

Autron MA 550

		U.M.	MA 550
Altezza punte	Center height	mm	550
Ø rotante sul banco	Swing over bed	mm	1070
Ø rotante nell'incavo	Swing over gap	mm	1520 (opt.)
Ø rotante sulla slitta	Swing over cross slide	mm	744
Larghezza del banco	Bed width	mm	610
Distanza tra le punte	Distance between centers	mm	1700- 9200
Diametro foro mandrino	Spindle bore	mm	155 (230 opt.)
Attacco mandrino	Spindle nose	K.L.	A2-11 (A2-15 opt.)
Velocità mandrino	Spindle speeds	N/rpm	No. 18 / 5- 615- A2- 11
			No. 18 / 4- 430- A2-15
Corsa del carro trasv.	Cross slide travel	mm	700
Corsa del carrino	Compound rest travel	mm	380
Diametro canotto contropunta	Tailstock spindle dia.	mm	165
Corsa del canotto	Tailstock spindle travel	mm	300
Cono del canotto	Spindle taper	CM/MT	6
Filettature metriche	Metric pitch threads	mm	1-30
Filettature in pollici	Inch pitch threads	TPI	30-1
Filettature modulari	Modul pitch threads	M	0,5-15
Filettature diametrali	Diametral pitch threads	DP	2-60
Diametro/passivo vite madre	Leadscrew diameter/pitch	mm.	ø 55/ p. 12
Avanzamenti longitudinali	Longitudinal feeds range	mm/rev.	0,07-2,03
Avanzamenti trasversali	Cross feeds range	mm/rev.	0,028-0,81
Motore mandrino	Spindle motor	Kw	20 (25 opt.)- 30

		MA 550
mm 3200	Kg 7800	mm 5740x1840x1760
mm 4200	Kg 8600	mm 6740x1840x1760
mm 5200	Kg 9200	mm 7740x1840x1760
mm 6200	Kg 10.000	mm 8740x1840x1760
mm 7200	Kg 10.800	mm 9740x1840x1760