

PARAMETRY	<u>VMC - 1200</u>	<u>VMC - 1400</u>
Rozměry pracovního stolu	1,400 x 710 mm	1,500 x 710 mm
Pracovní prostor	1,400 x 710 mm	1,500 x 710 mm
T-drážky (rozměr/počet/stoupání)	18 x 6 x 125	
Max. zatížení pracovního stolu	1,500 Kg	
POJEZD		
X / Y / Z - osa	1,200 / 700 / 760 mm	1,400 / 700 / 760 mm
VZDÁLENOSTI		
Vyložení vřetene od vedení	760 mm	
Vzdálenost vřetena od stolu	125 - 885 mm	
Výška pracovního stolu	850 mm	
VŘETENO		
Kužel	BT#50	
Otáčky	6,000 rpm	
Průměr předního ložiska	90 mm	
Výkon motoru	15 kW	
MOTORY OS: X & Y/Z		
Heidenhain / Siemens / Selca	20 NM	
Rychlost obrábění	1 - 8,000 mm/min.	
Rychloposuv X / Y / Z - osy	15 / 15 / 12 m/min.	
Minimální pojezd	0.001 mm	
AUTOMATICKÝ MĚNIČ NÁSTROJŮ		
Typ měniče	bez ramene	
Počet nástrojů	20	
Max. průměr / délka nástroje	125 / 300 mm	
Max. hmotnost nástroje	15 Kg	
Nástroj za nástroj	10 sec.	
Řez do řezu	20 sec.	
KULIČKOVÝ ŠROUB NA OSÁCH		
Průměr x stoupání (X, Y - osy)	45 x 10 mm	
Průměr x stoupání (Z - osy)	50 x 10 mm	
Třída přesnosti	C3 0.008 mm/300mm	
CHLAZENÍ A MAZÁNÍ		
Výkon motoru chlazení	0.86 kW	
Objem chladicí nádrže	120 L	
Průtok čerpadla chlazení	20 L/min.	
Výkon motoru mazání	15 W	
Objem mazací nádrže	2 L	
VŠEOBECNÉ		
Váha stroje	12,000 Kg	13,000 Kg
Příkon	25 kVA	
Spotřeba vzduchu	7 Kg/cm ²	