

DIN EN ISO 13565-3:2000-08 (D)

**Geometrische Produktspezifikation (GPS) - Oberflächenbeschaffenheit:
Tastschnittverfahren; Oberflächen mit plateauartigen funktionsrelevanten
Eigenschaften - Teil 3: Beschreibung der Höhe von Oberflächen mit der
Wahrscheinlichkeitsdichtekurve (ISO 13565-3:1998); Deutsche Fassung EN ISO
13565-3:2000**

Inhalt	Seite
Vorwort	2
Einleitung	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	2
3 Definitionen	3
4 Vorgehensweise	4
5 Forderungen an den Messvorgang	4
6 Angabe der Parameter auf Zeichnungen	4
Anhang A (normativ) Vorgehensweise zur Bestimmung der Grenzen für die linearen Regressionen ..	5
Anhang B (informativ) Hintergrundinformation	8
Anhang C (informativ) Die Bestimmung von UPL und LVL über die zweiten Ableitungen	11
Anhang D (informativ) Normierung der begrenzten Material-Wahrscheinlichkeitsdichtekurve	13
Anhang E (informativ) Beziehung zum GPS-Matrixmodell	15
Anhang F (informativ) Literaturhinweise	16