

Costruttore: **MORI SEIKI**  
Modello macchina: **SL200 MC**

[1816]

**TORNIO A CONTROLLO NUMERICO MORI SEIKI MOD. SL200 MC CON UNITA' DI GOVERNO MSD 501 II, USATO/SECOND HAND MORY SEIKI CNC LATHE,MODEL SL200 MC MODEL WITH MSD 501 II CONTROL UNIT**

#### CARATTERISTICHE TECNICHE/ TECHNICAL FEATURES

Diametro max tornibile/Max Turning diameter	mm	210
Diametro ammesso sul banco/max swing	mm	650
Diametro ammesso sul carro/ swing over saddle	mm	410
Lunghezza max tornibile/Max. turning length	mm	460
Diametro mandrino autocentrante/Chuck diameter	mm	200
Attacco mandrino/Spindle nose	ASA 1	ASA6
Velocità mandrino/Spindle speed	g/min	4000
Potenza motore mandrino/Motor power	kW	11/15
Diametro passaggio barra/Bar capacity	mm	65
Torretta utensili/Tool turret	n	12
Potenza motorizzati	KW	3,7/5,5
Avanzamenti rapidi X-Z/Rapid feeds	mm/min	X-Z 24000
Contropunta	ASA 2	ASA5
Lunghezza/Length	mm	2400
Larghezza/Width	mm	1800
Altezza/Height	mm	1700
Peso netto/Net weight	Kg	57000
Anno di costruzione/Year of construction		2000
Matricola/Serial number		

#### ACCESSORI/FITTINGS

Convogliatore di trucioli/chip conveyor hinge type  
Tappeto scarica pezzo in automatico  
3 Porta utensili motorizzati assiali  
3 Porta utensili motorizzati radiali  
1 Set di porta utensili fissi  
1 Mandrino autocentrante Kitagawa D 200  
1 Pompa ad alta pressione 15 bar

[Segue fotogallery a pagina 2 »](#)

I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

**Costruttore: MORI SEIKI**  
**Modello macchina: SL200 MC**

[1816]

## Gallery



I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

**EMIL Macchine Utensili S.r.l.**  
via Bulgaria, 24 - 41122 Modena - Italy