

# DIN EN 2476:2020-02 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Stahl 30CrNiMo8 (1.6580) - 1100 MPa <kleiner => R<(Index)m>  
<kleiner => 1300 MPa - Schmiedestücke - D<(Index)e> <kleiner => 100 mm; Deutsche  
und Englische Fassung EN 2476:2019

Aerospace series - Steel 30CrNiMo8 (1.6580) - 1100 MPa <kleiner => R<(Index)m>  
<kleiner => 1300 MPa - Forgings - D<(Index)e> <kleiner => 100 mm; German and  
English version EN 2476:2019

---

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

Contents	Page
European foreword .....	3
Introduction .....	4
1 Scope.....	5
2 Normative references.....	5
3 Terms and definitions .....	5
4 Requirements.....	5
Bibliographie .....	8