

# DIN EN 2868:2019-08 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Flache Kronenmuttern, normale Höhe, normale Schlüsselweite, aus hochwarmfestem Stahl, versilbert - Klasse: 1 100 MPa (bei Raumtemperatur)/650 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 2868:2019

Aerospace series - Nuts, hexagonal, slotted/castellated, normal height, normal across flats, in heat resisting steel, silver plated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature)/650 °C; German and English version EN 2868:2019

---

| Inhalt                              | Seite |
|-------------------------------------|-------|
| Europäisches Vorwort.....           | 3     |
| 1 Anwendungsbereich.....            | 4     |
| 2 Normative Verweisungen.....       | 4     |
| 3 Begriffe.....                     | 5     |
| 4 Anforderungen.....                | 5     |
| 4.1 Ausführung — Maße — Massen..... | 5     |
| 4.2 Werkstoffe.....                 | 5     |
| 4.3 Oberflächenbehandlung.....      | 5     |
| 5 Benennung.....                    | 8     |
| 6 Kennzeichnung.....                | 8     |
| 7 Technische Spezifikation.....     | 8     |

| Contents                        | Page |
|---------------------------------|------|
| European foreword.....          | 3    |
| 1 Scope.....                    | 4    |
| 2 Normative references.....     | 4    |
| 3 Terms and definitions.....    | 5    |
| 4 Required characteristics..... | 5    |
| 5 Designation.....              | 8    |
| 6 Marking.....                  | 8    |
| 7 Technical specification.....  | 8    |