

Costruttore: **MORI SEIKI HITACHI**

[1457]

Modello macchina: **CS 250 YB**

TORNIO VERTICALE A CNC MORI SEIKI/HITACHI MOD. CS 250 YB CNC S SIGMA 21L, USATO/ SECOND HAND VERTICAL CNC LATHE MORI SEIKI/HITACHI CS 250 YB MODEL, S SIGMA 21L CONTROL UNIT

Caratteristiche tecniche

Diametro max tornibile/ <i>Max turning diameter</i>	mm	250
	mm	
Diametro tornibile standard / <i>Recommended diameter</i>	mm	250
Diametro max ammesso in rotazione/ <i>Max swing</i>	mm	400
Altezza max tornibile/ <i>Max. turning length</i>	mm	150
Diametro mandrino autocentrante/ <i>Chuck diameter</i>	mm	254
Attacco mandrino/ <i>Spindle nose</i>	ASA	8
Velocità mandrino/ <i>Spindle speed</i>	g/min	4000
Potenza motore/ <i>Motor power</i>	kW	18,5/15
Diametro foro mandrino/ <i>Spindle hole</i>	mm	90
Diametro passaggio barra/ <i>Bar capacity</i>	mm	77
Posizioni torretta utensili/ <i>Turret positions</i>	n	12
Avanzamenti rapidi X-Z-Y/ <i>Rapid feeds</i>	mt/min	30/30/15
Asse C/ <i>C axis</i>		SI
Lunghezza/ <i>Length</i>	mm	2931
Larghezza/ <i>Width</i>	mm	2743
Altezza/ <i>Height</i>	mm	3000
Peso netto/ <i>Net weight</i>	Kg	5500
Anno di costruzione/ <i>Year of construction</i>		2003
Matricola numero/ <i>Serial number</i>		CS250CF0018

Accessori / Fittings

Presetting automatico

Kit portautensili fissi + 5 motorizzati

Convogliatore trucioli a tappeto / chip conveyor hinge type

Robot a portale + magazzino pallet a 8 stazioni/gantry loader+twin 8 pallet work feeder system

[Segue fotogallery a pagina 2 »](#)

I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

Costruttore: MORI SEIKI HITACHI
Modello macchina: CS 250 YB

[1457]

Gallery



I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

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