

# DIN EN 3294:2008-12 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - T-Kopf-Passschrauben, aus hochwarmfester Nickelbasislegierung NI-P101HT (Waspaloy), blank für hohe Muttern - Klasse: 1210 MPa/730 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 3294:2008

Aerospace series - Bolts, T-head, close tolerance, in heat resisting nickel base alloy NI-P101HT (Waspaloy), uncoated for increased height nuts - Classification: 1210 MPa/730 °C; German and English version EN 3294:2008

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
1	Anwendungsbereich .....	4
2	Normative Verweisungen .....	4
3	Anforderungen .....	4
3.1	Ausführung, Maße, Grenzabmaße, Massen .....	4
3.2	Werkstoff .....	4
3.3	Oberflächenbehandlung .....	4
3.4	Oberfläche des Gewindes .....	5
4	Bezeichnung.....	8
5	Kennzeichnung .....	8
6	Technische Lieferbedingungen.....	8
<b>Bilder</b>		
Bild 1 — Ausführung .....		5
<b>Tabellen</b>		
Tabelle 1 — Maße .....		6
Tabelle 2 — Längen und Massen .....		6

# Contents

Page

1	Scope .....	4
2	Normative references .....	4
3	Required characteristics .....	4
3.1	Configuration, dimensions, tolerances, masses .....	4
3.2	Material .....	4
3.3	Surface treatment .....	4
3.4	Thread surface .....	4
4	Designation .....	8
5	Marking .....	8
6	Technical specification .....	8

## Figures

Figure 1 — Configuration .....	5
--------------------------------	---

## Tables

Table 1 — Dimensions .....	5
Table 2 — Lengths and masses .....	6