

# DIN EN 3311:2024-04 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Titanlegierung TI-P64001 (Ti-6Al-4V) - Geglüht - Stangen zum Zerspanen - D ? 300 mm - 900 MPa ? R<(Index)m> ? 1160 MPa; Deutsche und Englische Fassung EN 3311:2023

Aerospace series - Titanium alloy TI-P64001 (Ti-6Al-4V) - Annealed - Bars for machining - D ? 300 mm - 900 MPa ? R<(Index)m> ? 1160 MPa; German and English version EN 3311:2023

---

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

Contents	Page
European foreword.....	3
Introduction.....	3
1 Scope.....	5
2 Normative references.....	5
3 Terms and definitions.....	5
4 Requirements.....	5
Bibliography.....	9