

DIN EN 4844:2022-12 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - 100°-Senkkopfschraube mit Spiral-Antrieb, Gewinde annähernd bis Kopf, aus korrosionsbeständigem und hochwarmfestem Stahl, passiviert - Klasse: 1 100 MPa (bei Raumtemperatur)/425 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 4844:2022

Aerospace series - Screws, 100° countersunk normal head, Spiral Drive Recess, threaded to head, in heat and corrosion resisting steel, passivated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature)/425 °C; German and English version EN 4844:2022

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Anforderungen	6
4.1 Ausführung — Maße — Massen	6
4.2 Form- und Lagetoleranzen	8
4.3 Werkstoffe	8
4.4 Behandlung der Oberfläche	8
5 Bezeichnung.....	8
6 Kennzeichnung.....	8
7 Technische Lieferbedingungen.....	9
Literaturhinweise	10