

## JBJ368 este ușor de mișcat

Unii clienți au reclamat că pivotul JBJ368 se mișcă prea ușor.

În conformitate cu specificațiile OE ale TRW, forța de rotire (1) trebuie să fie mai mică de 1,5 Nm. Forța axială (2), de asemenea, trebuie să fie mai mică de 1,5 Nm. La o forță de apăsare de 200 Nm, deplasarea elastică (3) trebuie să fie mai mică de 0,3 mm. În cursul procesului de producție respectând normele OE, verificăm aceste forțe în mod regulat, pentru a fi siguri că piesele corespund specificațiilor.

Această mișcare fără efort se datorează folosirii unor materiale de ultimă generație și a proceselor de fabricație OE ultramoderne. Există pe piață piese la care una sau mai multe dintre aceste forțe sunt prea mari. Acest lucru vă arată că piesa respectivă nu a fost fabricată conform specificațiilor OE ale TRW.

Filozofia TRW este de a urma tot timpul OE-ul. Astfel, dacă primiți un pivot JBJ368, aveți o piesă la care cepul se poate mișca cu ușurință. Dacă aveți nevoie de o forță mai mare pentru mișcarea pivotului, piesa respectivă este în afara specificațiilor OE ale Producătorului de Autovehicul.

