

DIN ISO 16237:2015-11 (D)

Mechanisches Fügen - Quasistatische Kopfzugprüfung von mechanisch gefügten Einpunktproben - Probenmaße und Durchführung (ISO 16237:2015)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Proben und Prüfverfahren	6
5 Prüfeinrichtung und Durchführung der Prüfung	7
6 Versagensart	9
7 Prüfbericht	10
Anhang A (normativ) Versagensarten von Verbindungen	11
A.1 Allgemein	11
A.2 Typische Versagensarten von Stanznietverbindungen (Halbhohlstanznieten) unter Kopfzugbelastung	11
A.3 Typische Versagensarten von Stanznietverbindungen (Vollstanznieten) unter Kopfzugbelastung	12
A.4 Typische Versagensarten von Clinchverbindungen unter Kopfzugbelastung	13
A.5 Typische Versagensarten von Schraubverbindungen unter Kopfzugbelastung	14
A.6 Typische Versagensarten von Verbindungen mit Einstanz-, Einniet- oder Einpressbolzen unter Kopfzugbelastung	15
A.7 Typische Versagensarten von Blindnietverbindungen unter Kopfzugbelastung	16
A.8 Typische Versagensarten von Schließringbolzenverbindungen unter Kopfzugbelastung	17
Literaturhinweise	18