke	360°/min. 0,001°
Avance rápido de los Ejes	Max. Working Feed	60.000 mm/min
Tipo de cono husillo	Taper	ISO-40
Gama de Revoluciones	Turning Speeds	15.000 rpm
Potencia Motor Principal	Main Motor Power	35 /125 Kw.
Nº de Herr. del Cagador de Herramientas	Tools in Tool Charger	24 Herr./ 24 Tools
Longitud Máxima de Herramienta	Maximum Length of the Tool	300 mm.
Refrigeración a Través de Herramienta 24 BAR	Cooling through tool 24 BAR	INCLUIDO/ INCLUDED
Reglas Ópticas	Optical Rules	INCLUIDO/ INCLUDED
Transportador de Viruta	Chip Conveyor	INCLUIDO/ INCLUDED
Peso Neto	Net Weight	7.500 Kg.
Espacio Ocupación	Square Metres	12m²
Estado de la Máquina	Machine Condition	MUY BUENA/ VERY GOOD