

FANUC Alpha-C600iA

Tipo : Electroérosion por hilo
Marca : FANUC
Modelo : Alpha-C600iA
Año : 2015
Serial Nr : P1596A214
N° Stock : T16016



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARRERAS	
- Carreras ejes X/Y/Z	: 600x400x310 [mm]
- Carreras ejes U/V	: +/-100/+/-100 [mm]
- Conicidad máx.	: +/-30/150 [°/mm]
PIEZA	
- Dimensiones máx. de la pieza	: 1050x820x300 [mm]
- Peso máx. de la pieza	: 1000 [Kg]
GUÍA DEL ALAMBRE	
- Diámetro del alambre	: 0.1-0.3 [mm]
- Peso de la bobina	: 16 [Kg]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 380 [V]
- Potencia instalada	: 13 [kVA]
DIMENSIONES TOTALES	
- Dimensiones en el suelo	: 2650x3050 [mm]
- Altura máquina	: 2070 [mm]
- Peso de la máquina	: 3600 [Kg]

Tipo : Electroerosion por hilo

Marca : FANUC

Modelo : Alpha-C600iA

Año : 2015

Serial Nr : P1596A214

N° Stock : T16016

EQUIPAMIENTO

- CNC : Fanuc 31iw-model B
- Grupo de refrigeración
- Unidad de filtración