

DIN EN 10251:2015-11 (D)

Magnetische Werkstoffe - Verfahren zur Bestimmung der geometrischen Kenngrößen von Elektroblech und -band; Deutsche Fassung EN 10251:2015

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Prüfverfahren	5
4.1 Ebenheit	5
4.1.1 Probe.....	5
4.1.2 Messverfahren	5
4.2 Bogigkeit	5
4.2.1 Probe.....	5
4.2.2 Messverfahren	5
4.3 Kantenkrümmung.....	5
4.3.1 Probe.....	5
4.3.2 Messverfahren	5
4.4 Schnittlinienabweichung aufgrund innerer Spannungen	5
4.4.1 Probe.....	5
4.4.2 Messverfahren	5
4.5 Grathöhe.....	6
4.5.1 Probe.....	6
4.5.2 Messverfahren	6
5 Prüfbericht	6
Literaturhinweise.....	13