

E DIN EN 3636:2025-09 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2025-07-25

Luft- und Raumfahrt - Flachkopfschrauben mit geripptem Flügelkreuzschlitz, Dünnschaft, langes Gewinde, aus hochwarmfestem Stahl FE-PA92HT (A286), versilbert - Klasse: 900 MPa/650 °C; Deutsche und Englische Fassung prEN 3636:2025

Aerospace series - Screws, reduced pan head, offset cruciform recess, relieved shank, long thread, in heat resisting steel FEPA92HT (A286), silver plated - Classification: 900 MPa/650 °C; German and English version prEN 3636:2025

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Anforderungen.....	6
4.1 Ausführung — Maße — Grenzabmaße.....	6
4.2 Werkstoff	7
4.3 Oberflächenbehandlung.....	7
5 Bezeichnung.....	10
6 Kennzeichnung.....	10
7 Technische Lieferbedingungen.....	10
Bilder	
Bild 1 — Ausführung.....	7
Tabellen	
Tabelle 1 — Maße	8
Tabelle 2 — Maßkennzahlen, Längen	9
Tabelle 2 — Kennzeichnungsklassen.....	10