

DIN EN ISO 2818:2019-04 (D)

Kunststoffe - Herstellung von Probekörpern durch mechanische Bearbeitung (ISO 2818:2018); Deutsche Fassung EN ISO 2818:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort	3
Vorwort	4
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Probekörper	11
4.1 Form und Zustand der Probekörper	11
4.2 Herstellung von Probekörpern	11
5 Maschinen und Werkzeuge	12
5.1 Allgemeines	12
5.2 Fräser	12
5.3 Abstech- oder Sägemaschinen	12
5.4 Rohrschneidwerkzeuge	12
5.5 Drehmaschinen	12
5.6 Hobelmaschinen	12
5.7 Stanzwerkzeuge	12
5.8 Räumwerkzeuge	12
6 Durchführung	13
6.1 Allgemeines	13
6.2 Herstellung hantelförmiger Probekörper	13
6.3 Herstellung rechteckiger Probekörper durch Sägen oder Trennen mit einer Schleifscheibe	13
6.4 Herstellung kreisscheibenförmiger Probekörper	13
6.5 Stanzen beliebig geformter Probekörper	13
6.6 Kerben von Probekörpern durch Fräsen oder Räumen	14
7 Prüfbericht	15
Literaturhinweise	22