

DIN EN 3915:2008-12 (D)

Luft- und Raumfahrt - Gewindeeinsätze, dünnwandig, selbstsichernd, MJ-Gewinde, aus hochwarmfester Nickelbasislegierung NI-PH2601 (NI-P100HT, Inconel 718), zur Nacharbeit von Bauteilen - Klasse: 1275 MPa (bei Raumtemperatur)/ 550 °C - Technische Lieferbedingungen; Deutsche und Englische Fassung EN 3915:2008

Inhalt		Seite
Vorwort		3
1 Anwendungsbereich		4
2 Normative Verweisungen		4
3 Begriffe		5
4 Qualitätssicherung		7
4.1 Qualifikation		7
4.1.1 Zweck		7
4.1.2 EN 9133		7
4.2 Abnahme		8
4.2.1 Zweck		8
4.2.2 Bedingungen		8
4.2.3 Verantwortlichkeit		8
4.2.4 Abnahmeprüfzeugnis		8
5 Anforderungen		8