

E DIN EN 2252:2021-03 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2021-02-12

**Luft- und Raumfahrt - Stahl 15CrMoV6 (1.7334) - Gesenk- und
Freiformschmiedestücke - Stangen - D<(Index)e> ? 100 mm - 1080 MPa ?
R<(Index)m> ? 1250 MPa; Deutsche und Englische Fassung prEN 2252:2021**

**Aerospace series - Steel 15CrMoV6 (1.7334) - Forgings - Bars - D<(Index)e> ? 100 mm
- 1080 MPa ? R<(Index)m> ? 1250 MPa; German and English version prEN 2252:2021**

Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Anforderungen	5
Literaturhinweise	9