

DIN EN ISO 16012:2016-02 (D)

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

Inhalt	Seite
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