

DIN EN 2252:2025-04 (D/E)

**Luft- und Raumfahrt - Stahl 15CrMoV6 (1.7334) - Schmiedestücke - $D_e \leq 100$ mm
- $1\ 080\ \text{MPa} \leq R_m \leq 1\ 250\ \text{MPa}$; Deutsche und Englische Fassung EN 2252:2024**

Aerospace series - Steel 15CrMoV6 (1.7334) - Forgings - $D \leq 100$ mm - $1\ 080\ \text{MPa} \leq R_m \leq 1\ 250\ \text{MPa}$; German and English version EN 2252:2024

| 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 | 9 |