

# DIN EN 4321:2006-03 (D)

**Luft- und Raumfahrt - Zwölfkantschrauben, mit Löchern für Sicherungsdraht, Dünnschaft, langes Gewinde, aus hochwarmfester Nickelbasislegierung NI-PH2601 (Inconel 718), versilbert - Klasse: 1550 MPa (bei Raumtemperatur)/650 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 4321:2004**

---

| <b>Inhalt</b>                               | <b>Seite</b> |
|---|--------------|
| <b>Vorwort .....</b>                        | <b>3</b>     |
| <b>1 Anwendungsbereich .....</b>            | <b>4</b>     |
| <b>2 Normative Verweisungen .....</b>       | <b>4</b>     |
| <b>3 Anforderungen.....</b>                 | <b>4</b>     |
| <b>4 Bezeichnung .....</b>                  | <b>10</b>    |
| <b>5 Kennzeichnung.....</b>                 | <b>10</b>    |
| <b>6 Technische Lieferbedingungen .....</b> | <b>10</b>    |