

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 Klemmmechanismus.....	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