

DIN EN 2002-002:2006-11 (D)

Luft- und Raumfahrt - Metallische Werkstoffe - Prüfverfahren - Teil 2: Zugversuch bei Hochtemperatur; Deutsche und Englische Fassung EN 2002-002:2005

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe und Symbole	4
4 Arbeits- und Gesundheitsschutz	7
5 Kurzbeschreibung	7
6 Prüfungsanforderungen	7
7 Prüfbericht	14
Anhang A (normativ) Arten von Prüflingen zur Verwendung in Blechen und Bändern mit einer Dicke ≤ 8 mm	17
Anhang B (normativ) Arten von nicht spanend herausgearbeiteten Prüflingen zur Verwendung bei Stangen, Profilen und Draht mit einem Durchmesser oder einer Dicke ≤ 8 mm	19
Anhang C (normativ) Arten von spanend herausgearbeiteten Prüflingen zur Verwendung bei Stangen, Profilen, Platten und Draht mit einem Durchmesser oder einer Dicke > 8 mm sowie bei Schmiedestücken und Gussstücken	20
Anhang D (normativ) Arten von Prüflingen zur Verwendung bei Rohren	23