

# DIN EN 4048:2006-10 (D)

Luft- und Raumfahrt - Muttern, selbstsichernd, MJ Gewinde, aus hochwarmfester Nickelbasislegierung NI-PH2601 (Inconel 718), MoS<sub>2</sub>-beschichtet - Klasse: 1550 MPa (bei Raumtemperatur) / 425 °C - Technische Lieferbedingungen; Deutsche und Englische Fassung EN 4048:2004

---

| Inhalt                         | Seite |
|--------------------------------|-------|
| Vorwort .....                  | 3     |
| 1 Anwendungsbereich .....      | 4     |
| 2 Normative Verweisungen ..... | 4     |
| 3 Begriffe .....               | 5     |
| 4 Qualitätssicherung .....     | 7     |
| 4.1 Qualifikation .....        | 7     |
| 4.2 Annahme .....              | 7     |
| 4.2.1 Zweck.....               | 7     |
| 4.2.2 Bedingungen.....         | 7     |
| 4.2.3 Verantwortung .....      | 7     |
| 4.2.4 Abnahmeprüfzeugnis.....  | 7     |
| 5 Anforderungen.....           | 8     |