

SAM 022876**CITIZEN CINCOM Tipo K 12 VIIP**

Gruppo Tornio automatico CNC
Produttori CITIZEN CINCOM
Tipo K 12 VIIP
Controller FANUC
Anno 2007



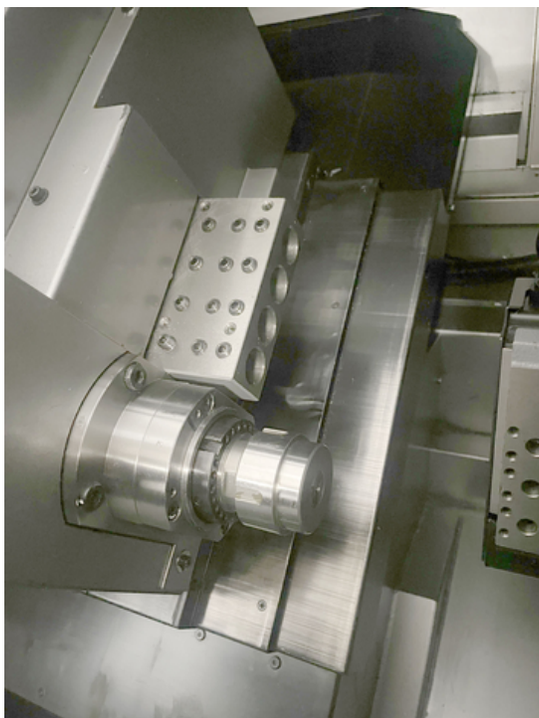
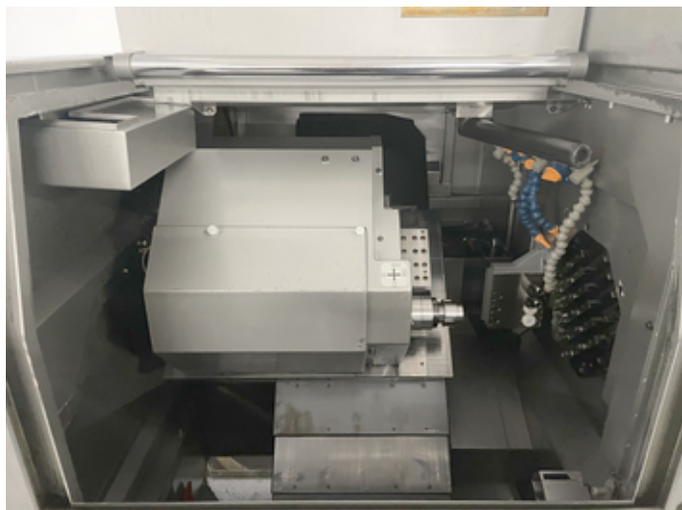
Numero di assi totale	7
Numero di mandrini	2
Diametro massimo tornibile	12 mm
Lunghezza massima	200 mm
Diametro forare massimo	10 mm
Diametro massimo del filattatura	8 M
Diametro interno mandrino	20 mm
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
da	200 t/min
fino	15000 t/min
Posizionamento mandrino incremento	15 °
Contro mandrino:	
giri:	
da	200 t/min
fino	10000 t/min
Max. Lunghezza di filettatura	80 mm
Posizionamento mandrino incremento	15 °
Diametro a filettare	5 M
Porta-outensili:	
Utensili di tornitura	6 pce
Strumenti di perforazione	4 pce
Utensili per lavorazioni incrociate	4 pce
Nombre de tours outils entraînés	6000 t/min
Potenza utensili rotante	0.4 kW
Contro-operazione:	
Strumenti di perforazione	4 pce
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volt
Potenza installata totale	8 kVA
Peso della macchina circa	2050 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	1875 mm
Larghezza	1125 mm
Altezza	1610 mm
Accessori diversi:	
Porta utensili rotante azionato (numero)	
Porto utensile	
Caricatore	
Fabricante	LNS
Tipo	TRYTON 107

www.mullermachines.ch

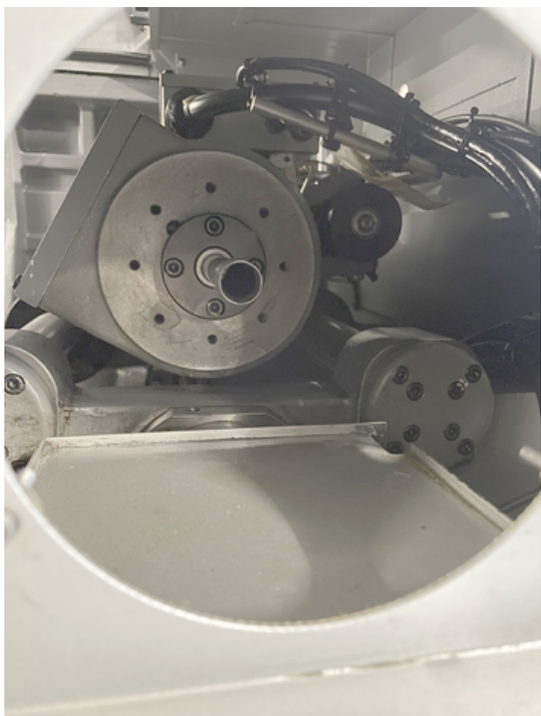
Collettore di parti
Lampada
Refrigerazione
Attacco per pinza
Set di pinze
Interfaccia porta seriale RS 232
Luce di stato



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

