

DIN EN 2883:2009-10 (D/E)

Luft- und Raumfahrt_ - Sechskantmuttern, selbstsichernd, mit zylindrischer Aussenkung und Bördelscheibe, aus hochwarmfestem Stahl, MoS<(Index)2>-geschmiert_ - Klasse: 1100_MPa (bei Raumtemperatur)/315_°C; Deutsche und Englische Fassung EN_2883:2009

Aerospace series_ - Nuts, hexagonal, self-locking, with counterbore and captive washer, in heat resisting steel, MoS<(Index)2> lubricated_ - Classification: 1100_MPa (at ambient temperature)/315_°C; German and English version EN_2883:2009

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Anforderungen	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	4
4 Designation	6
5 Marking	6
6 Technical specification	6