

Costruttore: **MAS**

[1690]

Modello macchina: **SPU 40x2500**

TORNIO A CONTROLLO NUMERICO MAS MOD. SPU 40x2500 CON UNITA' DI GOVERNO HEIDENHAIN PILOT 3190, USATO/SECOND HAND MAS CNC LATHE, SPU 40x2500 MODEL WITH CONTROL UNIT HEIDENHAIN PILOT 3190

Caratteristiche tecniche

Diametro max tornibile/ <i>Max turning diameter</i>	mm	400
Diametro ammesso in rotazione/max swing	mm	610
Lunghezza max. tornibile/ <i>Max. turning length</i>	mm	2500
Diametro mandrino autocentrante/ <i>Chuck diameter</i>	mm	400
Attacco mandrino/ <i>Spindle nose</i>	ASA	11
Velocità mandrino/ <i>Spindle speed</i>	g/min	25-3150
Potenza motore/ <i>Motor power</i>	kW	37
Coppia motore	Nm	1250
Diametro passaggio barra/ <i>Bar capacity</i>	mm	80
Posizioni torretta utensili/ <i>Turret positions</i>	n	12(6 motorizzate)
Avanzamenti rapidi X-Z/ <i>Rapid feeds</i>	mm/min	12000
Potenza motorizzati	Kw	5,5
Attacco portautensili	VDI	50
Contropunta/ <i>Tailstock</i>		MT#6
Tipo di guide		PRISMATICHE
Lunghezza/ <i>Length</i>	mm	7900
Larghezza/ <i>Width</i>	mm	2550
Altezza/ <i>Height</i>	mm	2500
Peso netto/ <i>Net weight</i>	Kg	15000
Anno di costruzione/ <i>Year of construction</i>		2002
Matricola numero/ <i>Serial number</i>		56/2002

Accessori / Fittings

CNC HeidenhainPILOT 3190

Convogliatore trucioli / chip conveyor hinge type
Contropunta in ciclo

Lunetta automatica Autoblok SMW SLU4, apertura/chiusura e spostamento gestibile da cnc.

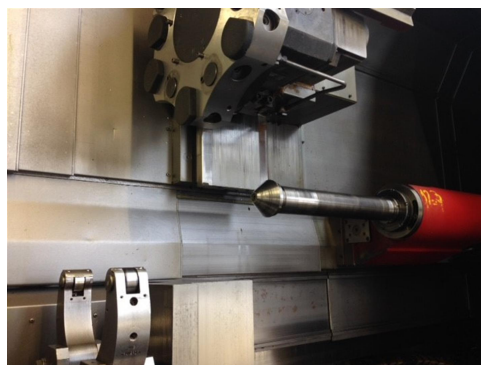
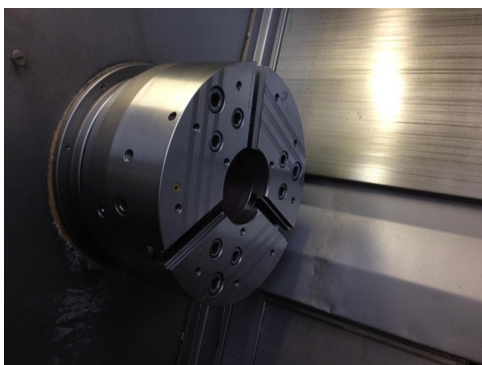
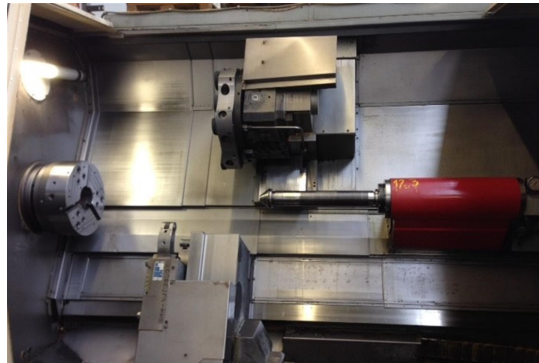
Aspiratore fumi

Set portautensili fissi e attrezzature varie

[Segue fotogallery a pagina 2 »](#)

I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

Gallery



I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

via Bulgaria, 24 - 41122 Modena - Italy

