

# DIN 65447:2016-08 (D)

**Luft- und Raumfahrt - Zwölfkant-Passschrauben mit MJ-Gewinde, mit mittlerer Gewindelänge, aus korrosionsbeständiger Nickellegierung - Nennzugfestigkeit 1 550 MPa für Temperaturen bis 315 °C**

---

<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 Maße, Bezeichnung</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Werkstoff</b> .....	<b>8</b>
<b>5 Ausführung</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Gewinde</b> .....	<b>8</b>
<b>7 Oberflächenbehandlung</b> .....	<b>8</b>
<b>8 Kennzeichnung</b> .....	<b>8</b>
<b>9 Technische Lieferbedingungen</b> .....	<b>8</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>9</b>