

DIN EN 2859:2008-02 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Sechskant-Passschrauben, kurzes Gewinde aus legiertem Stahl, verkadmet, metrische Reihe - Klasse: 1100 MPa (bei Raumtemperatur)/235 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 2859:2006

Aerospace series - Bolts, normal hexagonal head, close tolerance normal shank, short thread, in alloy steel, cadmium plated, metric series - Classification: 1100 MPa (at ambient temperature)/235 °C; German and English version EN 2859:2006

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Anforderungen | 5 |
| 4 Bezeichnung | 9 |
| 5 Kennzeichnung | 9 |
| 6 Technische Lieferbedingungen | 10 |
| 7 Schrauben mit Übermaß-Schaftdurchmesser | 10 |

| Contents | Page |
|----------------------------------|------|
| Foreword | 3 |
| 1 Scope | 4 |
| 2 Normative references | 4 |
| 3 Required characteristics | 5 |
| 4 Designation | 9 |
| 5 Marking | 9 |
| 6 Technical specification | 10 |
| 7 Oversized bolts | 10 |