

DIN EN 3531:2025-11 (D/E)

**Luft- und Raumfahrt - Stahl X2NiCoMo18-8-5 (1.6359) -
Vakuuminduktionserschmolzen und vakuumlichtbogenumgeschmolzen -
Lösungsgeglüht und ausscheidungsgehärtet - Bleche und Bänder - a ? 6 mm - 1 750
MPa ? R<(Index)m> ? 2 000 MPa; Deutsche und Englische Fassung EN 3531:2025**

**Aerospace series - Steel X2NiCoMo18-8-5 (1.6359) - Vacuum induction melted and
vacuum arc remelted - Solution treated and precipitation treated - Sheets and strips -
a ? 6 mm - 1 750 MPa ? R<(Index)m> ? 2 000 MPa; German and English version EN
3531:2025**

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