

# DIN EN 4631:2013-05 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Stahl X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) - Lufterschmolzen - Gehärtet- und angelassen - Stangen - D<(Index)e> <kleiner => 200 mm - 900 MPa <kleiner => R<(Index)m> <kleiner => 1 050 MPa; Deutsche und Englische Fassung EN 4631:2013

Aerospace series - Steel X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) - Air melted - Hardened and tempered - Bar - D<(Index)e> <kleiner => 200 mm - 900 MPa <kleiner => R<(Index)m> <kleiner => 1 050 MPa; German and English version EN 4631:2013

---

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