

# DIN 65324:2020-10 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Flachkopf-Passschrauben mit geripptem Flügelkreuzschlitz und kurzem MJ-Gewinde, aus Titanlegierung, Nennzugfestigkeit 1 100 MPa, für Temperaturen bis 315 °C; Text Deutsch und Englisch

Aerospace series - Pan head bolts, close tolerance, with internal offset cruciform ribbed drive recess and short-length MJ thread, titanium alloy, nominal tensile strength 1 100 MPa, for temperatures up to 315 °C; Text in German and English

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Anforderungen.....	4
4.1 Ausführung — Maße — Masse.....	4
4.2 Werkstoff .....	9
4.3 Gewinde.....	9
4.4 Oberflächenbehandlung.....	9
5 Bezeichnung.....	9
6 Kennzeichnung.....	9
7 Technische Lieferbedingungen.....	9
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Flachkopf-Passschraube .....	6
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Maße .....	6
Tabelle 2 — Masse .....	7

# Contents

	Page
Foreword .....	3
1 Scope .....	4
2 Normative references .....	4
3 Terms and definitions.....	4
4 Requirements.....	5
4.1 Configuration — Dimensions — Mass.....	5
4.2 Material .....	8
4.3 Thread .....	8
4.4 Surface treatment.....	9
5 Designation.....	9
6 Marking .....	9
7 Technical specification.....	9

## Figures

Figure 1 — Pan head bolt.....	5
-------------------------------	---

## Tables

Table 1 — Dimensions .....	6
Table 2 — Mass.....	7