

# DIN EN 3351:2012-12 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Titanlegierung Ti-4Al-4Mo-2Sn - Lösungsgeglüht und  
ausgelagert - Schmiedestücke - De <kleiner => 150 mm; Deutsche und Englische  
Fassung EN 3351:2012

Aerospace series - Titanium alloy Ti-4Al-4Mo-2Sn - Solution treated and aged -  
Forgings - De <kleiner => 150 mm; German and English version EN 3351:2012

---

| <b>Inhalt</b>                 | <b>Seite</b> |
|-------------------------------|--------------|
| Vorwort .....                 | 3            |
| Einleitung.....               | 4            |
| 1 Anwendungsbereich .....     | 5            |
| 2 Normative Verweisungen..... | 5            |

| <b>Contents</b>              | <b>Page</b> |
|------------------------------|-------------|
| Foreword .....               | 3           |
| Introduction .....           | 4           |
| 1 Scope .....                | 5           |
| 2 Normative references ..... | 5           |