

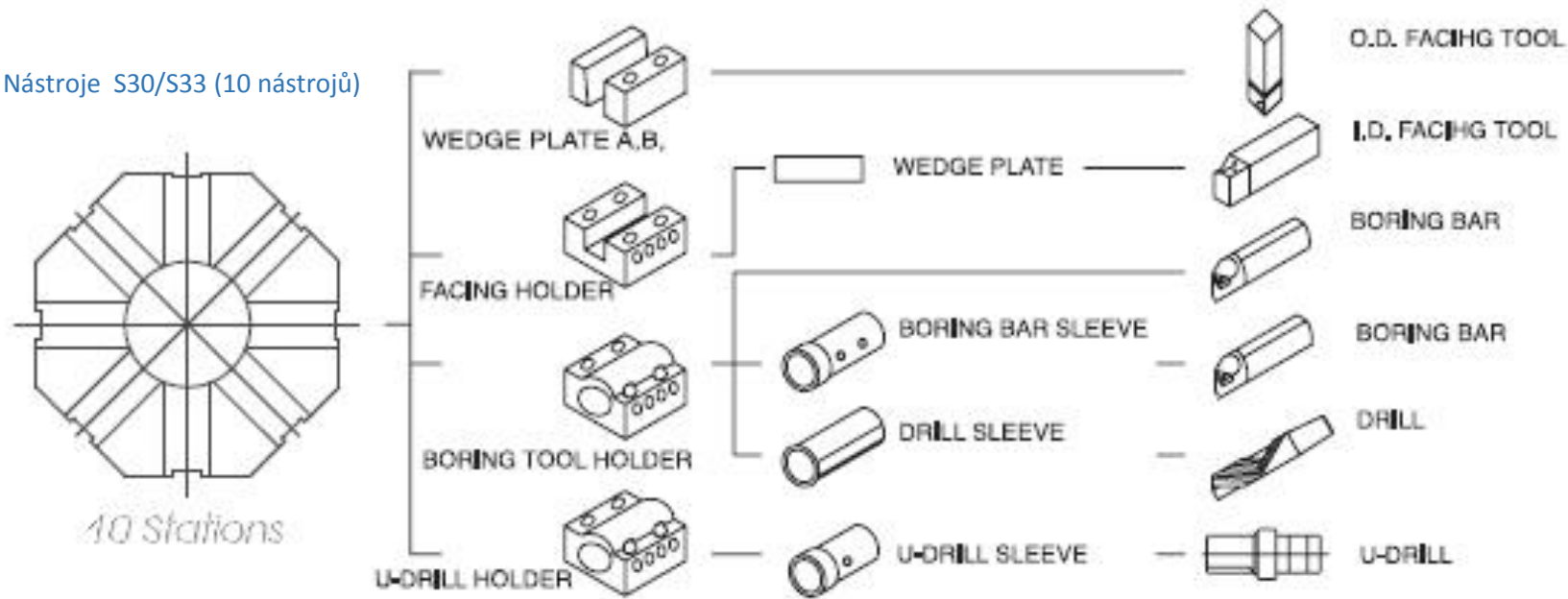


## S36 CNC soustruh

- Tuhá litinová konstrukce lože se sklonem 45°
- Jednoduché dílenské programování Fanuc Manual Guide i
- Velký průchod vřetenem
- Převodovka s kroutícím momentem 530 Nm

