

DIN EN 4627:2014-09 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Stahl X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) - Lufterschmolzen - Gehärtet und angelassen - Schmiedestücke - D <(Index)e> <kleiner => 200 mm - 1 150 MPa <kleiner => R <(Index)m> <kleiner => 1 300 MPa; Deutsche und Englische Fassung EN 4627:2014

Aerospace series - Steel X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) - Air melted - Hardened and tempered - Forgings - D <(Index)e> <kleiner => 200 mm - 1 150 MPa <kleiner => R <(Index)m> <kleiner => 1 300 MPa; German and English version EN 4627:2014

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