

DIN EN 10228-4:1999-10 (D)

Zerstörungsfreie Prüfung von Schmiedestücken aus Stahl - Teil 4: Ultraschallprüfung von Schmiedestücken aus austenitischem und austenitisch-ferritischem nichtrostendem Stahl; Deutsche Fassung EN 10228-4:1999

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Definitionen	3
4 Vereinbarungen	3
5 Schriftliche Prüfanweisung	3
6 Personalqualifikation	4
7 Prüfeinrichtung und Zubehör	4
8 Routinemäßige Justierung und Überprüfung	4
9 Fertigungsstufe	4
10 Oberflächenbeschaffenheit	4
11 Empfindlichkeit	5
12 Durchführung der Prüfung	5
13 Klasseneinteilung	8
14 Registriergrenzen und Zulässigkeitskriterien	11
15 Größenbestimmung	12
16 Prüfbericht	12
Anhang A (informativ) Größte erfaßbare Tiefe bei der Prüfung mit Winkeleinschallung in Umfangsrichtung	13
Anhang B (informativ) Anzeigenamplitude in dB, bezogen auf die Bezugslinie	14
Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen	14