

# DIN EN 2818:2009-11 (D,E)

Luft- und Raumfahrt\_ - Stahl FE-PM1802 (X5CrNiCu15-5)\_ - Mit selbstverzehrender Elektrode umgeschmolzen\_ - Lösungsgeglüht und ausgelagert\_ - Schmiedestücke\_ - a\_oder\_D\_<kleiner =>\_200\_mm\_ - R<(Index)m>\_<größer =>\_1070\_MPa; Deutsche und Englische Fassung EN\_2818:2009

Aerospace series\_ - Steel FE-PM1802 (X5CrNiCu15-5)\_ - Consumable electrode remelted\_ - Solution treated and precipitation treated\_ - Forgings\_ - a\_or\_D\_<kleiner =>\_200\_mm\_ - R<(Index)m>\_<größer =>\_1070\_MPa; German and English version EN\_2818:2009

---

## Inhalt

Seite

Vorwort .....	3
Einleitung.....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen.....	5
Literaturhinweise .....	9

## Contents

Page

Foreword.....	3
Introduction .....	4
1 Scope .....	5
2 Normative references .....	5
Bibliography.....	9