

DIN EN 2549:2007-02 (D)

Luft- und Raumfahrt - Sechskant-Passschrauben, kurzes Gewinde, aus Titanlegierung, anodisiert, MoS<(Index)2>-geschmiert, metrische Reihe - Klasse: 1 100 MPa (bei Raumtemperatur)/315 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 2549:2006

Inhalt

Seite

| | |
|--|---|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Anforderungen..... | 5 |
| 4 Bezeichnung | 7 |
| 5 Kennzeichnung..... | 7 |
| 6 Technische Lieferbedingungen | 8 |
| 7 Schrauben mit Übermaß-Schaftdurchmesser..... | 8 |