

# DIN EN 3383:2013-01 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Sicherungsringe, axial in Bohrungen montierbar, aus Stahl, vakuumverkadmet; Deutsche und Englische Fassung EN 3383:2012

Aerospace series - Rings retaining, internal, axial mounting, steel, vacuum cadmium plated; German and English version EN 3383:2 012

---

## Inhalt

Seite

Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Anforderungen .....	4
3.1 Konfiguration — Maße — Massen .....	4
3.2 Werkstoffe .....	4
3.3 Oberflächenbehandlung .....	4
4 Bezeichnung .....	8
5 Kennzeichnung .....	8
6 Technische Lieferbedingungen .....	8
7 Montage .....	8

## Contents

Page

Foreword .....	3
1 Scope and field of application .....	4
2 Normative references .....	4
3 Required characteristics .....	4
3.1 Configuration -- Dimensions -- Masses .....	4
3.2 Materials .....	4
3.3 Surface treatment .....	4
4 Designation .....	8
5 Marking .....	8
6 Technical specification .....	8
7 Mounting .....	8