

PARAMETRY	<u>VMC - 1100</u>
Rozměry pracovního stolu	1,270 x 640 mm
Pracovní prostor	1,270 x 640 mm
T-drážky (rozměr/počet/stoupání)	18 x 5 x 125
Max. zatížení pracovního stolu	1,200 Kg
Pojezd osy X / Y / Z	1,100 / 610 / 610 mm
Vyložení vřetene od vedení	660 mm
Vzdálenost vřetena od stolu	100 - 710 mm
Výška pracovního stolu	895 mm
Kužel vřetene	BT#40
Otáčky vřetene	8,000 rpm
Výkon motoru vřetene	7.5 / 11 kW (11 / 15 kW)
Rychlost obrábění X / Y / Z - osy	1 - 8,000 mm/min.
Rychloposuv X / Y / Z - osy	24 (30) / 24 (30) / 20 (24) mm/min.
Typ zásobníku nástrojů / Počet nástrojů	bez ramene / 20T
Max. průměr / délka nástroje	106 / 300 mm
Max. hmotnost nástroje	7 Kg
nástroj za nástroj / řez do řezu	6 / 12 sec.
Průměr x stoupání (X. Y. Z. - osy)	40 x 12 mm
Třída přesnosti	C3 0.008 mm/300mm
Váha stroje	7,300 Kg
Příkon	25 kVA
Spotřeba vzduchu	7 Kg/cm2

() - OPCE