

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