

## FANUC ROBODRILL ALPHA T21 iDL

**Tipo : Centro de mecanizado vertical**  
**Marca : FANUC**  
**Modelo : ROBODRILL ALPHA T21 iDL**  
**Año : 2004**  
**Serial Nr : P039UP229**  
**Stock : 10405**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 5
<b>HUSILLO DE FRESADO</b>	
- Tipo de porta-herramienta	: ISO30
- Potencia de husillo	: 4 [kW]
- Velocidad del husillo	: 10000 [Rev./min]
<b>EJES LINEALES</b>	
- Carreras ejes X/Y/Z	: 700/400/330 [mm]
- Distancia mesa / extremo de husillo (míni./máxi.)	: 150-480 [mm]
<b>CAMBIADOR DE HERRAMIENTAS</b>	
- Tipo de cambiador de herramientas	: Parapluie
- Capacidad del almacén de herramientas	: 21
<b>MESA</b>	
- Dimensiones mesa	: 850/410 [mm]
- Peso admisible en la mesa	: 300 [Kg]
<b>ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA</b>	
- Tensión de alimentación	: 400 [V]
- Potencia instalada	: 10 [kVA]
<b>DIMENSIONES TOTALES</b>	
- Dimensiones en el suelo	: 2115 / 2040 [mm]
- Altura máquina	: 2600 [mm]
- Peso de la máquina	: 2200 [Kg]

**Tipo : Centro de mecanizado vertical**  
**Marca : FANUC**  
**Modelo : ROBODRILL ALPHA T21 iDL**  
**Año : 2004**  
**Serial Nr : P039UP229**  
**Stock : 10405**

**EQUIPAMIENTO**

- CNC : Fanuc 16 iMB
- conexión RS232, tarjeta PCMCIA
- Tipo de divisor : 4e-5e axe intégré LEHMANN T1-407410.22AA
- Recipiente de riego