

MetalMachine



MetalMachine S.r.l.

Via Don Minzoni, 46 - 40057 Cadriano di Granarolo Emilia (BO)

Tel. 0376.556505 – Fax. 0376.599469 C.F./P.IVA 02902721204

Cell. +393388845445

commerciale@metalmachine.it <http://www.metalmachine.it>

TRAPANO RADIALE



M-Z3050x16

ARTICOLO		Z3032x10	Z3050x16	Z3063x20	
CAPACITA' / CAPACITY	FORATURA DRILLING	Acciaio Steel	Ø 32 mm	Ø 50 mm	Ø 60 mm
		Ghisa Castiron	Ø 40 mm	Ø 60 mm	Ø 70 mm
Corsa Mandrino		Spindle travel	280 mm	335 mm	400 mm
Dimensioni tavola		Table size	450x670 mm	500x630 mm	630x800 mm
Dimensioni cono Morse		Spindle bore dimensions	No.4	No.5	No.5
Velocit mandrino		Spindle speed	32-2500 Rpm	25-2000 Rpm	20-1600 Rpm
Avanzamenti mandrino		Spindle feeds range	0.08/1	0,04/3,2	0,04/3,2
Diametro colonna		Column dia.	240 mm	350 mm	450 mm
Massima distanza superficie colonna centro mandrino		Max. distance between column and spindle centre	1000 mm	1600 mm	2000 mm
Minima distanza superficie colonna centro mandrino		Min. distance between column and spindle centre	300 mm	350 mm	450 mm
Numero gamme velocit mandrino		Number range of spindle speeds	16	16	16
Massima distanza base-mandrino		Max. distance between base and spindle	985 mm	1230 mm	1600 mm
Minima distanza base-mandrino		Min. distance between base and spindle	205 mm	300 mm	400 mm
Dimensioni cubo, mm		Cube dimensions,mm	500x500x500	500x500x630	500x630x800
Numero gamme avanzamento mandrino		Spindle feeds range number	8	16	16
Dimensionid' ingombro(LxPxH), mm		Machine dimensions	1765x805x 2305	2400x1000x2900	3085x1255x3295
Bloccaggi		Blockings	Manuali ed idraulici Manual and hydraulic	Idraulici Hydraulic	Idraulici Hydraulic
Motore mandrino		Spindle motor	2,2 Kw	4 Kw	2,2 Kw
Motore sollevamento braccio		Raising arm motor	750 W	1,5 Kw	2,2 Kw
Pompa liquido refrigerante		Coolant pump	Watt 90	Watt 90	Watt 90
Peso netto approssimativo (Kg.)		Net weight	1650 kg.	3550 kg.	7050 Kg.

Attenzione: le specifiche tecniche della macchina sono soggette a cambiamenti senza preavviso.
Please note: all the specifications are subject to change without notice.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- 1.Struttura in ghisa di elevata qualita con nervature pesanti per attuire le vibrazioni
- 2.Ingranaggi a bagno d'olio temprati erettificati
- 3.Facilit nell' esecuzione delle operazioni
- 4.Comandi elettrici e meccanici frontali di facile accesso
- 5.Braccio ad altezza regolabile tramite motore di sollevamento
- 6.Guide di scorrimento temprate e rettificate
- 7.Azionamento mandrino idraulico

MAIN CHARACTERISTICS

- Structure in cast iron with strong ribbings to mitigate vibrations
Grinded and hardened Gear
Simply operations
Electrical and mechanical controls forehaed
Arm with adjustable height with raising motor
Hardened and ground slideways
Drive Hydraulic spindle

MetalMachine
Via Don Minzoni,46- 40057 Cadriano di Granarolo Emilia (BO)
Tel. 0376.556505 - Fax. 0376.599469 C.F./P.IVA 02902721204
Cell: +393388845445
commerciale@metalmachine.it <http://www.metalmachine.it>