

# E DIN EN 3241:2026-05 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2026-03-27

Luft- und Raumfahrt - Klemmmutter, selbstsichernd, aus hochwarmfestem Stahl FE-PA92HT (A286), versilbert - Klasse: 1100 MPa (bei Raumtemperatur)/425 °C; Deutsche und Englische Fassung prEN 3241:2026

Aerospace series - Nut, self-locking, clip, in heat resisting steel FE-PA92HT (A286), silver coated - Classification: 1100 MPa (at ambient temperature)/425 °C; German and English version prEN 3241:2026

---

## Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe.....	6
4 Anforderungen.....	7
4.1 Ausführung — Maße — Grenzabmaße — Massen.....	7
4.2 Werkstoff.....	7
4.3 Oberflächenbehandlung.....	7
5 Bezeichnung.....	10
6 Kennzeichnung.....	10
7 Technische Lieferbedingungen.....	10
7.1 Allgemeines.....	10
7.2 Zulassung des Herstellers.....	10
7.3 Qualifikation der Muttern.....	10
Literaturhinweise.....	11

## Bilder

Bild 1 — Ausführung.....	8
--------------------------	---

## Tabellen

Tabelle 1 — Maße und Massen.....	9
----------------------------------	---