



Macchina	ProfiPLUS				ProfiSTART			ProfiBASIC				
	MAB 485 Base orientab.	MAB 525 Base orientab.	MAB 825 Base orientab.	MAB 1300	MAB 100 K	MAB 455 Base orientab.	MAB 465	MABasic 200	MABasic 400	MABasic 450	MABasic 850	
Potenza motore	Watt	1,150	1,600	1,800	2,300	1,050	1,150	1,150	1,050	1,050	1,150	1,800
Volt, V AC	Volt	230 - 110/125	230 - 110/125	230 - 110/125	230 - 110/125	230 - 110/125	230 - 110/125	230 - 110/125	230 - 110/125	230 - 110/125	230 - 110/125	230 - 110/125
Profondità max c/corone	mm	55	75	110	110	55	55	55	55	55	55	110
Ø HSS/Carbide max	mm	40/50	50/60	100	130	32	40/50	40/50	32	35	40/50	75
Ø Punte elicoidali max	≤ Ø mm	18	20	31.75	45		18	16	13	16	18	31.75
Alesatura max	≤ Ø mm	18	20	31.75	50							
Svasatura max	≤ Ø mm	40	50	50	80			40				
Maschiatura max	≤ Ø mm	16	20	30	42			16				
Corsa	mm	160	160	255	85/310	70	160	160	160	160	160	255
Misure magneti	mm	84 x 168 x 48	84 x 168 x 48	110 x 220 x 54	120 x 360 x 67	80 x 160 x 41.5	84 x 168 x 48	84 x 168 x 48	84 x 168 x 48	84 x 168 x 48	84 x 168 x 48	110 x 220 x 56
Peso	kg	13	16	25	51	9.9	13	13	12	12	13	24
Attacco utensile		MK 2	MK 3	MK 3	MK 4		MK 2				MK2	MK 3
Mandrino Weldon				mandrino standard Weldon 32 mm	Attacco diretto Weldon 32 mm 1 1/4"			Attacco diretto 19 mm Weldon 3/4"	Attacco diretto 19 mm Weldon 3/4"	Attacco diretto 19 mm Weldon 3/4"	Mandrino standard 19 mm Weldon 3/4"	Mandri standard 19 mm 3/4" + 32 mm 1 1/4"
KEYLESS 19 mm Weldon 3/4"		✓	✓	✓		✓	✓					
Nr. velocità		2	2	4	4	1	2	2	1	2	2	4
Gamma velocità	rpm	50 - 450	70 - 580	40 - 600	30 - 550	460	250 - 450	50 - 450	460	430 - 760	250 - 450	110 - 385
Lubrificazione interna autom.		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Frizione di sicurezza				✓	✓							
Controllo coppia			✓	✓	✓							
Controllo elettronico velocità		✓	✓	✓	✓							✓
Indicatore magneti		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓
Protezione termica		✓	✓	✓	✓							✓
Rotazione Destra/Sinistra		✓	✓	✓	✓							✓
Led stato delle spazzole		✓	✓	✓	✓							✓



Machine		MAB 825 KTS	AutoMAB 350	AutoMAB 450	MAB 825 V MAB 845 V	MAR 1300 V	MAR 155	AirMAR 5000	RailMAR 915	RailMAR 965	
	Potenza motore	Watt	1,800	1,050	1,150	1,800	2,300	1,050	830	1,600	1,500
	Volt, V AC	Volt	230 - 110/125	230 - 110/125	230 - 110/125	230 - 110/125	230 - 110/125		230 - 110/125	Motore a benzina	
	Profondità max c/corone	mm	55	55	55	110	110	30	55	55	30
	Ø HSS/Carbide max	mm	80	35	45	100	130	35	35	36	36
	Ø Punte elicoidali max	≤ Ø mm	31.75			31.75	45		23		
	Alesatura max	≤ Ø mm	31.75			31.75	50				
	Svasatura max	≤ Ø mm	50			50	80				
	Maschiatura max	≤ Ø mm	30			30	42				
	Corsa	mm	255	150	150	255	310	39	160	160	40
	Misure magnete	mm	220 x 220 x 54	84 x 168 x 48	84 x 168 x 48	110 x 220 x 54	120 x 360 x 67	80 x 160 x 36.5	90 x 160 x 60		
	Peso	kg	57.5	15	16	34	51	11	17.5	17	21.5
	Attacco utensile		MK 3		MK 2	MK 3	MK 4		MK 2	MK 3	
	Mandrino Weldon		Mandriini standard 19 mm 3/4" + 32 mm 1 1/2"	Attacco diretto 19 mm Weldon 3/4"	Mandriini standard 19 mm Weldon 3/4"	Mandriini standard 19 mm 1/4" + 32 mm 1 1/4"	Mandriini standard 19 mm 3/4" + 32 mm 1 1/4"			Mandriini standard 19 mm Weldon 3/4"	Attacco diretto 19 mm Weldon 3/4"
	KEYLESS 19 mm Weldon 3/4"										
	Nr. velocità		4	1	2	4	4	1	1	2	1
	Gamma velocità	rpm	40 - 600	460	250 - 450	40 - 600	30 - 550	320	290 - 575	70 - 580	110 - 280
	Lubrificazione interna autom.										
	Frizione di sicurezza										
	Controllo coppia										
	Controllo elettronico velocità										
	Indicatore magnete										
	Protezione termica										
	Rotazione Destra/Sinistra										
	Led stato delle spazzole										