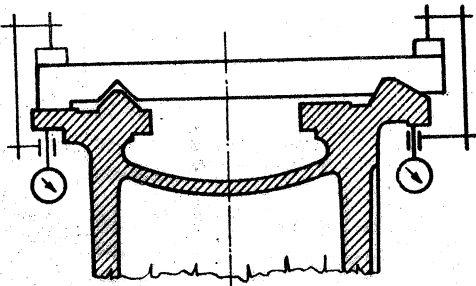
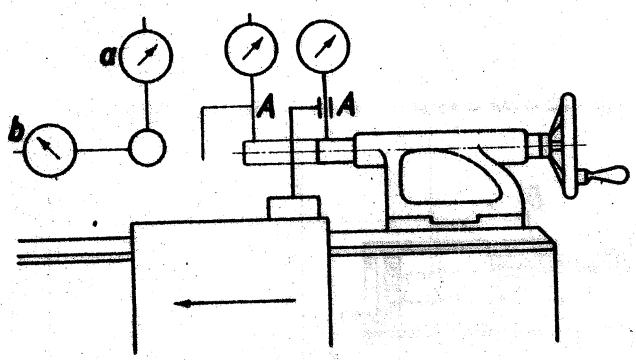
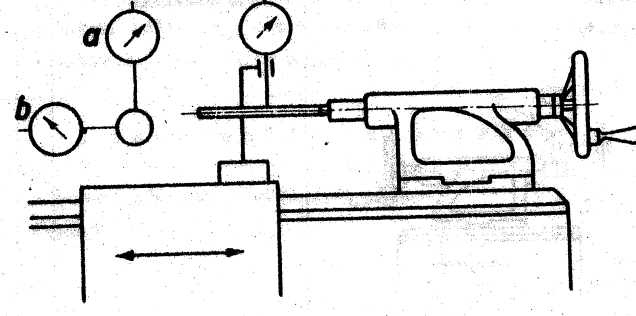
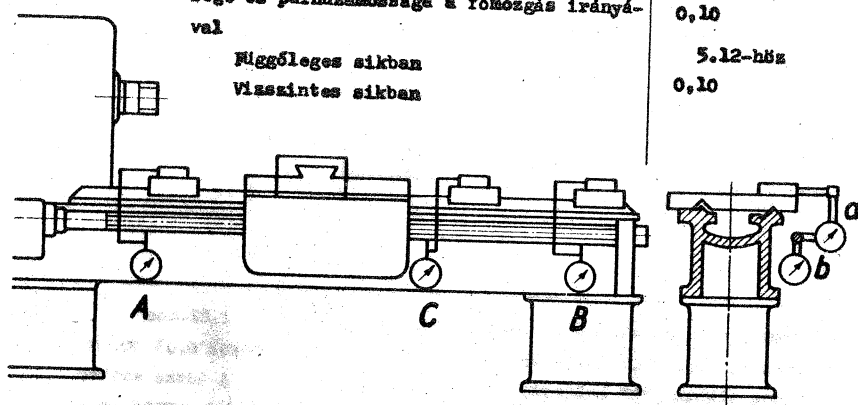
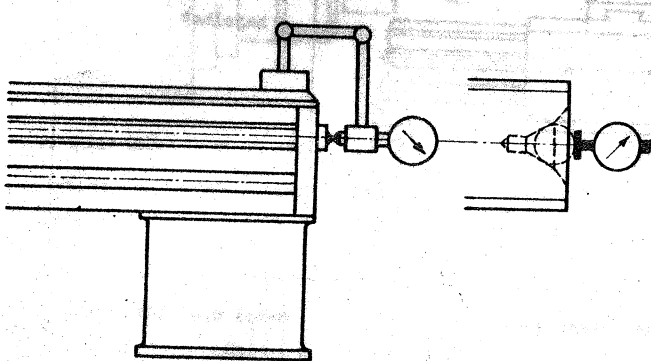
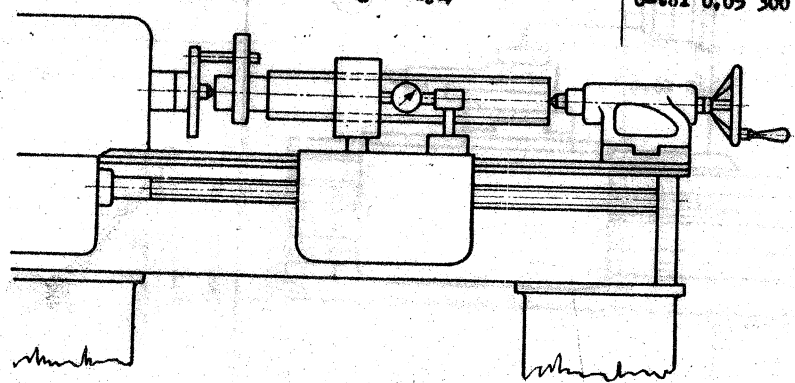
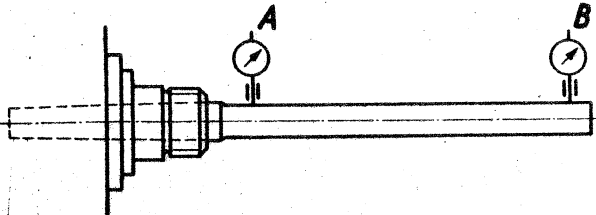
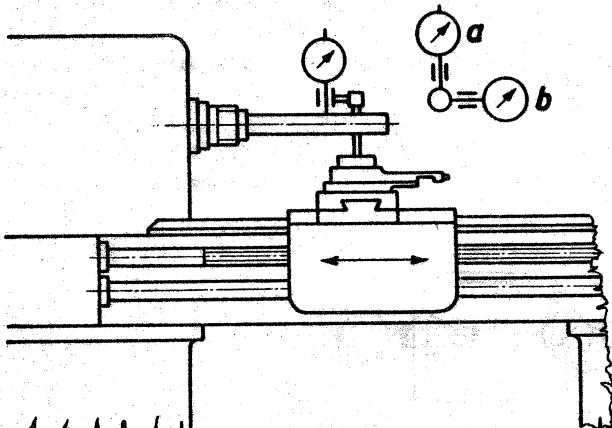
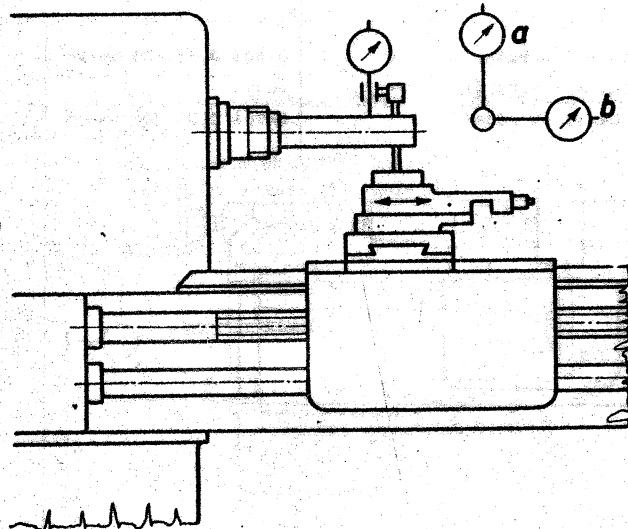
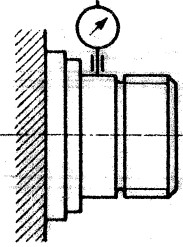
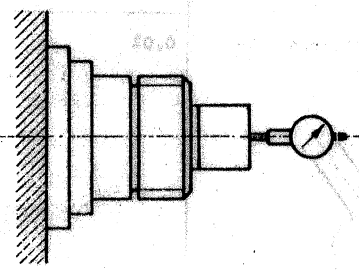
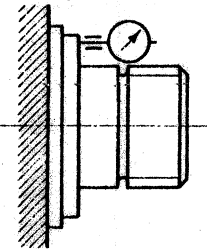
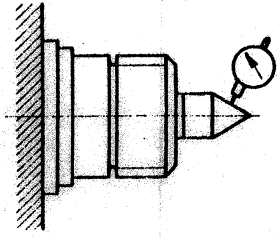


Pont- szám	Megnevezés, ábra	Tűrés mm-ben	Meg- állapi- tott hiba	Minő- sítés. Aláírás
1,4	<p>Az ágyvezeték alsó lapjának párhuzamossága az alapszám mozgási irányával</p> 	0-tól 0,02 1000 mm-re		
<p>4,1 4,11 4,12</p>	<p>A nyeregűhívely párhuzamossága az alapszám mozgási irányához képest</p> <p>Függőleges síkban /"a" helyzet/ Vízszintes síkban /"b" helyzet/</p> 	<p>4,11-hoz 0-tól 0,02 100 mm-re A mozgóhívely vége kitolt állapotban csak magasabb lehet</p> <p>4,12-höz 0-tól 0,01 100 mm-re A mozgóhívely kitolt állapotban csak a kezelési oldal felé hajolhat</p>		
