

E DIN EN 6036:2013-07 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2013-07-15

Luft- und Raumfahrt - Faserverstärkte Kunststoffe - Prüfverfahren - Bestimmung der Kerbdruckfestigkeit an gekerbten, ungekerbten und gebolzten Probekörpern; Deutsche und Englische Fassung FprEN 6036:2013

Aerospace series - Fibre reinforced plastics - Test method - Determination of notched, unnotched and filled hole compression strength; German and English version FprEN 6036:2013

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Kurzbeschreibung | 5 |
| 5 Bezeichnung des Verfahrens | 5 |
| 6 Gerät | 5 |
| 7 Probekörper | 6 |
| 8 Durchführung | 6 |
| 9 Angabe der Ergebnisse | 7 |
| 10 Prüfbericht | 9 |

| Contents | Page |
|--|-------------|
| Foreword | 3 |
| 1 Scope | 4 |
| 2 Normative references | 4 |
| 3 Terms and definitions | 4 |
| 4 Principle of the method | 5 |
| 5 Designation of the method | 5 |
| 6 Apparatus | 5 |
| 7 Test specimen | 6 |
| 8 Procedure | 6 |
| 9 Presentation of the results | 7 |
| 10 Test report | 9 |