

DIN 65526:2016-12 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Sechskant-Passschrauben mit kurzem MJ-Gewinde, aus Titanlegierung, Nennzugfestigkeit 1100 MPa, für Temperaturen bis 315 °C; Text Deutsch und Englisch

Aerospace series - Hexagon bolts, close tolerance, with short-length MJ thread, titanium alloy, nominal tensile strength 1100 MPa, for temperatures up to 315 °C; Text in German and English

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Anforderungen	4
3.1 Ausführung — Maße — Massen	4
3.2 Werkstoffe	5
3.3 Oberflächenbehandlung	5
3.4 Gewinde	5
4 Bezeichnung	10
5 Kennzeichnung	10
6 Technische Lieferbedingungen	10
7 Anwendung	10
Literaturhinweise	11