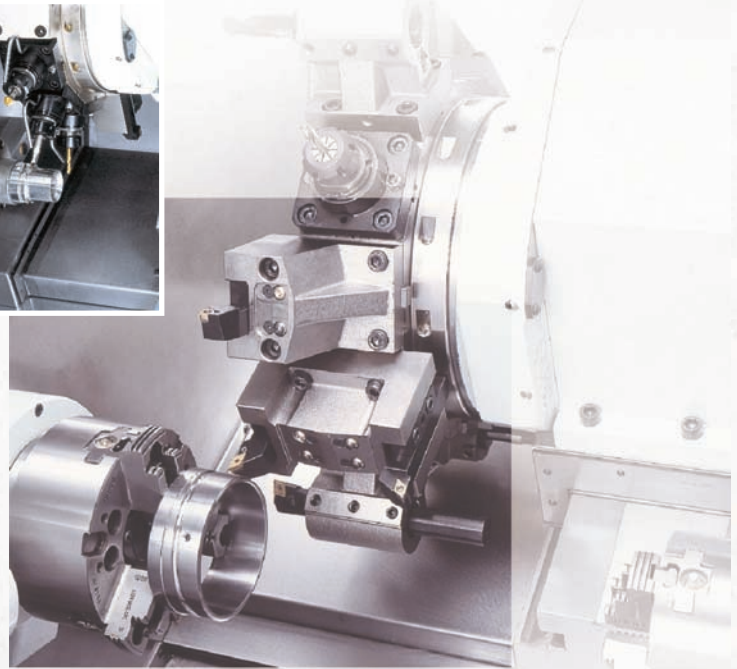
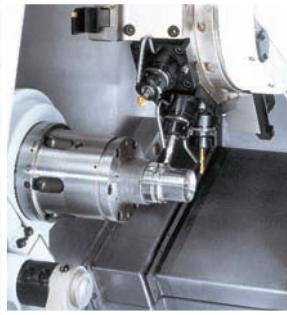




B 545 B 565

Ovaj visokovrijedni tokarski stroj s jednim vretenom prikladan je kako za obradu šipki tako i za radove sa zahvatnom glavom. Ovaj stroj proizveden prema najnovijim tehnologijama omogućava brze hodove od 24 m/min. u Z-osovini i 20 m/min. u X-osovini. Pomoću novog predindeksiranog elektroničkog revolvera postiže se vrijeme uključivanja od 0,15 sek. (od alta do alata). Bolje opremljene varijante sa dodatnim vretenom i C-osovinom, pogonskim alatima i Y-osovinom omogućavaju obradu kompleksnijih dijelova.



IZBOR VARIJANTI STROJEVA

- B 545 - B 565** Osnovni stroj s 12-strukim revolverom i jahačem
- B 545 - B 565 M** s 12-strukim revolverom i pogonskim alatima, C-osovinom na glavnom vretenu, jahačem
- B 545 - B 565 S** s 12-strukim revolverom i dodatnim vretenom
- B 545 - B 565 SM** s 12-strukim revolverom i pogonskim alatima, Z-osovina na glavnom i dodatnom vretenu
- B 545 - B 565 Y** s 12-strukim revolverom i pogonskim alatima, Y-osovinom, C-osovinom na glavnom vretenu, jahačem
- B 545 - B 565 YS** 12-strukim revolver, sve stanice su pogonske, C-osovina na glavnom vretenu, Y-osovina

Tehnički podaci	B 545	B 565	
Mak. Ø tokarenja kod obrade šipki	45	65	mm
Mak. Ø tokarenja kod radova sa zahvatnom glavom	220	290	mm
Mak. dužina tokarenja	560	560	mm
Procesna putanja Y-osovine	105 (+55 / -50)	105 (+55 / -50)	mm
Kontinuirani broj okretaja – glavno vreteno	50 – 5.000	40 – 4.000	Ok./min
Mak. stezna zahvatna glava na glavnom vretenu	210	250	Ø mm
Snaga motora (50%)	11 (15)	22 (26)	kW
Kontinuirani broj okretaja – dodatno vreteno	50 – 5.000	50 – 5.000	Ok./min
Mak. stezna zahvatna glava na dodatnom vretenu	165	165	Ø mm
Snaga motora na dodatnom vretenu (50%)	7,5 (11)	7,5 (11)	kW
Broj stanica alata	12 (sve pogonske)		
Težina stroja s transporterom strugotina	4.900	5.050	kg
Dimenzije stroja (D×Š×V)	4.240×2.000×1.900	4.240×2.100×1.900	mm

