

DIN 65534:1992-09 (D/E)

Luft- und Raumfahrt; Sechskantmuttern mit MJ-Gewinde, aus korrosionsbeständigem Stahl; Klasse: 1100 MPa/650 °C

Aerospace; nuts, hexagon, with MJ-thread, corrosion resisting steel; classification: 1100 MPa/650 °C

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich	1
2 Maße, Bezeichnung	1
3 Werkstoff	2
4 Ausführung	2
5 Gewinde.....	2
6 Oberflächenbehandlung	2
7 Kennzeichnung	3
8 Technische Lieferbedingungen	3
1 Field of application.....	1
2 Dimensions, designation	1
3 Material	2
4 Configuration	2
5 Thread.....	2
6 Surface treatment	2
7 Identification marking	3
8 Technical specification	3