

## OKK HMC400

**Tipo :** Centro de mecanizado horizontal

**Marca :** OKK

**Modelo :** HMC400

**Año :** 2018

**N° Serie :** MAM6041#178

**N° Stock :** T14761



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 4
HUSILLO DE FRESADO	
- Tipo de porta-herramienta	: BT40 Big Plus
- Potencia de husillo	: 37 [kW]
- Velocidad del husillo	: 15.000 [Rev./min]
EJES LINEALES	
- Carreras ejes X/Y/Z	: 560 / 560 / 690 [mm]
- Velocidades avances rápidos (X/Y/Z)	: 63 [m/min]
- Velocidades avances trabajo (X/Y/Z)	: 40 [m/min]
EJE ROTATIVO B	
- Carrera	: 360 [°]
- Precisión de indexación	: 0.001 [°]
CAMBIADOR DE HERRAMIENTAS	
- Tipo de cambiador de herramientas	: Brazo de carga
- Capacidad del almacén de herramientas	: 60
- Tiempo para cambiar la herramienta	: 2,8 [seq]
CAMBIADOR DE PALETAS	
- Tipo de cambiador de paletas	: Rotopaleta
- Dimensiones paleta	: 400 x 400 [mm]
- Número de paletas	: 2
- Peso max. sobre paleta	: 400 [Kg]
- Distancia paleta / eje husillo	: 80 - 640 [mm]
- Distancia centro paleta / nariz de husillo (min./max.)	: 50 - 740 [mm]
- Diámetro max. de pieza	: 630 [mm]

**Tipo : Centro de mecanizado horizontal**

**Marca : OKK**

**Modelo : HMC400**

**Año : 2018**

**N° Serie : MAM6041#178**

**N° Stock : T14761**

- Altura max. de pieza	: 920 [mm]
<b>ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA</b>	
- Tensión de alimentación	: 200 [V]
- Potencia instalada	: 48 [kVA]
<b>DIMENSIONES TOTALES</b>	
- Dimensiones en el suelo	: 4.480 x 2.605 [mm]
- Altura máquina	: 2.640 [mm]
- Peso de la máquina	: 8.500 [Kg]
<b>HORAS MÁQUINA</b>	
- Horas en tensión	: 13055 [h]

#### **EQUIPAMIENTO**

- CNC	: Fanuc FAi
- Volante electrónico	
Interfaz	: PCMCIA / USB / RJ45
- Aterrajado rígido	
- Recipiente de riego	: 695 [l]
* Con bomba de alta presión	: 70 [bares]
* Riego centro del husillo	
* Con ducha de lavado	
- Transportador de virutas	
- Enfriamiento del husillo	: Daikin
- Aspirador niebla de aceite	: LNS
- Palpador herramientas	: Renishaw
- Palpador pieza	: Renishaw
- Transformador eléctrico	: 400 / 200 [V]