

# DIN EN 4072:2016-08 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - 100°-Senkschrauben mit Flügelkreuzschlitz, kurzes Gewinde, aus Titanlegierung, Aluminium IVD beschichtet - Klasse: 1 100 MPa (bei Raumtemperatur) / 425 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 4072:2016

Aerospace series - Screws, 100° countersunk normal head, offset cruciform recess, close tolerance shank, short thread in titanium alloy, aluminium IVD coated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature) / 425 °C; German and English version EN 4072:2016

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches 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
Anhang A (informativ) Übersicht der Änderungen zur Vorgängerversion.....	10

## Contents

	Page
European 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
Annex A (informative) Standard evolution form.....	10