

DIN EN 10349:2010-02 (D)

Stahlguss - Austenitischer Manganstahlguss; Deutsche Fassung EN 10349:2009

Inhalt	Seite
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
■ 3 Begriffe	5
■ 4 Vom Käufer anzugebende Informationen	5
■ 5 Bezeichnung	6
■ 6 Herstellung	6
■ 6.1 Herstellungsverfahren	6
■ 6.1.1 Erschmelzung	6
6.1.2 Wärmebehandlung	6
■ 7 Anforderungen.....	6
■ 7.1 Allgemeines	6
■ 7.2 Werkstoff	6
7.2.1 Chemische Zusammensetzung.....	6
7.2.2 Mechanische Eigenschaften	6
7.2.3 Mikrostruktur	7
■ 7.3 Gussstück	7
8 Ermittlung von Prüfmerkmalen und Bescheinigungen über Werkstoffprüfungen.....	7
■ 8.1 Allgemeines	7
8.2 Prüfung	7
■ 8.2.1 Arten der Prüfung	7
■ 8.2.2 Nichtspezifische Prüfung(en).....	7
■ 8.2.3 Spezifische Prüfung(en)	7
■ 8.2.4 Laufende Überwachung.....	7
8.2.5 Ort der spezifischen Prüfung	7
8.2.6 Vorlage zur spezifischen Prüfung durch einen Abnahmevertragsauftrag	7
■ 8.3 Probenahme bei Prüfeinheiten	8
■ 8.4 Probekörper (Prüfblöcke)	8
8.5 Prüfverfahren	8
■ 8.6 Ungültigkeit von Prüfungen	8
■ 8.7 Wiederholungsprüfungen.....	8
■ 8.8 Aussortieren und Nachbehandlung	8
■ 9 Kennzeichnung	8
■ 10 Verpackung und Oberflächenschutz.....	8
■ 11 Beanstandungen	8
12 Zusatzinformationen	8