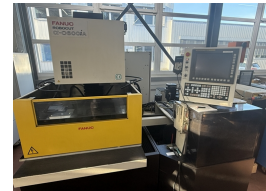


SAM 023614

FANUC Art Robocut C 600 iA

Gruppe	Drahterodiermaschine
Hersteller	FANUC
Art	Robocut C 600 iA
Steuerung	FANUC 31i-WB
Jahr	2014
Youtube video	https://youtu.be/yFIHunApNqk



Arbeits Tisch:

Länge	600 mm
Breite	400 mm
Grösste Werkstückabmessungen:	
Länge	1050 mm
Breite	820 mm
Höhe	300 mm
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch	1000 kg
Längsverstellung (X-Achse)	600 mm
Querverstellung (Y-Achse)	400 mm
Vertikalverstellung (Z-Achse)	310 mm
U-Achse	200 mm
V-Achse	200 mm
Eilgang	900 mm/min
Drahtdurchmesser:	
von	0.1 mm
bis	0.3 mm
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Gesamtleistungsbedarf	11 kVA
Maschinengewicht ca.	1500 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	1800 mm
Breite	1600 mm
Höhe	2000 mm

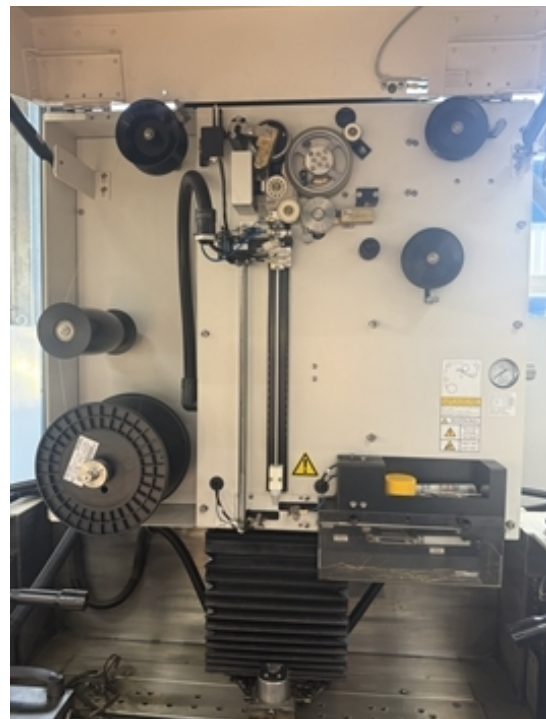
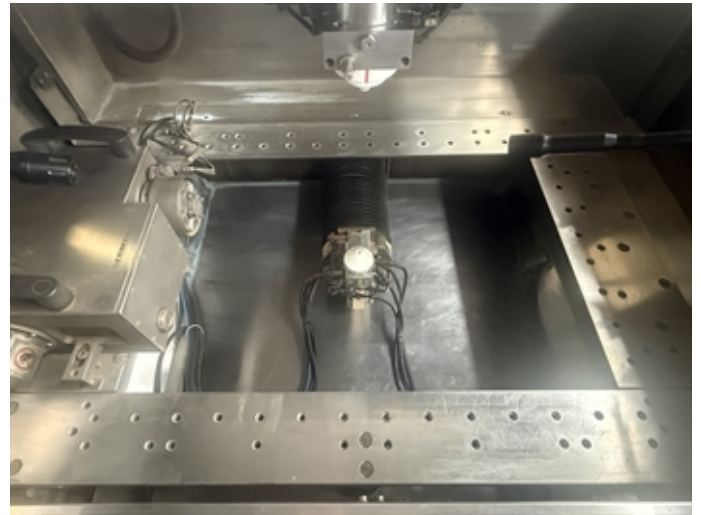
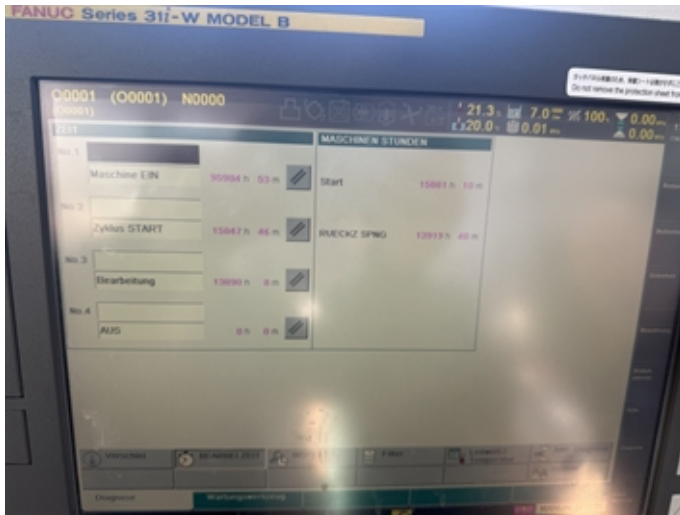
Diverses Zubehör:

Lampe	
Automatische Drahtefädung	
Flüssigkeitskühlung	Daikin
Automatische Schiebetür	
Glasmassstäbe	X, Y
Rotier-Spindel	Hirschmann H80R.MNXF

www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

