

Hrnčířský kruh Jpa 380 kb 3 – Si 2

Návod k obsluze:

Zapojení kruhu na elektrickou síť musí být provedeno **odborníkem**. Ten také, je-li třeba (při pohonu na 400 V), přepojením fázových vodičů zajistí správný směr otáčení talíře. Do otvoru v pracovním stole zašroubujeme tyč a osadíme měřicím zařízením.

Zapnutím hlavního vypínače se rozběhne motor s třecím pastorkem (vždy jedna poloha vypínače pro točení vpravo a druhá pro točení vlevo). Otáčky talíře ovládáme pedály v podlaze. **PRAVÝ** pedál je určen pro rozběh a zvyšování otáček, **LEVÝ** pro brzdění - snižování otáček. Správné nastavení výšky pedálů lze zajistit otáčením vlastního pedálu po odjištění zajišťovací matice. Zdvih obou pedálů je možno upravit seřizovacími šrouby pod podlahou kruhu.

Po úplném opotřebení třecího pastorku je možno jej vyměnit. Odpojíme kruh od zdroje elektřiny! Kruh překloupíme na bok a po uvolnění šroubu na hřídeli motoru sejmeme opotřebovaný pryžový pastorek a nahradíme jej novým. Po výměně pastorku a nebo při jeho nerovnoměrném opotřebení je nutno pastorek zabrousit pomocí smirkového plátna, aby chod kruhu byl bez vibrací.

Sedačka kruhu je výškově stavitelná a výšku měníme po vyjmutí závlaček v držáku sedačky. Jednou za měsíc provozu kruhu je nutno promazat ložiska hřídele kruhu ložiskovou vazelinou LV 2-3 pomocí tlakového lisu.

Kruh je nutno ustavit tak, aby se nekýval, tzn. podepřením v jeho rozích.

UPOZORNĚNÍ! Se zařízením smí pracovat osoba, která je seznámena s patřičnými bezpečnostními předpisy a s návodem k obsluze!!!

Hlavní technické údaje :

Max. průměr točeného zboží	400 mm
Průměr talíře	280-400 mm
Otáčky talíře	0 - 255 ot./min
Elektromotor	0,55 kW, 220 V / 380 V, 1380 ot./min.
Materiál talíře	ocel, hliník, novodur
Délka * šířka * výška k talíři	860/1000 * 600 * 680 mm
Váha	60 kg