

# DIN EN 4591:2007-01 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Selbsteinstellende, freibewegliche, selbstsichernde Tonnenmuttern, aus hochwarmfester Nickelbasislegierung, MoS<(Index)2>-geschmiert - Klasse: 1550 MPa (bei Raumtemperatur)/315 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 4591:2005

Aerospace series - Nuts, barrel, self-locking, floating, self-aligning, in heat resisting nickel base alloy, MoS<(Index)2> lubricated - Classification: 1550 MPa (at ambient temperature)/315 °C; German and English version EN 4591:2005

---

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

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