




Měrky se zasouvají do drážky za seřizovací maticí.

Při správném seřízení lze měrkou ve vzduchové mezeře pohybovat se znatelným odporem. Jde-li měrkou pohybovat lehce, nebo uvázne-li v mezeře, je seřízení nesprávné. Po nastavení vzduchové mezery zajistí se seřizovací matice 872 šroubem 876.

Velikost spojky (brzdy)	4	6,3	10	
Vzduchová mezera <u>a</u> mm	0,3	0,3	0,35	svislý 0,45
Seřizovací klíč 	4	4	4	

Pozor !

Spojka svislého posuvu musí být seřizena na vzduchovou mezeru 0,45 .

Bronzové kartáčky je potřeba rovněž kontrolovat a opotřebované včas vyměnit. Opotřebit se smí jen část vyčnívající z mosazné trubičky.

Přístup k držákům kartáčků a k seřizování elektromagnetických spojek (brzd)

- Vřeteník - převodová skříň obr. 7/11

Elektromagnetická brzda 424 vestavěná v převodové skříni na hřídeli 392 je přístupná pro seřízení po sejmutí víka řazení 440 a víka na převodové skříni 438.

- Konzola obr. 7/17, 7/18

Přístup ke směrovým spojkám a brzdám v konzole je umožněn po sejmutí víka 522, které se demontuje takto :

- Vyšroubují se šrouby pojistných plechů 590, vyšroubují se pojistné matice 565 a stáhnou se číselníky 1, 2, 3.