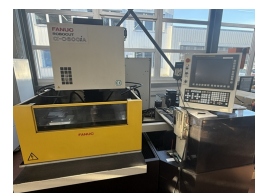


**SAM 023614****FANUC Tipo Robocut C 600 iA**

<b>Gruppo</b>	Macchina per elettroerosione a filo
<b>Produttori</b>	FANUC
<b>Tipo</b>	Robocut C 600 iA
<b>Controller</b>	FANUC 31i-WB
<b>Anno</b>	2014
<b>Video youtube</b>	<a href="https://youtu.be/yFIHunApNqk">https://youtu.be/yFIHunApNqk</a>

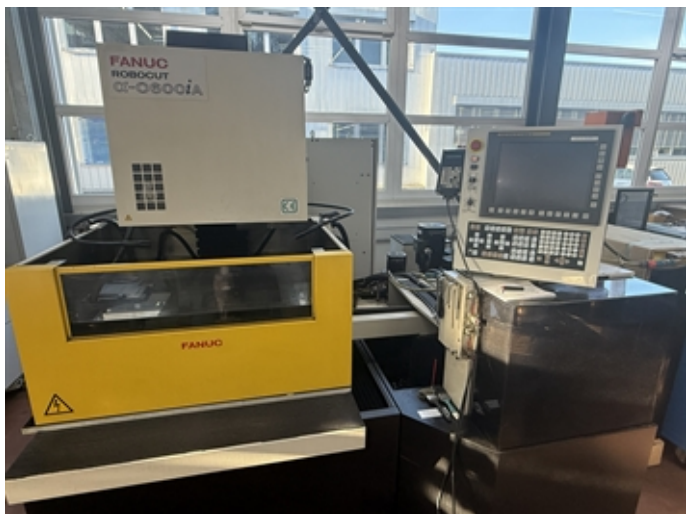


Piano di lavoro:	
Lunghezza	600 mm
Larghezza	400 mm
Dimensioni massimo del pezzo:	
Lunghezza	1050 mm
Larghezza	820 mm
Altezza	300 mm
Peso mass. su tavola	1000 kg
Corsa longitudinale (asse-X)	600 mm
Corsa trasversale (asse-Y)	400 mm
Corsa verticale (asse Z)	310 mm
Asse U	200 mm
Asse-V	200 mm
Avanzamenti rapidi:	900 mm/min
Diametro filo dell'elettrodo:	
da	0.1 mm
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volt
Potenza installata totale	11 kVA
Peso della macchina circa	1500 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	1800 mm
Larghezza	1600 mm
Altezza	2000 mm

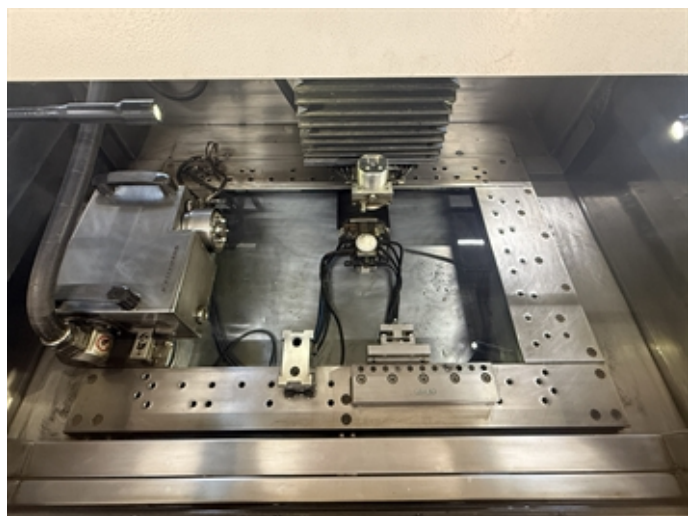
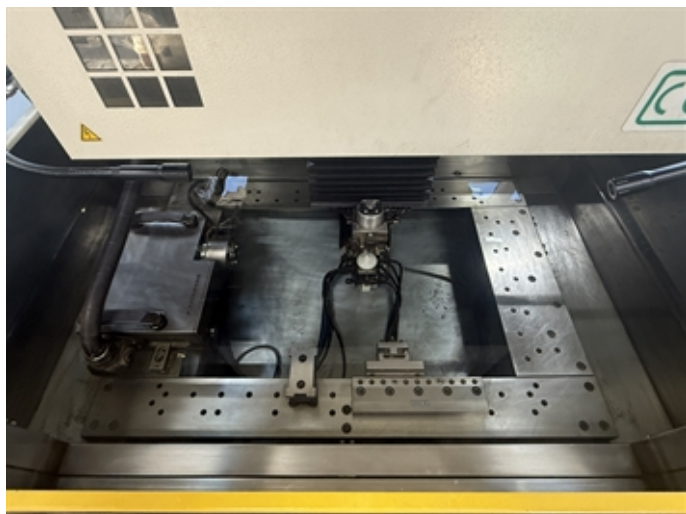
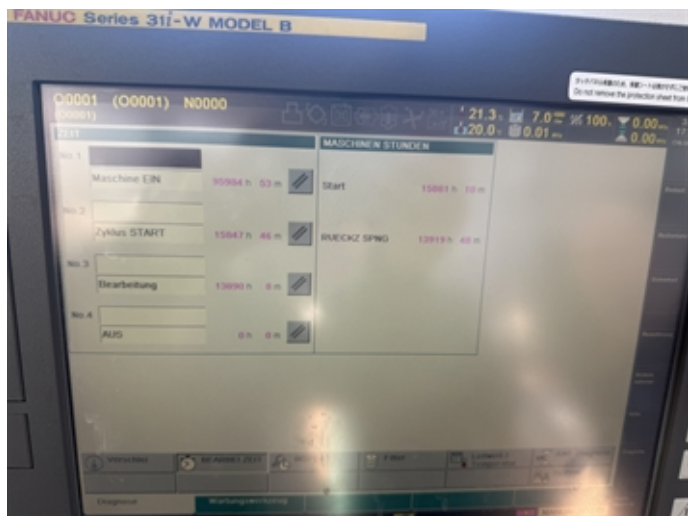
**Accessori diversi:**

Lampada	
Infilatura automatica del filo	
Raffreddamento del liquido	Daikin
Porta scorrevole automatco	
Righelli in vetro	X, Y
Mandrino rotante	Hirschmann H80R.MN XF

[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)

