



AGIECHARMILLES CUT 3000

Technische Daten

Hersteller	AGIECHARMILLES
Typennummer	CUT 3000
Maschinentyp	Drahterodiermaschine
Beschaffungsjahr	2013
Max. Werkstückabmessung X	1050 mm
Max. Werkstückabmessung Y	650 mm
Max. Werkstückabmessung Z	250 mm
Zu bearbeitende Werkstoffe	Alle elektrisch leitenden Metalle
Verfahrweg X-Achse	500 mm
Verfahrweg Y-Achse	350 mm
Verfahrweg Z-Achse	256 mm
Verfahrweg U-Achse	70 mm
Verfahrweg V-Achse	70 mm
Tischlänge/-breite	1050x650 mm
Max. Tischbelastung	400 kg
Schnittleistung	300 mm ² /min
Draht Diameter (Dicke)	0.1–0.33 mm
Max. Konizität	30° bei 100 mm Teilehöhe
Steuerung	Vision 5
Beste Oberflächenrauheit	Ra 0.05
Serientauglich	ja
Besonderes	Gekoppelt mit Workmaster 3R (automatisiert)