



Fig. 1: Mancal de embreagem com compensador oscilante



Fig. 2: Encaixar anel de encosto

1 Ausrücker

2 Anlaufring (gesteckt) mit Taumelausgleich



O mancal de embreagem (1) é dotado de um compensador oscilante (fig. 1). O compensador oscilante compensa tolerâncias na linha de transmissão. Devido à sua estrutura, o anel de encosto com compensador oscilante (2) pode ser movimentado facilmente com a mão. Isso não é uma falha; o mancal de embreagem pode ser montado.

Se o mancal de embreagem (1) e o anel de encosto (2) forem fornecidos separados: antes da montagem, encaixar o anel de encosto (2) (Fig. 2). Isso não tem impacto negativo sobre o funcionamento e durabilidade do mancal da embreagem.



www.aftermarket.zf.com/serviceinformation