

DIN EN 3018:2020-02 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Hochwarmfeste Legierung NI-PH2801 (NiCr16Fe7Ti3Nb1Al1) - Mit selbstverzehrender Elektrode umgeschmolzen - Drähte, kaltgezogen, für die Herstellung von Gewindeeinsätzen - D <kleiner => 3 mm; Deutsche und Englische Fassung EN 3018:2019

Aerospace series - Heat resisting alloy NI-PH2801 (NiCr16Fe7Ti3Nb1Al1) - Consumable electrode remelted - Cold drawn wire for the manufacture of thread inserts - D <kleiner => 3 mm; German and English version EN 3018:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Anforderungen.....	5
Literaturhinweise	9

Contents	Page
European foreword	3
Introduction	4
1 Scope.....	5
2 Normative references.....	5
3 Terms and definitions	5
4 Requirements.....	5
Bibliography.....	8