

# DIN EN 4630:2014-12 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Stahl X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) - Lufterschmolzen - Gehärtet und angelassen - Schmiedestücke - D <(Index)e> <kleiner => 200 mm - 900 MPa <kleiner => R <(Index)m> <kleiner => 1050 MPa; Deutsche und Englische Fassung EN 4630:2014

Aerospace series - Steel X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) - Air melted - Hardened and tempered - Forgings - D <(Index)e> <kleiner => 200 mm - 900 MPa <kleiner => R <(Index)m> <kleiner => 1050 MPa; German and English version EN 4630:2014

---

## 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