

DIN EN 3359:2025-11 (D/E)

**Luft- und Raumfahrt - Stahl X3CrNiMoAl13-8-2 (1.4534) -
Vakuuminduktionserschmolzen und mit selbstverzehrender Elektrode
umgeschmolzen - Weichgeglüht - Schmiedevormaterial - a oder D ? 300 mm;
Deutsche und Englische Fassung EN 3359:2025**

**Aerospace series - Steel X3CrNiMoAl13-8-2 (1.4534) - Vacuum induction melted and
consumable electrode remelted - Softened - Forging stocks - a or D ? 300 mm;
German and English version EN 3359:2025**

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