

DIN ISO 9152:2005-11 (D)

**Luft- und Raumfahrt - Schrauben mit MJ-Gewinde aus Titanlegierungen,
Festigkeitsklasse 1100 MPa - Technische Lieferbedingungen (ISO 9152:1998)**

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Qualitätssicherung	8
4.1 Allgemeines	8
4.1.1 Anerkennung der Hersteller	8
4.1.2 Qualifikation der Schrauben	8
4.1.3 Annahme der Schrauben	9
4.2 Bedingungen für die Qualifikationsprüfungen	9
4.3 Bedingungen für die Abnahmeprüfungen	9
4.4 Anwendung der statistischen Prozesslenkung (SPC)	10
5 Anforderungen	10
Anhang A (informativ) Querschnittsflächen und Formeln für die Zugkräfte und Zeitfestigkeitskräfte im Zugschwellbereich	27
Anhang B (informativ) Querschnittsflächen und Formeln für die Scherkräfte, zweiseitig	29