

# 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**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Anforderungen.....	5
Literaturhinweise .....	9

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