

moreno macchine utensili

TORNIO CONTROLLO NUMERICO **MORI SEIKI MOD.CL 203 B** CNC **MSG 803** USATO
SECOND HAND **MORI SEIKI** NUMERICAL CONTROL LATHE **CL 203 B** MODEL WITH **MSG 803** CONTROL UNIT

CODE 10044

CARATTERISTICHE TECNICHE/ TECHNICAL FEATURES

Diametro tornibile/ <i>Turning diameter</i>	mm	400
Diametro tornibile standard/ <i>Recommended diameter</i>	mm	259
Diametro ammesso in rotazione/ <i>max swing</i>	mm	515
Lunghezza max tornibile/ <i>Max. turning length</i>	mm	290
Diametro mandrino autocentrante/ <i>Chuck diameter</i>	mm	210
Attacco mandrino/ <i>Spindle nose</i>	ASA	6"
Velocità mandrino/ <i>Spindle speed</i>	g/min	3500
Potenza motore/ <i>Motor power</i>	kW	11\7,5
Diametro foro mandrino/ <i>Spindle hole</i>	mm	73
Diametro passaggio barra/ <i>Bar passage</i>	mm	65
Torretta utensili/ <i>Tool turret</i>	n	12
Avanzamenti rapidi X-Z-Y/ <i>Rapid feeds X-Z-Y</i>	mm/min	30000
CNC MSG 803		
Lunghezza/ <i>Length</i>	mm	2350
Larghezza/ <i>Width</i>	mm	2100
Altezza/ <i>Height</i>	mm	2285
Peso netto/ <i>Net weight</i>	Kg	2900
Anno di costruzione/<i>Year of construction</i>		2000
Matricola/<i>serial number</i>		1349

ACCESSORI/FITTINGS

- Gantry loader a 14 stazioni mod. LG05 versione A II/*gantry loader LG5 model*
diam. 20-150 mm
altezza 10-120 mm/ *height*
max altezza pezzi sovrapposti 500 mm/ *max height pieces superimposed*
- convogliatore trucioli posteriore/ *rear-chip conveyor*
- presetting utensile/*tool presetter*