

E DIN EN ISO 25178-600:2017-06 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2017-05-05

Geometrische Produktspezifikation (GPS) - Oberflächenbeschaffenheit: Flächenhaft - Teil 600: Messtechnische Merkmale für flächentopographische Messverfahren (ISO/DIS 25178-600:2017); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 25178-600:2017

Geometrical product specifications (GPS) - Surface texture: Areal - Part 600: Metrological characteristics for areal-topography measuring methods (ISO/DIS 25178-600:2017); German and English version prEN ISO 25178-600:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe.....	6
3.1 Begriffe in Bezug auf alle Messverfahren flächenhafter Topographien.....	6
3.2 Begriffe in Bezug auf x- und y-Abtastsysteme.....	19
3.3 Begriffe in Bezug auf optische Systeme.....	21
3.4 Begriffe in Bezug auf optische Eigenschaften des Werkstücks.....	24
Anhang A (informativ) Maximal messbare örtliche Profilsteigung gegenüber A_N.....	25
Anhang B (informativ) Zusammenhang mit dem GPS-Matrix-Modell.....	26
Literaturhinweise.....	27