

# DIN EN 3014:2001-10 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Einnietmuttern, selbstsichernd, verzahnt, aus hochwarmfestem Stahl FE-PA2601 (A286) - Klasse: 1100 MPa (bei Raumtemperatur)/650 °C; Deutsche Fassung EN 3014:2001

Aerospace series - Shank nuts, self-locking, serrated, in heat resisting steel FE-PA2601 (A286) - Classification 1100 MPa (at ambient temperature)/650 °C; German version EN 3014:2001

---

| Inhalt  | Seite |
|---|-------|
| Vorwort .....                                     | 2     |
| 1 Anwendungsbereich .....                         | 3     |
| 2 Normative Verweisungen .....                    | 3     |
| 3 Anforderungen.....                              | 4     |
| 3.1 Ausführung — Maße — Grenzabmaße — Massen..... | 4     |
| 3.2 Werkstoffe .....                              | 4     |
| 4 Bezeichnung .....                               | 5     |
| 5 Kennzeichnung.....                              | 5     |
| 6 Technische Lieferbedingungen .....              | 6     |
| 7 Einbau.....                                     | 6     |

| Contents   | Page |
|--|------|
| Foreword .....   | 2    |
| 1 Scope.....   | 3    |
| 2 Normative references.....                                | 3    |
| 3 Required characteristics .....                           | 4    |
| 3.1 Configuration — Dimensions — Tolerances — Masses ..... | 4    |
| 3.2 Materials .....  | 4    |
| 4 Designation .....  | 5    |
| 5 Marking.....   | 5    |
| 6 Technical specification.....                             | 6    |
| 7 Installation.....  | 6    |