

> **TORNO CNC / CNC LATHE**

Fabricante	Manufacturer	LEALDE
Modelo	Model	TCN 12 X 2.500
Año	Year	2003
CNC	CNC	FANUC 21i



> **MÁS INFO / MORE INFO**

<http://www.maquinariacolas.com/maquinaria/torno-lealde-tcn-12x2500-de-ocasion/>



> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Diámetro máx admitido sobre bancada	<i>Maximum Diameter Over Bed</i>	720 mm.
Diámetro máx. admitido sobre guías transversales	<i>Maximum Diameter Carriage</i>	505 mm.
Distancia entre Puntos	<i>Distance between Centres</i>	2.500 mm.
Recorrido del Carro Longitudinal (Eje Z)	<i>Longitudinal Slide Traverse (Z Axis)</i>	2.644 mm
Recorrido del Carro Transversal (Eje X)	<i>Cross Slide Traverse (X- Axis)</i>	308 mm.
Altura de Suelo Sobre Suelo	<i>Height Floor over Floor</i>	1.100 mm
Velocidad máx. de avance de los ejes	<i>Axis Feedrate Max. Speed</i>	20.000 mm/min.
Bancada Inclinada	<i>Slant Bed</i>	60°
Paso de Cabezal	<i>Spindle Cross</i>	91 mm
Velocidad del Cabezal	<i>Spindle Speed</i>	20-3.000 rpm
Tipo de Nariz del Eje Principal	<i>Nose Type of Main Axis</i>	A2 8"
Potencia Motor Principal	<i>Main Motor Power</i>	30/37 Kw
Nº de Gamas de Velocidad	<i>Speed Range</i>	2 Gamas/ 2 Ranges
Numero de Posiciones Torreta	<i>Turret Stations</i>	12
Tipo de Porta-Herramienta	<i>Tool Holder</i>	VDI-50
Luneta Hidráulica Autocentrante	<i>Autocentering Hydraulic Steady rests</i>	INCLUIDA/ INCLUDED
Potencia Total Instalada	<i>Total Power Required</i>	45 Kw.
Extractor de Viruta Longitudinal	<i>Longitudinal Chip Conveyor</i>	INCLUIDO/ INCLUDED
Peso de la Máquina	<i>Machine Weight</i>	12.500 Kg.
Estado de la Máquina	<i>Machine Condition</i>	SEMI NUEVA-NEW