

# DIN EN 2550:1993-03 (D/E)

Luft- und Raumfahrt; Vollniete mit 100° normalem Senkkopf, aus Aluminium 1050A, Inch-Reihe; Deutsche Fassung EN 2550:1992

Aerospace series; rivets, solid, 100° normal countersunk head, in aluminium 1050A, inch based series; german version EN 2550:1992

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	2
1 Anwendungsbereich .....	2
2 Normative Verweisungen .....	2
3 Anforderungen.....	3
3.1 Ausführung - Maße - Massen .....	3
3.2 Werkstoff.....	3
4 Bezeichnung .....	4
5 Kennzeichnung.....	4
5.1 Kennzeichnung der Vollniete .....	4
5.2 Kennzeichnung des Werkstoffes.....	5
6 Technische Lieferbedingungen .....	5

Contents	Page
Foreword .....	2
1 Scope .....	2
2 Normative references.....	2
3 Required characteristics .....	3
3.1 Configuration - Dimensions - Masses .....	3
3.2 Material .....	3
4 Designation .....	4
5 Marking.....	4
5.1 Rivet identification .....	4
5.2 Material .....	5
6 Technical specification.....	5