

Costruttore: MAZAK
Modello macchina: SQR 250M FUSION
[2284]
TORNIO A CNC MAZAK MOD. SQR 250M FUSION CNC MAZATROL 640 TE, USATO/ SECOND HAND MAZAK CNC LATHE SQR 250M FUSION MODEL, WITH MAZATROL 640 TE CONTROL UNIT
Caratteristiche tecniche

Diametro max tornibile/ <i>Max turning diameter</i>	mm	350
Diametro max tornibile sulla slitta/Max turning diameter over saddle	mm	420
Diametro standard di tornitura/Recommended diameter	mm	344
Diametro max ammesso in rotazione/Max swing	mm	250
Massima lunghezza di tornitura/ Max turning length	mm	600
Diametro mandrino autocentrante/Cluck diameter	mm	250
Attacco mandrino/Spindle nose	ASA	8
Attacco contromandrino/Subspindle nose	ASA	/
Velocità mandrino/Spindle speed	g/min	4000
Velocità torretta motorizzata/Driven tool speed	g/min	5000
Potenza motore/Motor power	kw	26
Diametro foro mandrino/Spindle hole	mm	86
Diametro passaggio barra/Bar capacity	mm	75
Posizioni torretta utensile/Turret positions	n	12+8
Avanzamenti rapidi X-Z/Rapid feeds	mm/min	30.000
Contromandrino/Subspindle		No
Asse C/C axis		Si
Contropunta/Tailstock		Si
Contropunta corsa x D. canotto/ Tailstock quill stroke x D.		110
Attacco contropunta/Tailstock head	CM	MT4
CNC		MAZATROL 640 TE
Lunghezza/ <i>Length</i>	mm	4800
Larghezza/ <i>Width</i>	mm	2400
Altezza/ <i>Height</i>	mm	2500
Peso netto/ <i>Net weight</i>	Kg	7300
Anno di costruzione/ <i>Year of construction</i>		2007
Matricola numero/ <i>Serial number</i>		

ACCESSORI/FITTINGS

- Evacuatore trucioli
- Nr. 1+1 Portautensili Motorizzati
- Nr. 1 Set di portautensili fissi
- Presetting utensile
- Refrigerazione potenziata
- Interfacciamento Robot (solo codici M)
- Ore di lavoro:
- 2011/2018 = Nr. 20.000 ore
- 2019/2020 = Nr. 4.000 ore
- Totale ore lavoro 24.000

Costruttore: MAZAK
Modello macchina: SQR 250M FUSION

[2284]

Gallery



I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

EMIL Macchine Utensili S.p.A.
via Bulgaria, 24 - 41122 Modena - Italy