

DIN EN 4071:2009-10 (D/E)

Luft- und Raumfahrt_ - Sechskant-Passschrauben, kurzes Gewinde, aus Titanlegierung, Aluminium-IVD-beschichtet_ - Klasse: 1100 MPa (bei Raumtemperatur) / 425_°C; Deutsche und Englische Fassung EN_4071:2009

Aerospace series_ - Bolts, normal hexagonal head, close tolerance normal shank, short thread, in titanium alloy, aluminium IVD coated_ - Classification: 1100 MPa (at ambient temperature) / 425_°C; German and English version EN_4071:2009

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Anforderungen	5
4 Bezeichnung	8
5 Kennzeichnung	8
6 Technische Lieferbedingungen	9
7 Schrauben mit Übermaß-Schaftdurchmesser	9

Contents	Page
Foreword	3
1 Scope	4
2 Normative references	4
3 Required characteristics	5
4 Designation	8
5 Marking	8
6 Technical specification	9
7 Oversized bolts	9