

MAZAK FJV-250

CENTRO DI LAVORO VERTICALE



BAP S.p.A.
Macchine Utensili
Via Del Fonditore, 7
40138 BOLOGNA
Tel. 051/533796
E-mail: info@bapsa.it

DATI TECNICI

TIPO	CENTRO DI LAVORO VERTICALE
COSTRUTTORE	MAZAK
MODELLO	FJV-250
CONTROLLO NUMERICO	MAZATROL FUSION 640M
LUNGHEZZA TAVOLA	1.200 MM
LARGHEZZA TAVOLA	550 MM
CORSA ASSE X	1.020 MM
CORSA ASSE Y	510 MM
CORSA ASSE Z	460 MM
AVANZAMENTO RAPIDO ASSE X/Y/Z	34 M/MIN
POTENZA MOTORE MANDRINO PRINCIPALE IN CONTINUO	15 KW
POTENZA ELETTRICA RICHIESTA IN CONTINUO	32,7 KVA
VELOCITA' MANDRINO MIN/MAX	35/12.000 G.MIN
MAGAZZINO UTENSILI	30
CONO PORTA UTENSILE	CAT 40
TEMPO CAMBIO UTENSILE	4,5 S
ALTEZZA	3.045 MM
LARGHEZZA	2.995 MM
LUNGHEZZA	2.390 MM
PESO	6.000 KG
ANNO DI COSTRUZIONE	1998

ACCESSORI

MASCHIATURA SINCRONIZZATA	REFRIGERANTE ATTRAVERSO MANDRINO ALTA PRESSIONE
TAVOLA 4° ASSE ADDIZIONALE CON SERVO MOTORE (NIKKEN CN 250MA)	MAZAK 2D
CONVOGLIATORE TRUCIOLI LATERALE SX A TAPPETO	

I DATI RIPORTATI SONO INDICATIVI E NON IMPEGNATIVI