

DIN 65268:2011-05 (D)

Luft- und Raumfahrt - Sechskantschrauben mit MJ-Gewinde, mit kurzem Gewinde, aus Titanlegierung, Nennzugfestigkeit 1 100 MPa, für Temperaturen bis 315 °C

Inhalt		Seite
1	Anwendungsbereich	3
2	Normative Verweisungen	3
3	Maße, Bezeichnung	4
4	Werkstoff	7
5	Ausführung	7
6	Gewinde.....	7
7	Oberflächenbehandlung	8
8	Kennzeichnung.....	8
9	Technische Lieferbedingungen	8
10	Anwendung	8
Anhang A (informativ) Zusätzliche Angaben für die Fertigung von Sechskantschrauben außerhalb Deutschlands.....		10
A.1	Allgemeines	10
A.2	Werkstoff	10