

# DIN EN 2475:2019-07 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Stahl 30CrNiMo8 (1.6580) - Lufterschmolzen - Gehärtet und angelassen - Stangen zur spanenden Bearbeitung - D<(Index)e> <kleiner => 100 mm - 1 100 MPa <kleiner => R<(Index)m> <kleiner => 1 300 MPa; Deutsche und Englische Fassung EN 2475:2018

Aerospace series - Steel 30CrNiMo8 (1.6580) - Air melted - Hardened and tempered - Bar for machining - D<(Index)e> <kleiner => 100 mm - 1 100 MPa <kleiner => R<(Index)m> <kleiner => 1 300 MPa; German and English version EN 2475:2018

---

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

Contents	Page
European foreword .....	3
Introduction .....	4
1 Scope.....	5
2 Normative references.....	5
3 Requirements.....	5