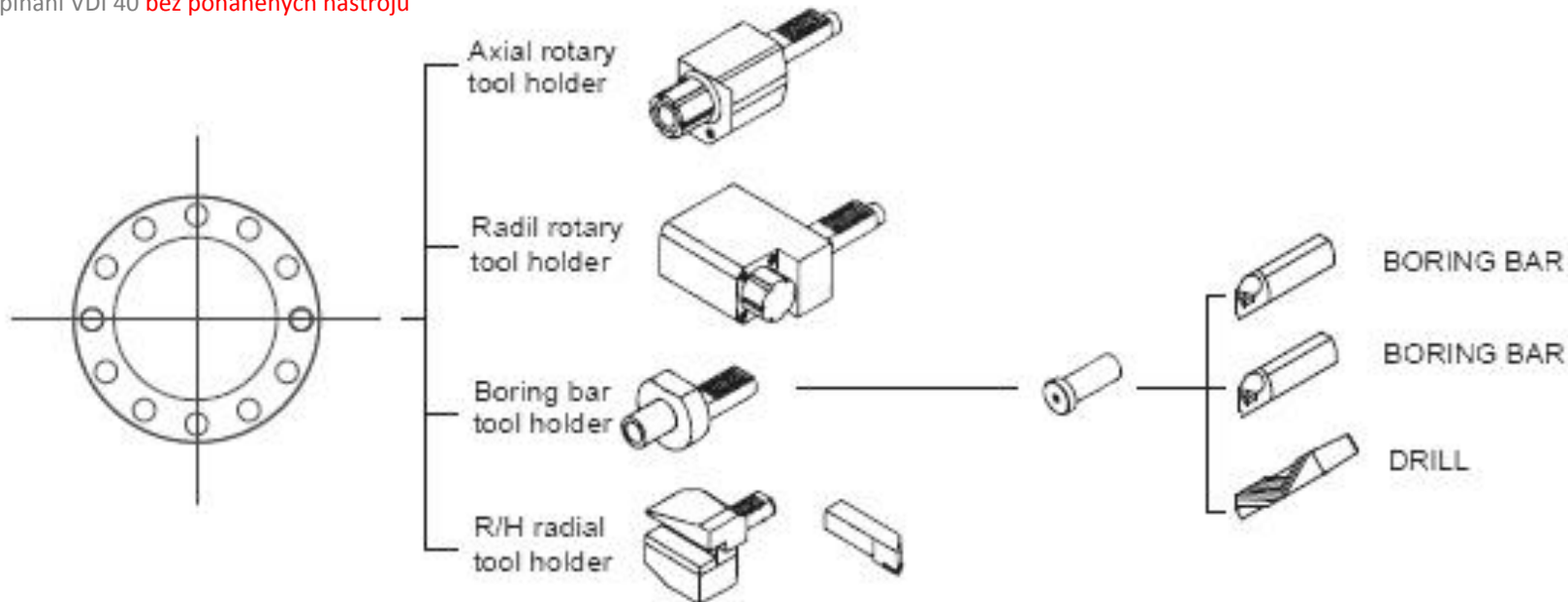


Nástroje S30/S33 (10 nástrojů)



Nástroje S30C/S33C (12 nástrojů)

Upínání VDI 40 bez poháněných nástrojů



## Standardní provedení a příslušenství stroje

- Řídicí systém Fanuc Oi-TD s 10,4“ obrazovkou
- 3-stupňová převodovka
- Dílenské programování Fanuc Manual Guide i
- 10-polohová nožová hlava
- 3-čelistové hydraulické sklíčidlo
- 1 sada měkkých čelistí + 1 sada tvrdých čelistí
- Kabinové krytovaní
- CE provedení dle platných norem
- Návod k obsluze a programování v ČJ
- Rozhraní řídicího systému v ČJ
- Elektrický rozvaděč s tepelným výměníkem
- Systém chlazení obrobku
- 3 – barevná signální lampa stavu stroje

## Volitelné příslušenství

- Příprava pro rozhraní podavače tyčoviny
- Další sada tvrdých čelistí
- Další sada měkkých čelistí
- Automatické ovládání dveří
- Odsávání mlhoviny
- Odlučovač oleje
- Nástrojová sonda
- Pistol na oplach pracovního prostoru
- Automatické vypnutí stroje
- Držák pevných nástrojů
- Hydraulická luneta

Typ	CNC-S36 / S36L/S36LL/ S36XL
Oběžný průměr nad ložem	Ø780 mm
Oběžný průměr nad suportem	Ø475 mm
Max. točný průměr	Ø500 mm
Max točná délka	700/1200/1700/2200 mm
Vzdálenost mezi hroty	750/1250/1750/2250 mm
Průměr sklíčidla	Ø 380 – 610 mm
Otáčky vřetene	1200 ot/min (1800 ot/min)
Zakončení vřetene	A2-11
Výkon hlavního motoru	22/26 kW
Vrtání vřetene	Ø165 mm
Průchozí tyčovina	Ø117 mm ( opce Ø 150 mm )
Nástrojová hlava	10 poloh
Průřez nástroje	32x32 mm
Průměr nástroje pro vnitřní obrábění	Ø 50 mm
Pojezd v ose X	305 mm
Pojezd v ose Z	850/1350/1850/2350 mm
Rychloposuv v ose X	24 m/min
Rychloposuv v ose Z	20/20/15/12 m/min
Kuličkový šroub v ose X/Z ( průměr x stoupání)	Ø40x10 mm/ Ø 50x10 mm
Kapacita hydraulického agregátu	60 litrů
Výkon čerpadla hydraulického agregátu	2,3 kW
Kapacita nádoby pro emulzi	200/250/290/340 litrů
Tlak systému chlazení obrobku	3 bar (6 bar)
Pojezd koníku	750/1250/1750/2250 mm
Průměr pinoly koníka	Ø 110 mm
Vysuv pinoly koníka	100 mm
Kužel pinoly koníka	MK5