

DIN EN 3725:2005-09 (D)

Luft- und Raumfahrt - Zylinderschrauben, Sechs-Bogenzahn, langes Gewinde, aus Titanlegierung TI-P64001, anodisiert, MoS<(Index)2>-beschichtet - Festigkeitsklasse: 1100 MPa (bei Raumtemperatur); Deutsche und Englische Fassung EN 3725:2004

Inhalt

Seite

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