

> FRESADORA BANCADA FIJA / BED TYPE MILLING MACHINE

Fabricante	<i>Manufacturer</i>	ZAYER
Modelo	<i>Model</i>	KF- 3000
Año	<i>Year</i>	1991
CNC	<i>CNC</i>	HEIDENHAIN TNC 355



> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Superficie de la mesa	<i>Table Surface</i>	3.000 X 1000 mm.
Curso Longitudinal (Eje X)	<i>Longitudinal Traverse (X Axis)</i>	2.700 mm.
Curso Transversal (Eje Y)	<i>Cross Traverse (Y Axis)</i>	1.250 mm.
Curso Vertical (Eje Z)	<i>Vertical Traverse (Z Axis)</i>	1.000 mm.
Avance Rápido Ejes	<i>Rapid Feed</i>	15.000 mm/min
Cono Cabezal	<i>Taper</i>	ISO 50
Gama de Revoluciones	<i>Turning Speed</i>	35 – 1.800rpm
Nº de Gamas de Cabezal	<i>Head Speed Ranges</i>	2 Gamas. / 2 Ranges
Potencia de cabezal	<i>Head Power</i>	30 Kw
Peso Admisible sobre mesa	<i>Carrying Load Table</i>	10.000 Kg.
Peso de la Máquina	<i>Machine Weight</i>	25.000 kg.
Estado de la máquina	<i>Machine Condition</i>	EXCELENTE/ EXCELLENT