

# DIN EN 3365:2025-11 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Stahl X15CrNi17-3 (1.4057) - Lufterschmolzen - Weichgeglüht - Schmiedevormaterial - a oder D ? 300 mm; Deutsche und Englische Fassung EN 3365:2025

Aerospace series - Steel X15CrNi17-3 (1.4057) - Air melted - Softened - Forging stock - a or D ? 300 mm; German and English version EN 3365:2025

---

<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