

# E DIN EN ISO 9016:2020-08 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2020-07-17

**Zerstörende Prüfung von Schweißverbindungen an metallischen Werkstoffen - Kerbschlagbiegeversuch - Probenlage, Kerbrichtung und Beurteilung (ISO/DIS 9016:2020); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 9016:2020**

**Destructive tests on welds in metallic materials - Impact tests - Test specimen location, notch orientation and examination (ISO/DIS 9016:2020); German and English version prEN ISO 9016:2020**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen.....	5
3 Begriffe.....	5
4 Kurzbeschreibung.....	5
5 Bezeichnungsverfahren.....	5
5.1 Buchstabensystem.....	5
5.2 Zeichen.....	6
5.3 Zusätzliche Informationen.....	6
6 Bezeichnungsbeispiele.....	6
7 Beurteilung.....	9
8 Prüfbericht.....	9
Anhang A (informativ) Beispiel für einen Prüfbericht.....	10
Literaturhinweise.....	11