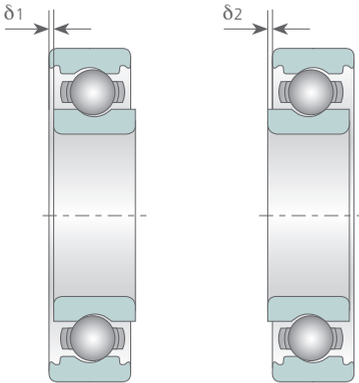


## 1.6 AXIALE LAGERLUFT

Die axiale Lagerluft ist das Maß, um das sich ein Lagerring gegenüber dem anderen Ring, z.B. Innenring gegenüber Außenring in axialer Richtung von einer Grenzstellung in die andere verschieben lässt (siehe **Abb. 2**).



**Abb. 2:** axiale Lagerluft =  $\delta_1 + \delta_2$