

**SAM 023615****WILLEMIN MACODEL Tipo W 408 B**

<b>Gruppo</b>	Centro di lavoro a 5 assi
<b>Produttori</b>	WILLEMIN MACODEL
<b>Tipo</b>	W 408 B
<b>Controller</b>	FANUC 16i-M

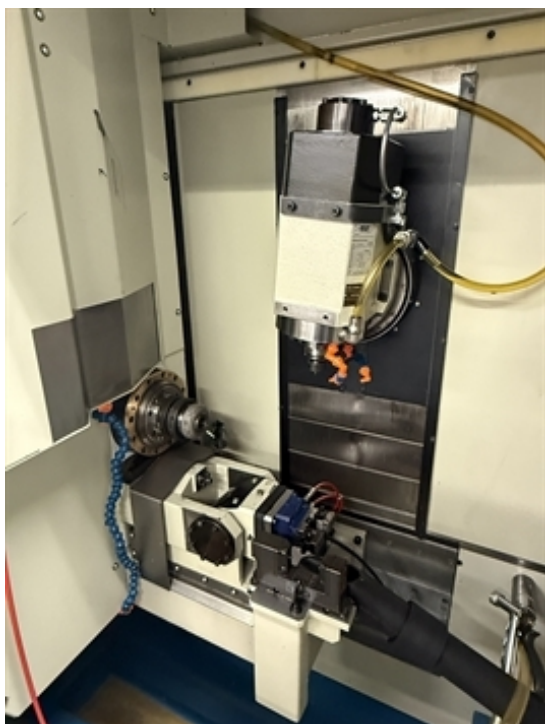


Numero di assi totale	5
Numero di assi simultanea	5
Corsa longitudinale (X-asse)	250 mm
Corsa trasversale (y asse)	200 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	300 mm
Asse A	360°
Risoluzione	0.001
Asse B	-10° / +100°
Risoluzione	0.001 °
Giri mandrino:	
fino	30000 t/min
Invertitore di utensili:	
numero utensili	24
Attacco cono mandrino: HSK	E40
Diametro massimo del utensili	50 mm
Lunghezza massima del utensili	93 mm
Peso del utensili mass.	1 kg
Avanzamenti rapidi:	30 m/min
Max. Forza di alimentazione	3700 N
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volt
Potenza installata totale	18 kVA
Peso della macchina circa	1700 kg
Lunghezza	1400 mm
Larghezza	1800 mm
Altezza	2440 mm

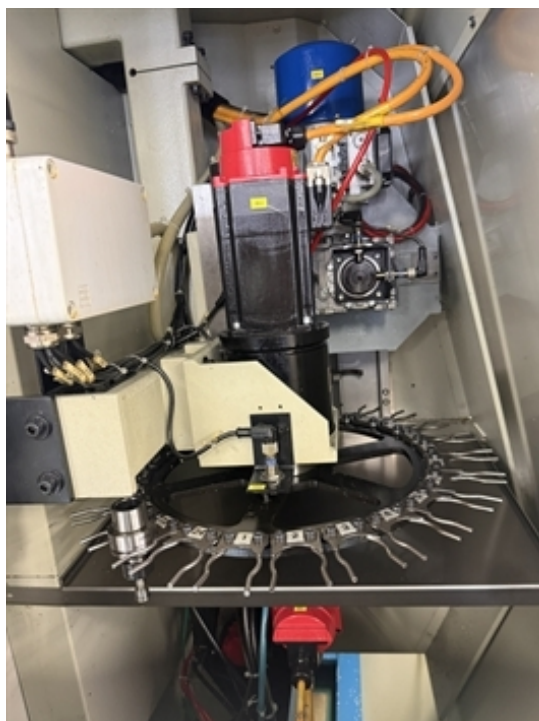
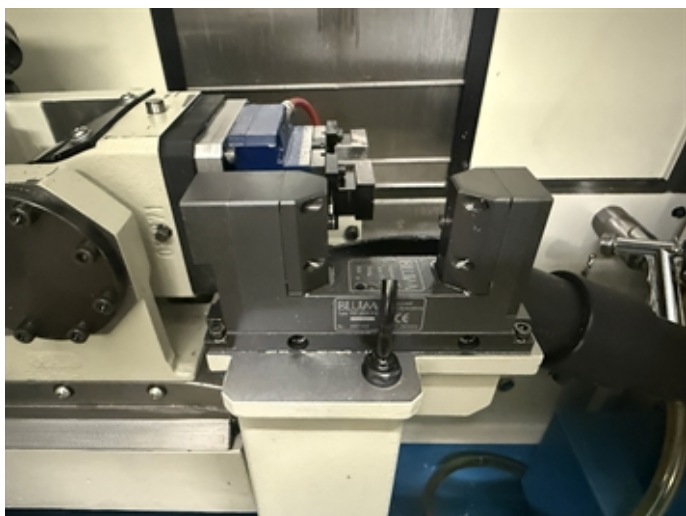
**Accessori diversi:**

Set di pinze	F-35
Controllo del utensile	BLUM Nano
Refrigerazione del mandrino	
Refrigerazione	
Lubrificazione centralizzata automatico	
Impianto antincendio	

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



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



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

