

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

Inhalt		Seite
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
Bilder		
Bild 1 — Ausführung		5
Tabellen		
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