

# 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

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
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