

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