

E DIN EN 4318:2025-05 (D)

Erscheinungsdatum: 2025-04-18

Luft- und Raumfahrt - Hochwarmfeste Legierung X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - Mit selbstverzehrender Elektrode umgeschmolzen - Lösungsgeglüht und ausscheidungsgehärtet - Stangen und Profile - $D_e \leq 100$ mm - $R_m \geq 960$ MPa; Deutsche Fassung ASD-STAN prEN 4318:2025

Inhalt

Seite

Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Anforderungen.....	5
Literaturhinweise	9