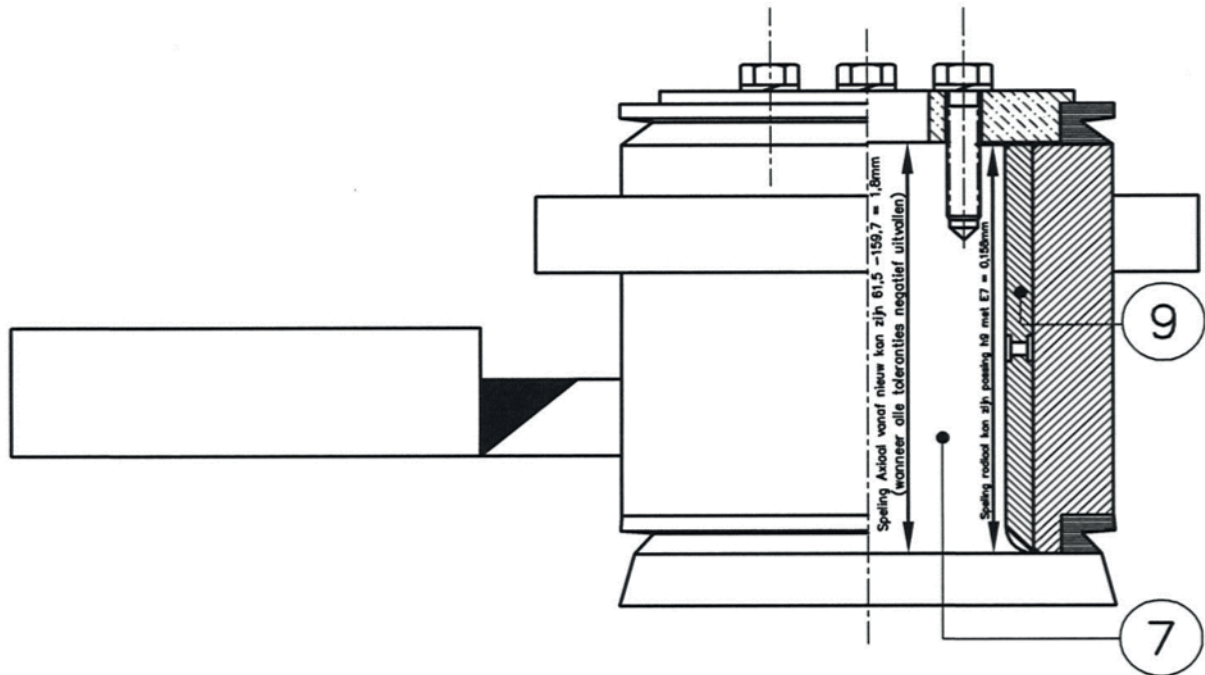


## FABRIEKSNORM SPELING CENTRAAL DRAAIPUNT (NIEUW) (7.3)



**Speling Axiaal:** vanaf nieuwbouw zou kunnen zijn  $61,5\text{mm} - 159,7\text{mm} = 1,8\text{mm}$   
(dit wanneer alle tolerantie negatief uitvallen)

**Speling radiaal:** zou maximaal kunnen zijn h9 pen -E7 buitenbus stuurdeel = **0,158mm**

Opmerking:

**Bronzen lagerbus:** binnendiameter is 100 E7 zie tek 0104023

**Tap centraal draaipunt:** hoogte is 161 -0/+0,5 zie tek 0620044

**Bus hoofddraaipunt:** is 160 -0,3mm/ +0,1mm zie tek 0975900

**Hoofddraaipunt:** zelf: is tek 0977189