

# DIN 65560:1991-04 (D)

**Luft- und Raumfahrt; Faserverstärkte Kunststoffe; Prüfung von multidirekionalen Laminaten; Bestimmung der Kerbdruckfestigkeit**

---

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich .....	1
2 Begriffe .....	1
2.1 Kerbdruckfestigkeit .....	1
2.2 Kerbfaktor .....	1
3 Formelzeichen und Einheiten .....	1
4 Kurzbeschreibung des Verfahrens .....	1
5 Bezeichnung des Verfahrens .....	1
6 Prüfgeräte .....	2
6.1 Prüfmaschine .....	2
6.2 Stützvorrichtung .....	2
6.3 Längenmeßgerät .....	2
7 Probekörper .....	2
7.1 Anzahl der Probekörper .....	2
7.2 Probekörperform .....	2
7.3 Krafteinleitung .....	2
7.4 Vorbehandlung der Probekörper .....	2
8 Durchführung .....	2
9 Auswertung .....	6
9.1 Berechnung der Kerbdruckfestigkeit .....	6
9.2 Berechnung der Druckfestigkeit (ungekerbt) .....	6
9.3 Berechnung des Kerbfaktors .....	6
10 Prüfbericht .....	6
Zitierte Normen .....	6