

# DIN EN 2481:2011-06 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Stahl FE-PL2108 (36NiCrMo16) - 1 250 MPa <kleiner =>  
R<(Index)m> <kleiner => 1 400 MPa - Gesenk- und Freiformschmiedestücke -  
D<(Index)e> <kleiner => 75 mm; Deutsche und Englische Fassung EN 2481:2010

Aerospace series - Steel FE-PL2108 (36NiCrMo16) - 1 250 MPa <kleiner =>  
R<(Index)m> <kleiner => 1 400 MPa - Forgings - D<(Index)e> <kleiner => 75 mm;  
German and English version EN 2481:2010

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5

Contents	page
Foreword.....	3
Introduction .....	4
1 Scope .....	5
2 Normative references .....	5