

## FANUC ROBODRILL Alpha-D21MiB5

**Tipo : Centro de mecanizado vertical**  
**Marca : FANUC**  
**Modelo : ROBODRILL Alpha-D21MiB5**  
**Año : 2017**  
**Serial Nr : P17ZZG191**  
**N° Stock : 11014**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 3
HUSILLO DE FRESADO	
- Tipo de porta-herramienta	: BBT 30 (Big-Plus)
- Potencia de husillo	: 12 [kW]
- Velocidad del husillo	: 10000 [Rev./min]
EJES LINEALES	
- Carreras ejes X/Y/Z	: 500/400/330 [mm]
- Velocidades avances rápidos (X/Y/Z)	: 54 [m/min]
CAMBIADOR DE HERRAMIENTAS	
- Tipo de cambiador de herramientas	: Parapluie
- Capacidad del almacén de herramientas	: 21
MESA	
- Dimensiones mesa	: 650 x 400 [mm]
- Peso admisible en la mesa	: 300 [Kg]
- Distancia mesa / extremo de husillo (míni./máxi.)	: 250-580 [mm]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 380 [V]
DIMENSIONES TOTALES	
- Dimensiones en el suelo	: 1565 X 2027 [mm]

**Tipo : Centro de mecanizado vertical**  
**Marca : FANUC**  
**Modelo : ROBODRILL Alpha-D21MiB5**  
**Año : 2017**  
**Serial Nr : P17ZZG191**  
**N° Stock : 11014**

- Altura máquina : 2346 [mm]  
- Peso de la máquina : 2000 [Kg]

**EQUIPAMIENTO**

- CNC : Fanuc 31i model B5  
- Aterrajado rígido  
- Lámpara de estado 3 colores  
- Recipiente de riego  
\* con bomba de alta presión : 15 [bares]  
- Riego centro del husillo  
- Transportador de virutas : ARRIERE