

# DIN EN 4135:2009-10 (D/E)

Luft- und Raumfahrt\_ - Zwölfkantschrauben, mittlere Gewindelänge, aus Titanlegierung, anodisiert, MoS<(Index)2>-geschmiert\_ - Klasse: 1100\_MPa (bei Raumtemperatur)/315\_°C; Deutsche und Englische Fassung EN\_4135:2009

Aerospace series\_ - Bolts, normal bi-hexagonal head, coarse tolerance normal shank, medium length thread, in titanium alloy, anodized, MoS<(Index)2> lubricated\_ - Classification: 1100\_MPa (at ambient temperature)/315\_°C; German and English version EN\_4135:2009

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Anforderungen .....	5
4 Bezeichnung.....	8
5 Kennzeichnung .....	8
6 Technische Lieferbedingungen.....	8

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