

AGIE CUT 300Sp

Tipo : Electroerosion por hilo

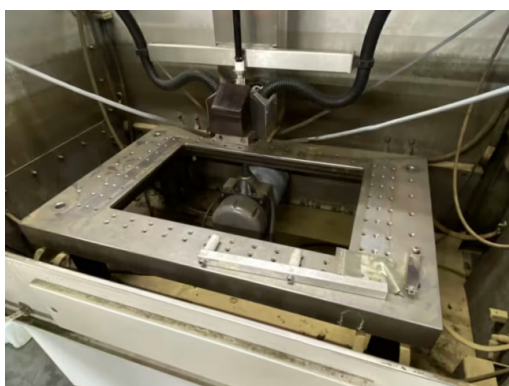
Marca : AGIE

Modelo : CUT 300Sp

Año : 2015

Serial Nr : 591.063.002.0255

Stock : 10548P



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Dimensiones mesa	: 900 x 600 [mm]
- Capacidad dieléctrica	: 1200 [l]
CARRERAS	
- Carreras ejes X/Y/Z	: 550 x 350 x 400 [mm]
- Carreras ejes U/V	: 550 x 350 [mm]
- Velocidades avances rápidos (X/Y/Z)	: 3 [m/min]
- Velocidades avances rápidos (U/V)	: 3 [m/min]
- Conicidad máx.	: +/- 30 [°/mm]
PIEZA	
- Dimensiones máx. de la pieza	: 1200 x 700 x 400 [mm]
- Peso máx. de la pieza	: 1500 [Kg]
GUÍA DEL ALAMBRE	
- Diámetro del alambre	: 0.15 - 0.33 [mm]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 400 [V]
- Potencia instalada	: 12 [kVA]
DIMENSIONES TOTALES	
- Dimensiones en el suelo	: 2600 x 2600 [mm]
- Altura máquina	: 2340 [mm]
- Peso de la máquina	: 2850 [Kg]

Tipo : Electroerosion por hilo

Marca : AGIE

Modelo : CUT 300Sp

Año : 2015

Serial Nr : 591.063.002.0255

Stock : 10548P

EQUIPAMIENTO

- CNC : CHARMILLES
- Pantalla : LCD 15" TFT
- Mando a distancia