

#### www.mullermachines.ch

# SAM 021706 FANUC Art Robocut Alpha 0C

**Gruppe** Drahterodiermaschine

Hersteller FANUC

Art Robocut Alpha 0C
Steuerung FANUC Series 16-W

+/-



30°

# Grösste Werkstückabmessungen:

650 mm Länge **Breite** 420 mm Höhe 180 mm Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch 250 kg Längsverstellung (X-Achse) 320 mm 220 mm Querverstellung (Y-Achse) Vertikalverstellung (Z-Achse) 180 mm **U-Achse** 120 mm V-Achse 120 mm Eilgang 900 mm/min

von 0.1 mm bis mm Spulengewicht max. 6 kg Gesamtleistungsbedarf 11 kVA Gesamtvolumen Dielektrikum 390 I Anschluss 50 Hz 3x 400 Volt Gesamtleistungsbedarf 11 kVA Maschinengewicht ca. 1500 kg Abmessungen Maschine:

Länge 1800 mm
Breite 1600 mm
Höhe 2000 mm

# Diverses Zubehör:

Konisch-Schneiden

Drahtdurchmesser:

Lampe

Schnittstelle RS 232



### www.mullermachines.ch











### www.mullermachines.ch

