

# DIN EN ISO 7438:2012-03 (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 .....	6
4.3 Biegevorrichtung mit einer v-förmigen Matrize .....	6
4.4 Biegevorrichtung mit einem Klemmmechanismus.....	6
5 Probe.....	7
5.1 Allgemeines .....	7
5.2 Kanten von rechteckigen Proben .....	7
5.3 Probenbreite .....	7
5.4 Probendicke .....	7
5.5 Proben aus Gussstücken, Schmiedeteilen und anderen Halbzeugen.....	8
5.6 Vereinbarungen für Proben größerer Dicke und Breite .....	8
5.7 Probenlänge .....	8
6 Durchführung.....	8
7 Auswertung der Ergebnisse.....	9
8 Prüfbericht .....	9
Anhang A (informativ) Bestimmung des Biegewinkels aus der Vorschubbewegung des Biegestempels .....	10