

# DIN EN 3470:2019-07 (D/E)

**Luft- und Raumfahrt - Stahl FE-PM1503 (X3CrNiMoAl13-8-2) -  
Vakuuminduktionserschmolzen und mit selbstverzehrender Elektrode  
umgeschmolzen - Lösungsgeglüht und ausgehärtet - Schmiedestücke - a oder D  
<kleiner => 150 mm - 1 200 MPa <kleiner => R<(Index)m> <kleiner => 1 400 MPa;  
Deutsche und Englische Fassung EN 3470:2019**

**Aerospace series - Steel FE-PM1503 (X3CrNiMoAl13-8-2) - Vacuum induction melted  
and consumable electrode remelted - Solution treated and precipitation treated -  
Forgings - a or D <kleiner => 150 mm - 1 200 MPa <kleiner => R<(Index)m> <kleiner  
=> 1 400 MPa; German and English version EN 3470:2019**

---

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

<b>Contents</b>	<b>Page</b>
European foreword .....	3
Introduction .....	4
1 Scope.....	5
2 Normative references.....	5
3 Terms and definitions .....	5
4 Requirements.....	5