

# DIN EN 2886:2023-09 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Flachkopf-Passschraube mit Flügelkreuzschlitz, kurzes Gewinde, aus legiertem Stahl, verkadmet - Klasse: 900 MPa (bei Raumtemperatur)/235 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 2886:2023

Aerospace series - Screw, pan head, offset cruciform recess, close tolerance normal shank, short thread, in alloy steel, cadmium plated - Classification: 900 MPa (at ambient temperature)/235 °C; German and English version EN 2886:2023

## Inhalt

	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	5
4 Anforderungen.....	5
4.1 Ausführung — Maße — Massen .....	5
4.2 Form- und Lagetoleranzen .....	5
4.3 Werkstoffe .....	5
4.4 Oberflächenbehandlung.....	5
5 Bezeichnung.....	8
6 Kennzeichnung.....	8
7 Technische Lieferbedingungen.....	9
7.1 Allgemeines.....	9
7.2 Anerkennung der Hersteller.....	9
7.3 Weitere geänderte Anforderungen .....	9
7.4 Gestrichene Anforderungen.....	9
8 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 Terms and definitions.....	5
4 Required characteristics .....	5
4.1 Configuration - Dimensions - Masses .....	5
4.2 Tolerances of form and position .....	5
4.3 Materials .....	5
4.4 Surface treatment .....	5
5 Designation .....	7
6 Marking .....	8
7 Technical specification .....	8
7.1 General.....	8
7.2 Approval of manufacturers .....	8
7.3 Other modified requirements .....	8
7.4 Requirements deleted.....	9
8 Oversized bolts .....	9
Annex A (informative) Standard evolution form.....	10