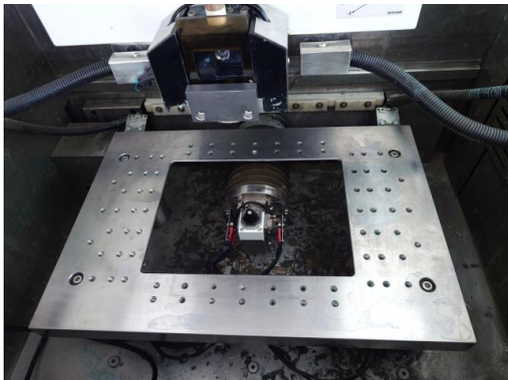


AGIE CUT 20P

Type : Electroérosion à fil
Marque : AGIE
Modèle : CUT 20P
Année : 2013
N° Série : 396.900.115.0511
N° Stock : 10555P



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| - Dimensions table | : 700 x 480 [mm] |
| - Capacité diélectrique | : 600 [l] |
| COURSES | |
| - Courses axes X/Y/Z | : 350 x 250 x 250 [mm] |
| - Courses axes U/V | : +/- 90 [mm] |
| - Conicité max. | : +/- 25/80 [°/mm] |
| PIECE | |
| - Dimensions max. de la pièce | : 900 x 680 x 250 [mm] |
| - Poids max. de la pièce | : 400 [kg] |
| - Qualité de finition | : 0.125 [µm] |
| GUIDE FIL | |
| - Diamètre du fil | : 0.15 - 0.30 [mm] |
| - Poids de la bobine | : 5 - 8 [kg] |
| - Vitesse | : 30 - 270 [mm/sec] |
| ALIMENTATION ELECTRIQUE | |
| - Tension alimentation | : 380 [V] |
| - Puissance installée | : 11 [kVA] |
| ENCOMBREMENT | |
| - Dimensions au sol | : 2500 x 2500 [mm] |
| - Hauteur machine | : 2200 [mm] |
| - Poids machine | : 2890 [kg] |
| HEURES MACHINE | |
| - Heures de travail | : 1266 [h] |

Type : Electroérosion à fil
Marque : AGIE
Modèle : CUT 20P
Année : 2013
N° Série : 396.900.115.0511
N° Stock : 10555P

EQUIPEMENT

- CNC : Charmilles Pentium III CPU
- Télécommande
- Groupe de refroidissement