

DIN EN 3712:2007-11 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Anniemuttern, selbstsichernd, einseitiger verkürzter Flansch, mit zylindrischer Aussenkung, aus Stahl, verkadmet, MoS<(Index)2>-geschmiert - Klasse: 1100 MPa (bei Raumtemperatur)/235 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 3712:2007

Aerospace series - Nuts, anchor, self-locking, one lug, fixed, reduced series, with counterbore, in steel, cadmium plated, MoS<(Index)2> lubricated - Classification: 1100 MPa (at ambient temperature)/235 °C; German and English version EN 3712:2007

| Inhalt | Seite |
|--------------------------------------|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 3 |
| 3 Geforderte Eigenschaften | 4 |
| 4 Bezeichnung | 6 |
| 5 Kennzeichnung | 6 |
| 6 Technische Lieferbedingungen | 6 |

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