

# DIN EN 4659:2012-01 (D/E)

**Luft- und Raumfahrt - Stahl FE-PM1507 (X1CrNiMoAlTi12-11-2) -  
Vakuuminduktionserschmolzen und mit selbstverzehrender Elektrode  
umgeschmolzen - Lösungsgeglüht und ausgelagert - Schmiedestücke - a oder D  
<kleiner => 200 mm - R<(Index)m> <größer => 1 650 MPa; Deutsche und Englische  
Fassung EN 4659:2010**

**Aerospace series - Steel FE-PM1507 (X1CrNiMoAlTi12-11-2) - Vacuum induction  
melted and consumable electrode remelted - Solution treated and precipitation  
treated - Forgings - a or D <kleiner => 200 mm - R<(Index)m> <größer => 1 650 MPa;  
German and English version EN 46 59:2010**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
Einleitung.....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen.....	5

<b>Contents</b>	<b>Page</b>
Foreword.....	3
Introduction .....	4
1 Scope .....	5
2 Normative references .....	5