

# DIN 65545:2014-09 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Sechskantmuttern mit MJ-Gewinde, selbstsichernd, aus korrosionsbeständigem Stahl, Klasse: 1 100 MPa/120 °C; Text Deutsch und Englisch

Aerospace series - Nuts, hexagon, with MJ-thread, self-locking, corrosion-resisting steel, class: 1 100 MPa/120 °C; Text in German and English

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
Foreword.....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
1 Scope .....	4
2 Normative Verweisungen.....	4
2 Normative references .....	4
3 Anforderungen .....	6
3 Required characteristics .....	6
3.1 Ausführung — Maße — Masse .....	6
3.1 Configuration — Dimensions — Mass.....	6
3.2 Werkstoff .....	7
3.2 Material .....	7
3.3 Oberflächenbehandlung .....	8
3.3 Surface treatment .....	8
3.4 Gewinde .....	8
3.4 Thread .....	8
4 Bezeichnung.....	8
4 Designation .....	8
5 Kennzeichnung .....	8
5 Marking .....	8
6 Technische Lieferbedingungen.....	8
6 Technical specification .....	8
Literaturhinweise .....	9
Bibliography .....	9