

# DIN EN 3358:2020-03 (D/E)

**Luft- und Raumfahrt - Stahl FE-PM1503 (X3CrNiMoAl 13-8-2) -  
Vakuuminduktionserschmolzen und mit selbstverzehrender Elektrode  
umgeschmolzen - Lösungsgeglüht und ausscheidungsgehärtet - Stange zur  
spanenden Bearbeitung - a oder D <kleiner => 150 mm - R<(Index)m> <größer => 1  
400 MPa; Deutsche und Englische Fassung EN 3358:2020**

**Aerospace series - Steel FE-PM1503 (X3CrNiMoAl 13-8-2) - Vacuum induction melted  
and consumable electrode remelted - Solution treated and precipitation treated - Bar  
for machining - a or D <kleiner => 150 mm - R<(Index)m> <größer => 1 400 MPa;  
German and English version EN 3358:2020**

---

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

<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
Bibliography.....	8