

**SAM 021706****FANUC Tipo Robocut Alpha 0C**

<b>Gruppo</b>	Macchina per elettroerosione a filo
<b>Produttori</b>	FANUC
<b>Tipo</b>	Robocut Alpha 0C
<b>Controller</b>	FANUC Series 16i-W



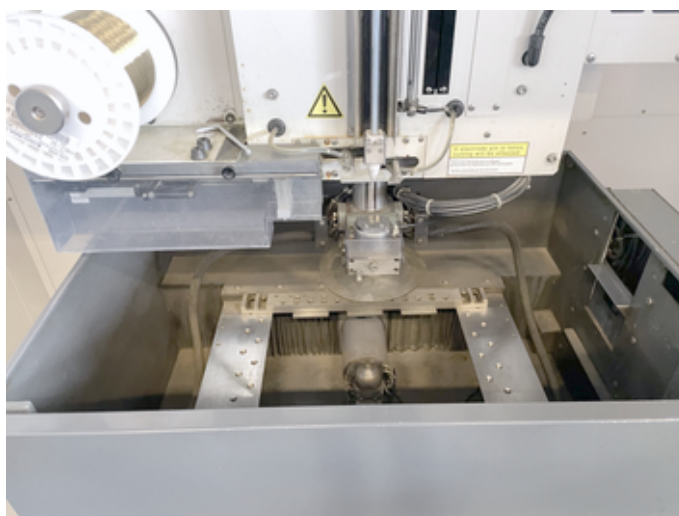
## Dimensioni massimo del pezzo:

Lunghezza	650 mm
Larghezza	420 mm
Altezza	180 mm
Peso mass. su tavola	250 kg
Corsa longitudinale (asse-X)	320 mm
Corsa trasversale (asse-Y)	220 mm
Corsa verticale (asse Z)	180 mm
Asse U	120 mm
Asse-V	120 mm
Avanzamenti rapidi:	900 mm/min
Taglio conico +/-	30 °
Diametro filo dell'elettrodo:	
da	0.1 mm
fino	mm
Peso mass. di bobina	6 kg
Potenza installata totale	11 kVA
Volume totale del dielettrico	390 l
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  
 Interfaccia porta seriale RS 232

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



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

