

DIN EN ISO 10360-1:2003-07 (D)

Geometrische Produktspezifikation (GPS) - Annahmeprüfung und Bestätigungsprüfung für Koordinatenmessgeräte (KMG) - Teil 1: Begriffe (ISO 10360-1:2000 + Corr 1:2002) (enthält Berichtigung AC:2002); Deutsche Fassung EN ISO 10360-1:2000 + AC:2002

Inhalt		Seite
1	Anwendungsbereich	3
2	Allgemeine Begriffe	3
3	Begriffe im Zusammenhang mit Messkopfsystemen	8
4	Begriffe im Zusammenhang mit Tastersystemen	11
5	Begriffe im Zusammenhang mit Drehtischen	12
6	Begriffe im Zusammenhang mit dem Betrieb eines KMG	12
7	Begriffe im Zusammenhang mit Scanning	12
8	Begriffe im Zusammenhang mit Prüfkörpern	13
9	Begriffe zur Abweichung eines KMG oder Abweichung der Anzeige	14
10	Begriffe im Zusammenhang mit Geometrieelementen	18
11	Begriffe im Zusammenhang mit Software	18
Anhang A (informativ) Beschreibung verschiedener Arten von KMG		21
Anhang B (informativ) Beziehung zum GPS-Matrixmodell		28
Literaturhinweise		29