

DIN EN 3628:2023-11 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Sicherungsdraht, gezogen - Korrosionsbeständiger Stahl;
Deutsche und Englische Fassung EN 3628:2023

Aerospace series - Lockwire, drawn - Corrosion resisting steel; German and English
version EN 3628:2023

Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Anforderungen	6
4.1 Werkstoff	6
4.2 Form	6
4.3 Maße und Massen.....	7
4.3.1 Durchmesser und Massen.....	7
4.3.2 Grenzabmaße für Durchmesser	7
4.4 Rundheit.....	7
4.5 Längen.....	7
5 Bezeichnung.....	7
Anhang A (informativ) Allgemeines Änderungsdatenblatt.....	8
Literaturhinweise	9

Bilder

Bild 1 — Durchmesser des Drahtes.....	6
---------------------------------------	---

Tabellen

Tabelle 1 — Durchmesser und Massen.....	7
Tabelle 2 — Grenzabmaße für Durchmesser.....	7
Tabelle A.1 — Eingeführte wesentliche Änderungen.....	8

Contents

Page

European foreword	3
1 Scope.....	4
2 Normative references.....	4
3 Terms and definitions.....	4
4 Requirements.....	4
4.1 Material	4
4.2 Form.....	4
4.3 Dimensions and masses	5
4.3.1 Diameters and masses	5
4.3.2 Tolerances on diameters.....	5
4.4 Roundness.....	5
4.5 Lengths.....	5
5 Designation	5
Annex A (informative) Standard evolution form.....	6
Bibliography	7