

DIN EN 3388:2009-07 (D/E)

Luft- und Raumfahrt –Verbindungselemente mit Außengewinde aus hochwarmfesterNickelbasislegierung NI-PH2601 (Inconel 718) –Klasse: 1 275 MPa/650 °C – Herstellverfahren nach Wahl – TechnischeLieferbedingungen; Deutsche und Englische Fassung EN 3388:2009

Aerospace series –Fasteners, externally threaded, in heat resisting nickel base alloy NI-PH2601(Inconel 718) –Classification: 1 275 MPa/650 °C – Manufacturing method optional – Technicalspecification;German and English version EN 3388:2009

Inhalt

	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Zertifizierung und Qualitätssicherung	7
4.1 Abnahme.....	7
4.1.1 Zweck	7
4.1.2 Bedingungen	7
4.2 Zertifizierung des Qualitätssicherungssystems.....	7
4.2.1 Zweck	7
4.2.2 Anforderungen und Verfahren	7
4.3 Verantwortlichkeit für die Prüfungen.....	7
4.4 Abnahmeprüfzeugnis	7

Contents

	Page
Foreword.....	3
1 Scope	4
2 Normative references	4
3 Terms and definitions	5
4 Certification and quality assurance	6