

DIN EN 3833:2005-09 (D)

Luft- und Raumfahrt - Schrauben, MJ-Gewinde, aus hochwarmfester Nickelbasislegierung NI-PH2601 (Inconel 718), passiviert - Klasse: 1550 MPa (bei Raumtemperatur)/650 °C - Technische Lieferbedingungen; Deutsche und Englische Fassung EN 3833:2004

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Qualitätssicherung	6
5 Anforderungen	7
Anhang A (normativ) Passivieren von Schrauben	26
Anhang B (informativ) Zugfestigkeit, Zeitstandfestigkeit und Zeitfestigkeit im Zugschwellbereich — Querschnittsflächen und Prüfkraftformeln	27