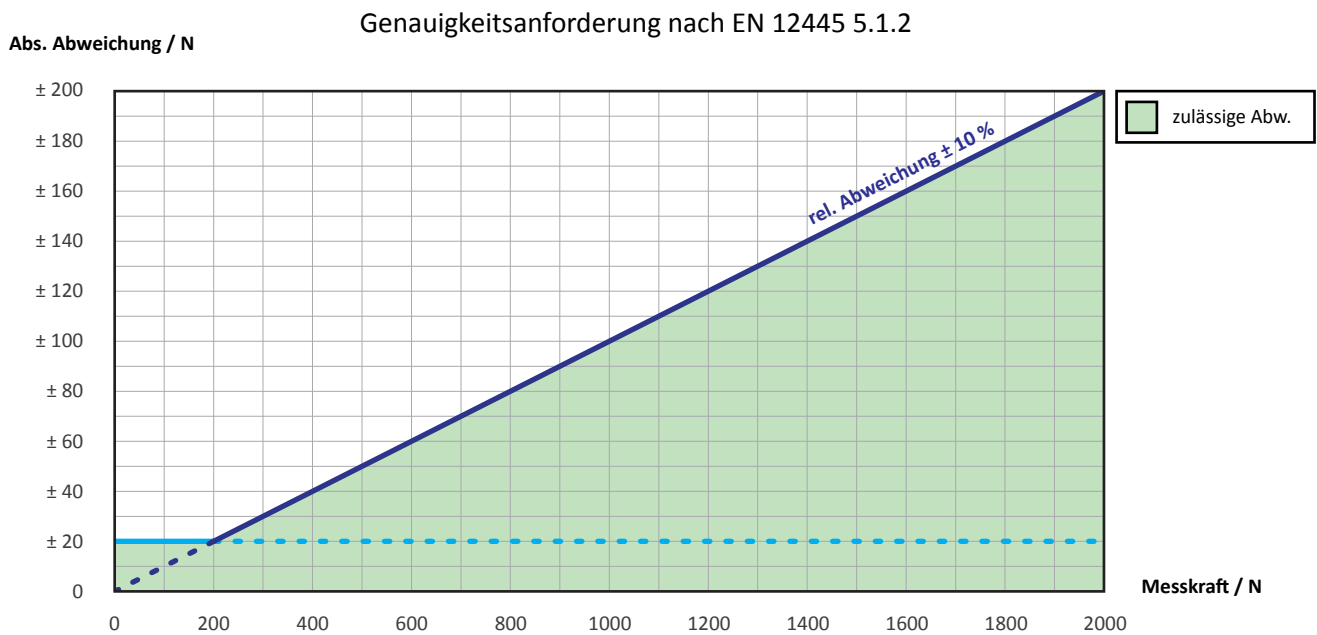


## Anforderung an die Genauigkeit von „Vor Ort“-Kraftmessungen

### DIN EN 12445 Tore - Nutzungssicherheit kraftbetätigter Tore - Prüfverfahren

» Die Kalibrierung muss mindestens einmal jährlich durchgeführt werden.

Das Messgerät muss Messwerte mit einer Genauigkeit von mindestens  $\pm 10\%$  oder  $\pm 20\text{ N}$  angeben, je nachdem was die maximale Abweichung ist.« (DIN EN 12445:2000 5.1.2)



### Spezifizierter maximaler Messfehler von KMG-2000 und KMG-Lite

» 25 N ... 400 N :  $\pm 1\%$  v. 2000 N

400 N ... 1400 N :  $\pm 2\%$  v. 2000 N

1400 N ... 2000 N :  $\pm 3\%$  v. 2000 N «

