

# DIN EN ISO 7438:2005-10 (D)

Metallische Werkstoffe - Biegeversuch (ISO 7438:2005); Deutsche Fassung EN ISO 7438:2005

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Formelzeichen und Benennungen.....	4
3 Kurzbeschreibung .....	4
4 Prüfeinrichtung.....	5
4.1 Allgemeines .....	5
4.2 Biegevorrichtung mit Auflagerrollen und einem Biegestempel .....	7
4.3 Biegevorrichtung mit einer v-förmigen Matrize .....	7
4.4 Biegevorrichtung mit einem Klemmechanismus.....	7
5 Probe.....	8
5.1 Allgemeines .....	8
5.2 Kanten von rechteckigen Proben .....	8
5.3 Probenbreite .....	8
5.4 Probendicke .....	8
5.5 Proben aus Gussstücken, Schmiedeteilen und anderen Halbzeugen.....	9
5.6 Vereinbarungen für Proben größerer Dicke und Breite .....	9
5.7 Probenlänge.....	9
6 Durchführung.....	9
7 Darstellung der Ergebnisse.....	12
8 Prüfbericht .....	12
Anhang A (informativ) Bestimmung des Biegewinkels aus der Vorschubbewegung des Biegestempels .....	13