

ROLLER 2800 CNC

Oběžný průměr bez využití naklápění osy B	(mm)	300
Oběžný průměr s využitím naklápění osy B do $\pm 30^\circ$	(mm)	280
Oběžný průměr s využitím naklápění osy B do $\pm 35^\circ$	(mm)	250
Zdvih pinolí válečkových hlav	(mm)	112
Rozsah válečkovací síly	(kN)	2,5 ÷ 50
Max. síla válečkování s využitím naklápění osy B ($B = \pm 35^\circ$)	(kN)	20
Max. síla válečkování bez využití naklápění osy B ($B = 0^\circ$)	(kN)	50
Vzdálenost hrotů	(mm)	2876
Max. hmotnost obrobku	(kg)	1000