

# DIN EN 2852:2010-09 (D/E)

Luft- und Raumfahrt\_ - Sechskantmuttern, normale Höhe, normale Schlüsselweite, aus hochwarmfestem Stahl, passiviert\_ - Klasse: 1100 MPa/650\_°C; Deutsche und Englische Fassung EN\_2852:2010

Aerospace series\_ - Nuts, hexagonal, plain, normal height, normal across flats, heat resisting steel passivated\_ - Classification: 1100 MPa/650\_°C; German and English version EN\_2852:2010

---

## Inhalt

	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Anforderungen .....	5
4 Bezeichnung .....	8
5 Kennzeichnung .....	8
6 Technische Lieferbedingungen .....	8

## Contents

	Page
Foreword .....	3
1 Scope .....	4
2 Normative references .....	4
3 Required characteristics .....	5
4 Designation .....	7
5 Marking .....	8
6 Technical specification .....	8