<p>4,2 4,21 4,22</p>	<p>A nyeregűhívely kúpos furatának párhuzamossága az alapszám mozgási irányával</p> <p>Függőleges síkban /"a" helyzet/ Vízszintes síkban /"b" helyzet/</p> 	<p>4,21-hoz 0-tól 0,03 300 mm-re A tűske vége felé csak emelkedhet</p> <p>4,22-höz 0-tól 0,02 300 mm-re A tűske csak a kezelési oldal felé hajolhat</p>		

Pont- szám	Negnevezés, ábra	Tűrés mm-ben	Meg- állapi- tott hiba	Minő- sítés. Alfűrés
5.1 5.11 5.12	<p>A vezérszó és csapágyainak egytengelyű- sége és párhuzamossága a főmozgás irányá- val</p> <p>Hűgőleges síkban Visszintes síkban</p> 	<p>5.11-hoz 0,10</p> <p>5.12-höz 0,10</p>		
5.2 5.21 5.22	<p>A vezérszó csapágyainak és a szárnyának egytengelyűsége</p> <p>Hűgőleges síkban /"a" helyzet/ Visszintes síkban /"b" helyzet/ /Ábrát lásd 5.1-nél/</p>	<p>5.21-hoz 0,15</p> <p>5.22-höz 0,15</p>		
5.3	<p>A vezérszó tengelyirányú mozgása</p> 	0,01 ütés		
5.4	<p>A menetemelkedés pontossága /az ellenőrzési eljárás a menetemelkedési hiba, valamint a főszó és vezér- szó közötti áttétel hibáinak összességét adja/</p> 	<p>0-tól 0,03 100 mm-re vagy 0-tól 0,05 300 mm-re</p>		

