

Costruttore: SAMSUNG
Modello macchina: SL 2500 BY
[2290]
TORNIO A CNC SAMSUNG MOD. SL 2500 BY CNC FANUC 0iTF, USATO/ SECOND HAND SAMSUNG CNC LATHE SL 2500 BY MODEL, WITH FANUC 0iTF CONTROL UNIT
Caratteristiche tecniche

Diametro max tornibile/ <i>Max turning diameter</i>	mm	650
Diametro max tornibile sulla slitta/Max turning diameter over saddle	mm	540
Diametro standard di tornitura/Recommended diameter	mm	360
Diametro max ammesso in rotazione/Max swing	mm	535
Massima lunghezza di tornitura/ Max turning length	mm	535
Diametro mandrino autocentrante/Cluck diameter	mm	250
Attacco mandrino/Spindle nose	ASA	8
Attacco contromandrino/Subspindle nose	ASA	/
Velocità mandrino/Spindle speed	g/min	3500
Velocità torretta motorizzata/Driven tool speed	g/min	5000
Potenza motore/Motor power	kw	18,5/26
Diametro foro mandrino/Spindle hole	mm	86
Diametro passaggio barra/Bar capacity	mm	77
Posizioni torretta utensile/Turret positions	n	12
Avanzamenti rapidi X-Z/Rapid feeds	mm/min	24/24
Contromandrino/Subpindle		No
Asse C/C axis		Si
Contropunta/Tailstock		Si
Contropunta corsa x D. canotto/ Tailstock quill stroke x D.		500
Attacco contropunta/Tailstock head	CM	MT4
CNC		FANUC 0iTF
Lunghezza/ <i>Length</i>	mm	3643
Larghezza/ <i>Width</i>	mm	1930
Altezza/ <i>Height</i>	mm	2085
Peso netto/ <i>Net weight</i>	Kg	5800
Anno di costruzione/ <i>Year of construction</i>		2018
Matricola numero/ <i>Serial number</i>		

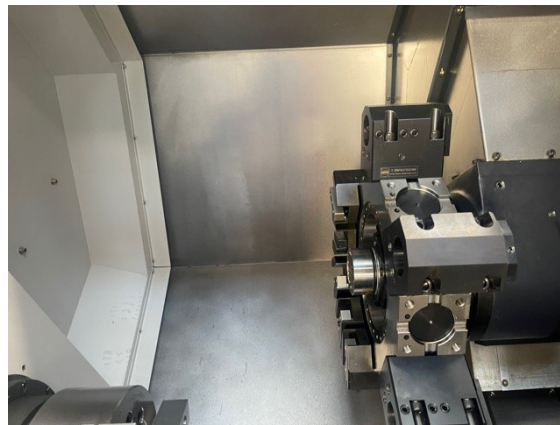
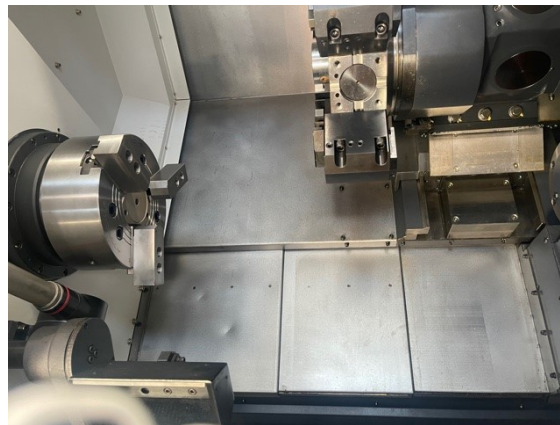
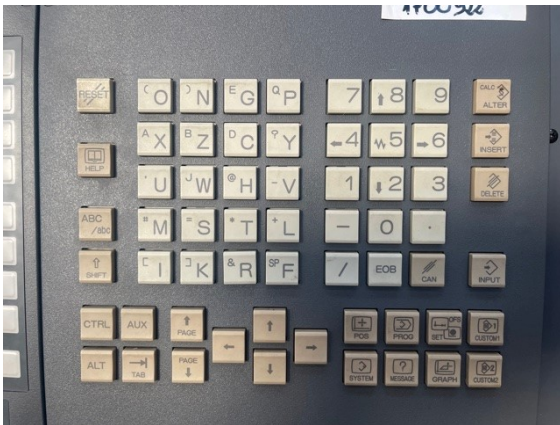
NOTA: Macchina come NUOVA
ACCESSORI/FITTINGS

- Autocentrante D. 280
- Nr. 2+2 Moduli motorizzati
- Nr. 1 mano raccogli pezzo
- Interfacciamento alimentatore
- Macchina da Showroom
- Nr. 1 Set di portautensili fissi

Costruttore: **SAMSUNG**
Modello macchina: **SL 2500 BY**

[2290]

Gallery



I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi