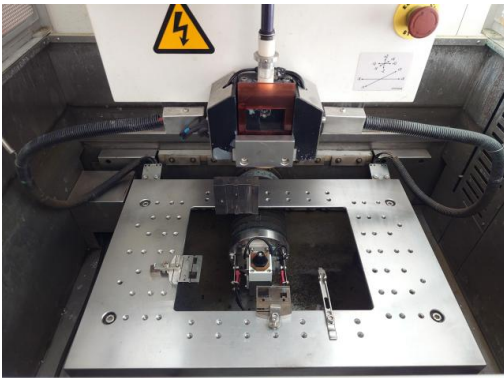


AGIE CUT 20P

Typ : Drahterodiermaschine
Hersteller : AGIE
Modell : CUT 20P
Baujahr : 2011
Serien Nr : 396.900.115.0236
Lager Nr : 10554P



TECHNISCHE DATEN

- Tisch Größe	: 700 x 480 [mm]
- Dielektrische Kapazität	: 600 [l]
VERFAHRWEG	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 350 x 250 x 250 [mm]
- Verfahrweg U/V-Achsen	: +/- 90 [mm]
- Konizität Max.	: +/- 25/80 [°/mm]
STÜCK	
- Max. Abmessungen des Werkstücks	: 900 x 680 x 250 [mm]
- Max. Stück Gewicht	: 400 [kg]
- Qualität der Endbearbeitung	: 0.125 [µm]
DRAHTFÜHRUNG	
- Durchmesser des Drahtes	: 0.15 - 0.30 [mm]
- Gewicht der Spule	: 5 - 8 [kg]
- Geschwindigkeit	: 30 - 270 [mm/sec]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 380 [V]
- Gesamtantrieb	: 11 [kVA]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 2500 x 2500 [mm]
- Maschinenhöhe	: 2200 [mm]
- Maschinengewicht	: 2890 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	
- Betriebsstunden	: 266 [bst.]

Typ : Drahterodiermaschine
Hersteller : AGIE
Modell : CUT 20P
Baujahr : 2011
Serien Nr : 396.900.115.0236
Lager Nr : 10554P

ZUBEHÖR

- Steuerung
- Fernbedienung
- Kühlmittelbehälter

: Charmilles Pentium III CPU