

**Mod. Puma 2500LSY**

Tornio CNC a 5 assi con contromandrino,  
utensili motorizzati ed asse Y

Rif. nr. 2080

Anno costruzione: 2002

Anno installazione: 2002



*I dati riportati sono indicativi e potranno essere da Voi verificati nel corso di una Vostra gradita visita presso i nostri magazzini.*

<b>CNC:</b>		
Unità di governo		Fanuc 18i-TB
<b>Capacità:</b>		
Max diametro / lunghezza tornibile	mm	330/750
MaX tornibile da barra mandrino/ contromandrino	mm	76/34
Diametro autocentrante mandrino/ contromandrino	mm	254/169
<b>Mandrino:</b>		
Velocità di rotazione mandrino/contromandrino	giri/min	3500/6000
PW motore mandrino/contromandrino (cont./ 30 min)	kW	15-22/5,5-7,5
naso mandrino/contromandrino	ASA	8/5
<b>Corse:</b>		
Corsa assi X/Z/B	mm	250/830/830
Corsa asse Y	mm	+/-50
<b>Avanzamenti:</b>		
Avanzamento rapido assi X/Z/B	m/min	20/24/20
Avanzamento rapido asse Y	m/min	7,5
<b>Torretta</b>		
Utensili su torretta	nr°	12 (BMT 55)
Dimensioni utensile a tornire /alesare	mm	25X25 Diametro 40
Stazioni motorizzabili	nr°	12
Velocità di rotazione utensili motorizzati	giri/min	6000
Potenza Max motorizzati	kW	3,7
<b>Accessori macchina :</b>		
Evacuatore trucioli a tappeto,mano raccogli pezzo		
Nr°1 Autocentrante Kitagawa HS10 e nr°1 Autocentrante Kitagawa HS06 ,nr°2 motorizzati (1 assiali 1 radiali)		
<b>Pesi e dimensioni:</b>		
Peso	Kg	5400
Dimensioni macchina	mm	L4500 W 1700 H2100