

DIN SPEC 25713:2017-02 (D/E)

Beurteilung der Bauteilqualität nach der trennenden Bearbeitung von faserverstärkten Kunststoffen; Text Deutsch und Englisch

Evaluation of the quality of machined parts made of fibre reinforced plastics; Text in German and English

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kennwerte, Symbole und Einheiten	7
5 Arten von Imperfektionen.....	7
6 Prüfgeräte.....	9
7 Prüfverfahren.....	10
7.1 Allgemeines.....	10
7.2 Auftreten einer Imperfektion.....	10
7.3 Messung einer Imperfektion	11
7.4 Aufteilung einer Imperfektion	13
8 Berechnung	16
8.1 Allgemeines.....	16
8.2 Berechnung der Imperfektionszahl	16
8.3 Berechnung der Imperfektionsindizes	18
8.4 Berechnung des Qualitätsindex.....	20
9 Prüfbericht	21
Anhang A (informativ) Messbericht nach DIN SPEC 25713.....	22
Anhang B (informativ) Prozessablauf zur DIN SPEC 25713	23