Pont- szám	Negnevesés, ábra	Tűrés mm-ben	Heg- állapi- tott hiba	Minő- sítés. Aláírás
2.1	A főerő belső kipjának egytengelyűsége /futása/ 	Útés "A"-nál: 0,01 Útés "B"-nél: 0,02		
2.2 2.21 2.22	A főerő párhuzamossága az alapsán mozgási irányával Függőleges síkban /"a" helyzet/ Vízszintes síkban /"b" helyzet/ 	2.21-hoz 0-tól 0,03 300 mm-re A tűske szabad vége felé csak emelkedhet 2.22-höz 0-tól 0,015 300 mm-re A tűske szabad vége csak a közé- lési oldal felé hajolhat		
3.1	A felsőszán mozgási irányának ellenőrzése 	0-tól 0,03 100 mm-re		

Pont- szám	Megnevezés, ábra	Tűrés mm-ben	Meg- állapi- tott hiba	Minő- sítés Aláírás
3.2	A keresztcszán mozgási irányának ellenőrzése. /Ezt a vizsgálatot sikesztergálással végezzük el. Lásd 6.3 pontot./	0-tól 0,02 300 mm-re; csak homoru lehet		
2.3	A főorsófej központozító hengeres, felületének futása 	0,01 útés		
2.4	A főorsó tengelyirányú mozgása 	0,01 útés		
2.5	A főorsófej homloklapjának merőlegessége a tengely irányára 	0,01 útés		
2.6	A csúcs futása 	0,01 útés		