

DIN EN 4634:2011-01 (D/E)

Luft- und Raumfahrt_ - 100°-Senkschrauben, kurzes Gewinde, Sechs-Bogenzahn, aus hochwarmfestem Stahl FE-PA2601 (A286), passiviert_ - Klasse: 900_MPa (bei Raumtemperatur)_/ 650_°C;
Deutsche und Englische Fassung EN_4634:2009

Aerospace series_ - Screws, 100° countersunk head, six lobe recess, short thread, in heat resisting steel FE-PA2601 (A286), passivated_ - Classification: 900_MPa (at ambient temperature)_/ 650_°C;
German and English version EN_4634:2009

Inhalt

	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Erforderliche Eigenschaften	4
3.1 Konfiguration — Maße — Grenzabmaße — Massen	4
3.2 Werkstoffe	4
3.3 Oberflächenbehandlung	5
3.4 Grenzabmaße von Form und Lage	5
4 Bezeichnung	7
5 Kennzeichnung	7
6 Technische Lieferbedingungen	7

Contents

	Page
Foreword	3
1 Scope	4
2 Normative references	4
3 Required characteristics	4
3.1 Configuration – Dimensions – Tolerances – Masses	4
3.2 Materials	4
3.3 Surface treatment	5
3.4 Tolerances of form and position	5
4 Designation	6
5 Marking	7
6 Technical specification	7