

DIN EN 4127:2009-10 (D/E)

Luft- und Raumfahrt_ - Sechskantschrauben, kurzes Gewinde, aus Titanlegierung, Aluminium_IVD beschichtet_ - Klasse: 1100_MPa (bei Raumtemperatur)/425_°C; Deutsche und Englische Fassung EN_4127:2009

Aerospace series_ - Bolts, normal hexagonal head, coarse tolerance normal shank, short thread, in titanium alloy, aluminium_IVD coated_ - Classification: 1100_MPa (at ambient temperature)/425_°C; German and English version EN_4127:2009

| Inhalt | Seite |
|--------------------------------------|-------|
| Vorwort | 2 |
| 1 Anwendungsbereich | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Anforderungen | 4 |
| 4 Bezeichnung | 7 |
| 5 Kennzeichnung | 7 |
| 6 Technische Lieferbedingungen | 7 |

| Contents | Page |
|----------------------------------|------|
| Foreword | 3 |
| 1 Scope | 4 |
| 2 Normative references | 4 |
| 3 Required characteristics | 4 |
| 4 Designation | 7 |
| 5 Marking | 7 |
| 6 Technical specification | 7 |