

EGIMAC Technology



Componentistica per oleodinamica

Via Valle Maria, 38
46040 Casalmoro (MN)

Mobile +39 348 74 57 513
Tel.Fax +39 0376 73 76 60
Web <http://www.egimac.com>
E-mail info@egimac.com

COMMERCIO E RAPPRESENTANZA
MACCHINE UTENSILI NUOVE ED USATE,
SISTEMI CAD/CAM ORGANIZZAZIONE
CONSULENZA, SERVICE



*Tornio automemory
BMP mod. Suprema
300 x 1500 foro 105*

CAMPORA Srl



CAMPORA Srl

BMP Suprema 300 x 1500 p.b. 105 mm con cambio automatico

Tornio ad autoapprendimento con guide coperte ed incavo naturale

Caratteristiche tecniche

Capacità di lavoro:

- Altezza punte	mm	300
- Distanza utile tra le punte	mm	1500
- Diametro ammesso sull' incavo nat.	mm	750
- Diametro ammesso sul banco	mm	610
- Diametro ammesso sulla slitta	mm	350

Mandrino:

- Foro mandrino	mm	105
- Attacco mandrino	C.L.	"8
- Velocità mandrino	rpm	10-2000
- Cambio gamma automatico		
- Gamme velocità		2
- Gamma 1	rpm	10-450
- Gamma 2	rpm	20-2000
- Potenza motore mandrino	Kw	11

Gamma avanzamenti

- Motore assi	N/m	7.3
- Rapidi asse X	M/min.	7
- Rapidi asse Z	M/min.	7

Controllo:

Fagor 8055 TC/B sercos 11" LCD
Motori ed azionamenti Fagor

Banco e slitta:

- Larghezza totale banco	mm	410
- Larghezza slitta trasversale	mm	240
- Lunghezza utile incavo naturale	mm	260

EGIMAC Technology



COMPONENTISTICA PER OLEODINAMICA

Via Valle Maria, 38
46040 Casalmoro (MN)

Mobile +39 348 74 57 513
Tel.Fax +39 0376 73 76 60
Web <http://www.egimac.com>
E-mail info@egimac.com

COMMERCIO E RAPPRESENTANZA
MACCHINE UTENSILI NUOVE ED USATE,
SISTEMI CAD/CAM ORGANIZZAZIONE
CONSULENZA, SERVICE



ORGANIZZAZIONE
S.A.M.U.



MACCHINE UTENSILI
PRODUZIONE
IMPORTAZIONE
COMMERCIO



QUALITÀ E PRECISIONE



Vite a ricircolo di sfere:

- Temprate e rettificate

Contropunta:

- Movimento corpo	manuale	
- Movimento canotto	manuale	
- Corsa canotto	mm	180
- Diametro canotto	mm	80
- Cono morse canotto	C.M.	"5

Struttura:

- Peso	Kg	3800
- Dimensioni		
- Lunghezza	mm	3300
- Larghezza	mm	1900
- Altezza	mm	1900

Accessori standard:

- Guide bancale temprate e rettificate
- CNC Fagor 8055 TC/B 11" LCD (schermo piatto a colori)
- Impianto d' illuminazione (neon)
- Sistema di lubrificazione
- Sistema di refrigerazione
- Circuito elettrico a basso voltaggio
- Normative CE
- La macchina è provvista di riparo posteriore, anteriore ed impianto elettrico conformi alle Norme Antinfortunistiche vigenti (D.P.R. 27/4/55 n.547 e raccomandazioni C.E.I.)

Resa:

f.co nostro stabilimento

Colore macchinario:

grigio Ral 9006 – grigio Ral 7021

Tensione di allacciamento:

V 380/50

Collaudo:

Presso nostro stabilimento.

Macchina completa di:

-Torretta portautensili TBMA 160/8 elettrica tangenziale MOTORIZZATA completa di platorello ad 8 posizioni VDI 40

- Evaquatore di trucioli