



## Mod. Puma V400M

Tornio CNC Verticale a 3 assi con utensili motorizzati e asse C  
Rif. nr. 2596

Anno costruzione: 2004

Anno installazione: 2005



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

### CNC:

Unità di governo	Fanuc i- Series
------------------	-----------------

### Capacità:

Max diametro rotante sul banco/carro	mm	610/500
Max diametro tornibile	mm	420
Massima lunghezza tornibile	mm	400

### Mandrino:

Diametro autocentrante	mm	305
Naso mandrino	Asa	8
Velocità di rotazione mandrino	giri/min.	30-3000
Potenza motore mandrino(cont. / 30min./10min.)	KW	18,5/22

### Corse:

Corsa assi X/Z	mm	268/488
Corsa asse C	Gradi	+/-360

### Avanzamenti:

Avanzamento rapido assi X/Z	m/min	20/20
-----------------------------	-------	-------

### Torretta

Utensili su torretta	nr°	12
Stazioni motorizzabili	nr°	12
Dimensioni utensile a tornire /alesare	mm	25X25 Diam.50
Attacco torretta prismatico tipo	BMT	65
Velocità di rotazione utensili motorizzati	giri/min	40-4000
Potenza Max motorizzati (cont./ 30 min)	kW	3,7/5,5

### Accessori macchina :

Evacuatore trucioli a tappeto, autocentrante Samchully HC12 nr°04 utensili motorizzati (2 assiali+ 2 radiali).

### Pesi e dimensioni:

Peso	Kg	6000
Dimensioni macchina	mm	L1670 W 3075 H3310