

DIN EN 4498:2007-01 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Sechskant-Passschrauben, mittlere Gewindelänge, aus hochwarmfester Nickelbasislegierung, passiviert, mit aluminiumpigmentierter Beschichtung, Klasse: 1 550 MPa (bei Raumtemperatur)/315 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 4498:2005

Aerospace series - Bolts, large bihexagonal head, close tolerance normal shank, medium length thread, in heat resisting nickel base alloy, passivated, with aluminium pigmented coating, Classification: 1 550 MPa (at ambient temperature)/315 °C; German and English version EN 4498:2005

Inhalt

Seite

| | |
|---|---|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Anforderungen | 5 |
| 4 Bezeichnung | 8 |
| 5 Kennzeichnung | 8 |
| 6 Technische Lieferbedingungen | 8 |
| 7 Schrauben mit Übermaß-Schaftdurchmesser | 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 |
| 7 Oversized bolts | 8 |