

E DIN EN 2885:2019-06 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2019-05-10

Luft- und Raumfahrt - Flachkopfschrauben mit Flügelkreuzschlitz, kurzes Gewinde, aus legiertem Stahl, verkadmet - Klasse: 900 MPa (bei Raumtemperatur)/235 °C; Deutsche und Englische Fassung FprEN 2885:2019

Aerospace series - Screws, pan head, offset cruciform recess, coarse tolerance normal shank, short thread, in alloy steel, cadmium plated - Classification: 900 MPa (at ambient temperature)/235 °C; German and English version FprEN 2885:2019

Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Erforderliche Eigenschaften	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 Spezifikation	9
7.1 Herstellerzulassung.....	9
7.2 Weiter geänderte Anforderungen.....	9
7.3 Gestrichene Anforderungen.....	9
Anhang A (informativ) Übersicht der Änderungen zur Vorgängerversion.....	10