

DIN EN 4720:2014-12 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Stahl X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) - Lufterschmolzen - Gehärtet und angelassen - Stangen - De <kleiner => 200 mm - 1150 MPa <kleiner => Rm <kleiner => 1300 MPa; Deutsche und Englische Fassung EN 4720:2014

Aerospace series - Steel X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) - Air melted and electroslag remelted (ESR) - Hardened and tempered - Bar - De <kleiner => 200 mm - 1150 MPa <kleiner => Rm <kleiner => 1300 MPa; German and English version EN 4720:2014

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