

Otočné stolky

Otočný stolek typ CNC-250 R/L

- šnekové kolo (bronz/nikl) a šnekový šroub (kalená ocel) zajišťuje dlouhodobou přesnost indexování
- snadné nastavení díky šnekovému kolu a šnekové hřídeli s dvojitým vedením
- konstrukce s dvojitým ložiskem vhodná pro těžké obrábění
- monolitní čelní deska a konstrukce vřetena nabízejí dostatečnou tuhost
- nízký převodový poměr (90:1) umožňuje vysokou rychlost posuvu
- obrobky mohou procházet vřetenem díky velkému průchozímu otvoru

Parametry CNC-250R

Průměr stolu	250 mm
Průměr otvoru vřetene	Ø 70H7
Výška osy vřetene	185 mm
Šířka T-drážky	12 mm
Systém zpevnění	Pneumatický/hydraulický
Moment zpevnění v pozici Pneu	47 kg.m (P:5kg/cm2)
Moment zpevnění v pozici Hydr	94 kg.m (P:20kg/cm2)
Min. přírůstek	0,001°
Rychlost otáčení	11,1/22,2 min-1
Převodový poměr	1:180/1:90
Přesnost indexace	15"
Hmotnost kg	124 kg
Max. zatížení stolu vertikálně	150 kg
Max. zatížení stolu horizontálně	300 kg
	1450 kg
Max. axiální zatížení použitelné na stole	94 (FxL) kg.m
	180 (FxL) kg.m

