

# DIN EN ISO 16012:2016-02 (D)

Kunststoffe - Bestimmung der linearen Maße von Probekörpern (ISO 16012:2015);  
Deutsche Fassung EN ISO 16012:2015

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Messgeräte.....	6
4.1 Allgemeines.....	6
4.2 Messschrauben.....	6
4.3 Messschieber .....	6
4.4 Fühlhebelmessuhren (Eigengewicht-Messuhren) und elektronische digitale Messuhren.....	6
4.5 Berührungslose Messgeräte und sonstige alternative Geräte.....	7
5 Verfahren .....	7
5.1 Allgemeines.....	7
5.2 Anforderungen an die Messunsicherheit .....	8
5.3 Anzahl und Lage der Messpunkte .....	8
5.4 Kalibrierung der Messgeräte.....	8
5.5 Messungen mit einer Messschraube .....	9
5.6 Messungen mit einem Messschieber.....	9
5.7 Messungen mit einer Fühlhebelmessuhr oder elektronischen Messuhr .....	9
5.8 Messungen mit berührungslosen Messgeräten .....	10
6 Prüfbericht .....	10
Anhang A (informativ) Mögliche Arten von Kontaktflächen bei Fühlhebelmessuhren.....	11
Anhang B (informativ) Messungen an spritzgegossenen Probekörpern.....	12
Literaturhinweise .....	13