

DIN EN 4311:2007-06 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Stift-Dehnschrauben, mit mittlerer Gewindelänge, aus korrosionsbeständigem und hochwarmfestem Stahl, MoS<(Index)2>-geschmiert - Klasse: 1100 MPa (bei Raumtemperatur) / 315 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 4311:2006

Aerospace series - Studs, coarse tolerance reduced shank, medium length threads, in heat and corrosion resisting steel, MoS<(Index)2> lubricated - Classification: 1100 MPa (at ambient temperature) / 315 °C; German and English version EN 4311:2006

| Inhalt | Seite |
|------------------------------------|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Anforderungen | 5 |
| 4 Bezeichnung..... | 8 |
| 5 Kennzeichnung | 8 |
| 6 Technisch Lieferbedingungen..... | 8 |

| Contents | Page |
|----------------------------------|------|
| Foreword..... | 3 |
| 1 Scope | 4 |
| 2 Normative references | 4 |
| 3 Required characteristics | 5 |
| 4 Designation | 8 |
| 5 Marking | 8 |
| 6 Technical specification | 8 |