

TAKAMAZ XYT-65

8osé CNC soustružnické centrum TAKAMAZ s řídicím systémem FANUC 32i-B se 2 vřeteny, 2 revolverovými hlavami s poháněnými nástroji a osou Y pro horní hlavu



TAKAMAZ	XYT-65
Max. průměr tyče v hlavním vřetenu	65 mm
Max. průměr upnutí v protivřetenu	51 mm
Max. obráběný průměr	190 mm
Výkon motoru vřetena	18,5 / 15 / 11 kW
Max. otáčky vřetena	4000 ot.min-1
CNC řídicí systém	FANUC 32i-B(v českém jazyce)

Takamaz XYT-65

Model XYT-65 vychází ze stroje XYT-51, průchod hlavním vřetenem je zvětšen na 65 mm a protivřetene na 51 mm, revolverové hlavy jsou velikosti BMT 55 s průřezy upínaných nástrojů Ø 20 a Ø 40 mm.

Obě vřetena mohou být opatřena 8" hydraulickými sklíčidly nebo kleštinovými upínači dle výběru zákazníka.

Váha stroje je 7 500 kg.