

# DIN EN 4178:2017-03 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Flachkopfschrauben mit Sechs-Bogenzahn, mit mittlerer Gewindelänge, aus Titanlegierung, anodisiert, MoS<(Index)2>-geschmiert - Klasse: 1 100 MPa (bei Raumtemperatur)/315 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 4178:2017

Aerospace series - Screws, pan head, six lobe recess, coarse tolerance normal shank, medium length thread, in titanium alloy, anodized, MoS<(Index)2> lubricated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature) / 315 °C; German and English version EN 4178:2017

---

| Inhalt   | Seite |
|--|-------|
| Europäisches Vorwort.....  | 3     |
| 1 Anwendungsbereich.....   | 4     |
| 2 Normative Verweisungen .....   | 4     |
| 3 Anforderungen.....   | 5     |
| 4 Bezeichnung.....   | 8     |
| 5 Kennzeichnung.....   | 8     |
| 6 Technische Lieferbedingungen.....                                      | 8     |
| Anhang A (informativ) Übersicht der Änderungen zur Vorgängerversion..... | 9     |

## Contents

|  | Page |
|--|------|
| European foreword .....                            | 3    |
| 1 Scope.....                                       | 4    |
| 2 Normative references.....                        | 4    |
| 3 Required characteristics .....                   | 5    |
| 4 Designation .....                                | 8    |
| 5 Marking.....                                     | 8    |
| 6 Technical specification .....                    | 8    |
| Annex A (informative) Standard evolution form..... | 9    |