

DIN EN 4458:2006-10 (D)

Luft- und Raumfahrt - Stiftschrauben, MJ-Gewinde, aus Titanlegierung TI-P64001, MoS₂ beschichtet, mit Ringsicherung aus korrosionsbeständigem Stahl - Festigkeitsklasse: 1100 MPa (bei Raumtemperatur) - Technische Lieferbedingungen; Deutsche und Englische Fassung EN 4458:2005

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Qualitätssicherung	6
4.1 Qualifikation	6
4.2 Annahme	6
4.2.1 Zweck.....	6
4.2.2 Bedingungen.....	6
4.2.3 Verantwortung	7
4.2.4 Abnahmeprüfzeugnis.....	7
5 Anforderungen.....	7
Anhang A (normativ) Festlegung des Prüfaufbaus.....	16
A.1 Material EN 2638 (2024-T3)	16
A.2 Material FE-PM3801 (X5CrNiCuNb17-4)	16
Anhang B (normativ) Prüfaufbau für mechanischen Prüfungen	17
B.1 Verdrehsicherheit	17
B.2 Zugfestigkeit, Zeitfestigkeit und Zugschwellbereich.....	18