

E DIN EN 3678:2025-05 (D)

Erscheinungsdatum: 2025-04-18

Luft- und Raumfahrt - Stahl X5CrNiCu17-4 (1.4542) - Lufterschmolzen -
Lösungsgeglüht und ausscheidungsgehärtet - Schmiedestücke - a oder D
 ≤ 200 mm - $R_m \geq 930$ MPa; Deutsche Fassung ASD-STAN prEN 3678:2025

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