

## A JBJ368 é fácil de mover

Alguns clientes queixam-se de que a articulação esférica JBJ368 é demasiado fácil de mover.

De acordo com a especificação do equipamento original (OE) da TRW, a força de rotação (1) deverá ser inferior a 1,5 Nm. A força de articulação (2) também deverá ser inferior a 1,5 Nm. Sob uma carga de 200 Nm, a elasticidade (3) deverá ser inferior a 0,3 mm. Na nossa produção de equipamento original (OE), verificamos regularmente estas forças para garantir que os nossos produtos ficam conformes com esta especificação.

O funcionamento suave que atingimos deve-se ao material de alta tecnologia e às nossas instalações de fabrico OE estado da arte. Encontrará peças no mercado em que uma ou mais destas forças são demasiado elevadas. Este facto é um sinal indicador de que esta peça não foi fabricada em conformidade com as especificações OE da TRW.

Parte da filosofia da TRW passa por seguir sempre a especificação OE. Por esse motivo, quando receber a JBJ368, existe uma peça que lhe permite mover facilmente as articulações esféricas. Se precisar de aumentar a força para mover a articulação esférica, é porque recebeu uma peça que não está em conformidade com as especificações OE do fabricante do veículo.

