

DIN EN 3486:2020-02 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Stahl X3CrNiMoAl13-8-2 (1.4534) - Lösungsgeglüht und ausscheidungsgehärtet - 1 400 <kleiner => R<(Index)m> <kleiner => 1 550 MPa - Schmiedestücke - D<(Index)e> <kleiner => 100 mm; Deutsche und Englische Fassung EN 3486:2019

Aerospace series - Steel X3CrNiMoAl13-8-2 (1.4534) - Solution annealed and precipitation hardened - 1 400 <kleiner => R<(Index)m> <kleiner => 1 550 MPa - Forgings - D<(Index)e> <kleiner => 100 mm; German and English version EN 3486:2019

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
Bibliography.....	8