

DIN EN 3139:2001-10 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Vollniete mit 100° normalem Senkkopf, aus korrosionsbeständigem Stahl FE-PA11, passiviert, Zoll-Reihe; Deutsche Fassung EN 3139:2001

Aerospace series - Rivets, solid, 100° countersunk normal head, in corrosion resisting steel FE-PA11, passivated, inch based series; German version EN 3139:2001

| Inhalt | Seite |
|--------------------------------------|-------|
| Vorwort | 2 |
| 1 Anwendungsbereich | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 3 |
| 3 Anforderungen..... | 3 |
| 3.1 Ausführung — Maße — Massen | 3 |
| 3.2 Werkstoff | 4 |
| 3.3 Oberflächenbehandlung | 4 |
| 4 Bezeichnung | 7 |
| 5 Kennzeichnung..... | 7 |
| 5.1 Vollniet..... | 7 |
| 5.2 Werkstoff | 7 |
| 6 Technische Lieferbedingungen | 7 |

| Contents | Page |
|---|------|
| Foreword | 2 |
| 1 Scope | 3 |
| 2 Normative references..... | 3 |
| 3 Required characteristics | 3 |
| 3.1 Configuration — Dimensions — Masses | 3 |
| 3.2 Material | 4 |
| 3.3 Surface treatment..... | 4 |
| 4 Designation | 7 |
| 5 Marking..... | 7 |
| 5.1 Rivet..... | 7 |
| 5.2 Material | 7 |
| 6 Technical specification | 7 |