



Caratteristiche tecniche macchine Monomontante

Serie Modulo MA

			MA 60	MA 75	MA 100
Capacità di lavoro	Max. Lunghezza *	mm	700	850	1100
	Max. Larghezza	mm	400		
	Max. Altezza	mm	400		
Testa portamola	Potenza	kW	7,5		
	Dimensioni mola (diametro x foro x larghezza)	mm	350 x 127 x 50		
	Velocità	giri/min	1400		
Asse longitudinale tavola	Velocità	m/min	1 ÷ 40		
	Carico massimo (senza piano magnetico)	Kg	500	650	900
	Carico massimo (con piano magnetico)	Kg	400	525	700
	Dimensione piano rettificato	mm	700 x 300	850 x 300	1100 x 300
	Corsa utile	mm	740	890	1140
	Corsa totale	mm	940	1090	1340
Asse trasversale testa	Velocità rapido	m/min	5		
	Avanzamento a scatti regolabile	mm	1 ÷ 50		
	Avanzamenti regolabili in continuo	mm/min	0 ÷ 2000		
	Min. incrementi di lavoro	mm	0,001		
	Corsa utile	mm	300		
	Corsa totale	mm	360		
Asse verticale testa	Velocità rapido	m/min	1,5		
	Min. Incrementi di lavoro	mm	0,001		
	Corsa utile	mm	440		
	Corsa totale	mm	500		
Ingombri	LUNGHEZZA	mm	3170	3470	3970
	LARGHEZZA	mm	2300		
	ALTEZZA	mm	2565		
PESO COMPLESSIVO		Kg. (circa)	4500	4700	5000
POTENZA TOTALE INSTALLATA		Kw.(circa)	19		

* con diamantatore su traversa ACC. 011

Ingombri, peso complessivo e potenza totale installata possono variare a seconda dell'equipaggiamento opzionale.