

# DIN EN 4011:2006-10 (D)

Luft- und Raumfahrt - Zwölfkantmuttern, selbstsichernd, aus hochwarmfester Nickelbasislegierung NI-PH2601 (Inconel 718), versilbert - Klasse: 1550 MPa (bei Raumtemperatur)/600 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 4011:2004

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....		<b>3</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Anforderungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3.1</b>	<b>Ausführung — Maße — Grenzabmaße — Massen</b> .....	<b>4</b>
<b>3.2</b>	<b>Werkstoff</b> .....	<b>4</b>
<b>3.3</b>	<b>Oberflächenbehandlung</b> .....	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Bezeichnung</b> .....	<b>6</b>
<b>5</b>	<b>Kennzeichnung</b> .....	<b>6</b>
<b>6</b>	<b>Technische Lieferbedingungen</b> .....	<b>6</b>