

DIN EN 4675:2011-09 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Titan Ti-P63002 (Ti5Al5Mo5V3Cr0.4Fe) - R<(Index)>m <größer
=> 1 300 MPa - Stangen - D<(Index)>e <kleiner> 110 mm; Deutsche und Englische
Fassung EN 4675:2011

Aerospace series - Titanium Ti-P63002 (Ti5Al5Mo5V3Cr0.4Fe) - R<(Index)>m <größer
=> 1 300 MPa - Bars - D<(Index)>e <kleiner> 110 mm; German and English version EN
4675:2011

Inhalt

| | |
|--------------------------------|---|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |

Contents

| | Page |
|------------------------------|------|
| Foreword..... | 3 |
| Introduction..... | 4 |
| 1 Scope | 5 |
| 2 Normative references | 5 |