

Hlavní rozměry a technická data

Největší čelní modul				4
		Ozubení vnější	Ozubení vnitřní	
Největší průměr obráženého čelního kola	mm	200	mm	165
Největší průměr obráženého šroubového kola	mm	195	mm	165
Největší průměr obráženého kola	mm	10	mm	30
Největší šířka obráženého kola	mm	40	mm	36
Vzdálenost čela obráženého smykadla od upínací plochy stolu:				
nejmenší	mm			50
největší	mm			110
Zdvih nástroje:	počet stupňů			4
	počet zdvihů za min.	224	315	450 630
Posuv nástroje:	počet stupňů			8
	počet zdvihů za 1 ot. nástroje	465 až 2360		
Rozměr nástroje:	normální průměr			3"
	největší průměr			4"
	průměr vrtání			1¼"
Vrtání stolu:	mm			38
Elektromotor:				
	výkon	ks		1,2/0,75
	otáčky	ot/min.		1410/690
Půdorysná plocha stroje:	mm			930 x 1200
Výška stroje:	mm			1700
Váha stroje:				
	s normálním příslušenstvím	kg		1500
	s obalem	kg		1550
	se zámořským obalem	kg		1650
Kubický obsah bedny		m ³		2,6
Rozměry bedny				
	(šířka x délka x výška)	cm		100 x 130 x 200