

# DIN EN 2882:2008-02 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Sechskantmuttern, selbstsichernd, mit Aussenkung und Bördelscheibe, aus Stahl, verkadmet, MoS<(Index)2> geschmiert - Klasse: 1100 MPa (bei Raumtemperatur)/235 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 2882:2006

Aerospace series - Nuts, hexagonal, self-locking, with counterbore and captive washer, in steel, cadmium plated, MoS<(Index)2> lubricated - Classification: 1100 MPa (at ambient temperature)/235 °C; German and English version EN 2882:2006

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Anforderungen .....	5
4 Bezeichnung .....	7
5 Kennzeichnung .....	7
6 Technische Lieferbedingungen .....	8

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