

AGIE CUT 300Sp

Type : Electroérosion à fil
Marque : AGIE
Modèle : CUT 300Sp
Année : 2015
N° Série : 591.063.002.0255
N° Stock : 10548P



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions table	: 900 x 600 [mm]
- Capacité diélectrique	: 1200 [l]
COURSES	
- Courses axes X/Y/Z	: 550 x 350 x 400 [mm]
- Courses axes U/V	: 550 x 350 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 3 [m/min]
- Vitesses avances rapides (U/V)	: 3 [m/min]
- Conicité max.	: +/- 30 [°/mm]
PIECE	
- Dimensions max. de la pièce	: 1200 x 700 x 400 [mm]
- Poids max. de la pièce	: 1500 [kg]
GUIDE FIL	
- Diamètre du fil	: 0.15 - 0.33 [mm]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 400 [V]
- Puissance installée	: 12 [kVA]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 2600 x 2600 [mm]
- Hauteur machine	: 2340 [mm]
- Poids machine	: 2850 [kg]

Type : Electroérosion à fil
Marque : AGIE
Modèle : CUT 300Sp
Année : 2015
N° Série : 591.063.002.0255
N° Stock : 10548P

EQUIPEMENT

- CNC	: CHARMILLES
- Ecran	: LCD 15" TFT
- Télécommande	