

E DIN EN 2886:2019-06 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2019-05-17

Luft- und Raumfahrt - Flachkopf-Passschrauben mit Flügelkreuzschlitz kurzes Gewinde, aus legiertem Stahl, verkadmet - Klasse: 900 MPa (bei Raumtemperatur)/235 °C; Deutsche und Englische Fassung FprEN 2886:2019

Aerospace series - Screws, 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 FprEN 2886:2019

Inhalt	Seite
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.....	7
6 Kennzeichnung.....	8
7 Technische Lieferbedingungen.....	8
7.1 Anerkennung der Hersteller.....	8
7.2 Weitere veränderte Anforderungen	8
7.3 Gestrichene Anforderungen.....	9
8 Schrauben mit Übermaß-Schaftdurchmesser.....	9
Anhang A (informativ) Übersicht der Änderungen zur Vorgängerversion.....	10