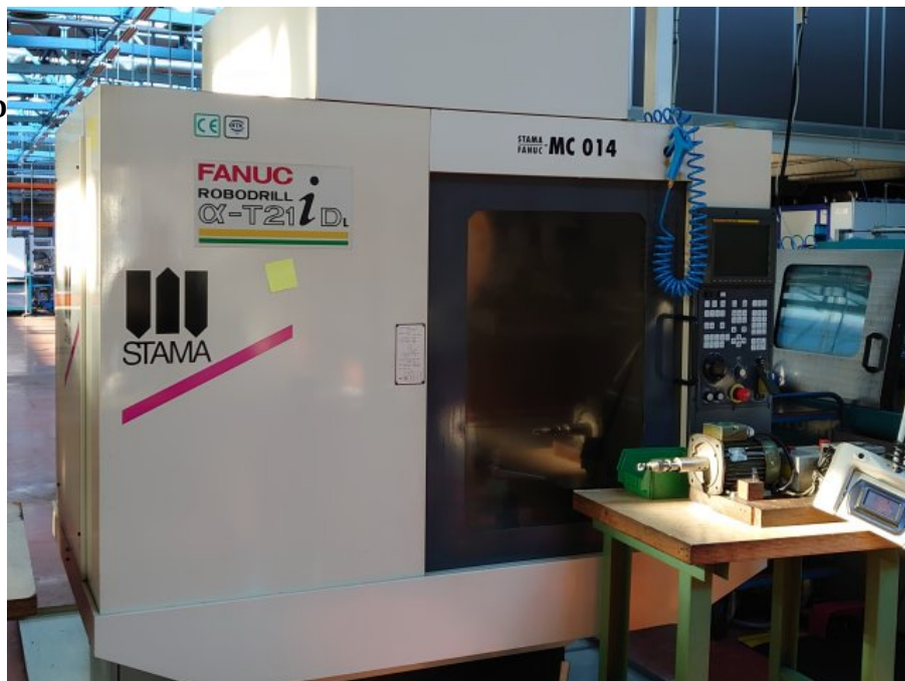


## FANUC ROBODRILL ALPHA T21 iDL

**Tipo :** Centro de mecanizado vertical  
**Marca :** FANUC  
**Modelo :** ROBODRILL ALPHA T21 iDL  
**Año :** 2003  
**N° Serie :** P039UP229  
**N° Stock :** 10405



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 4
HUSILLO DE FRESADO	
- Tipo de porta-herramienta	: BT30
- Potencia de husillo	: 4 [kW]
- Velocidad del husillo	: 10000 [Rev./min]
EJES LINEALES	
- Carreras ejes X/Y/Z	: 700/400/330 [mm]
- Distancia mesa / extremo de husillo (mín./máxi.)	: 150-480 [mm]
CAMBIADOR DE HERRAMIENTAS	
- Tipo de cambiador de herramientas	: Paraguas
- Capacidad del almacén de herramientas	: 21
MESA	
- Dimensiones mesa	: 850/410 [mm]
- Peso admisible en la mesa	: 300 [Kg]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 400 [V]
- Potencia instalada	: 10 [kVA]
DIMENSIONES TOTALES	
- Dimensiones en el suelo	: 2115 / 2040 [mm]
- Altura máquina	: 2600 [mm]
- Peso de la máquina	: 2200 [Kg]

### EQUIPAMIENTO

-CNC . Fanuc 16 iMB

**Tipo : Centro de mecanizado vertical**

**Marca : FANUC**

**Modelo : ROBODRILL ALPHA T21 iDL**

**Año : 2003**

**N° Serie : P039UP229**

**N° Stock : 10405**

- conexión RS232, tarjeta PCMCIA
- Tipo de divisor : 4e axe CNC intégré
- Recipiente de riego