

DIN EN 10149-2:1995-11 (D)

Warmgewalzte Flacherzeugnisse aus Stählen mit hoher Streckgrenze zum Kaltumformen - Teil 2: Lieferbedingungen für thermomechanisch gewalzte Stähle; Deutsche Fassung EN 10149-2:1995

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Definitionen	3
4 Bestellangaben	3
4.1 Allgemeines	3
4.2 Zusätzliche Anforderungen	3
5 Maße, Masse und Grenzabmaße	3
5.1 Maße und Grenzabmaße	3
5.2 Masse	3
6 Sorteneinteilung und Bezeichnung	3
6.1 Sorteneinteilung	3
6.2 Bezeichnung	3
7 Technische Anforderungen	3
7.1 Erschmelzungsverfahren des Stahles	3
7.2 Lieferzustand	3
7.3 Chemische Zusammensetzung	3
7.4 Mechanische Eigenschaften	3
7.5 Technologische Eigenschaften	3
7.6 Oberflächenbeschaffenheit	3
7.7 Innere Beschaffenheit	3
8 Prüfung	3
8.1 Allgemeines	3
8.2 Vorlage zur Prüfung	4
8.3 Prüfeinheiten	4
8.4 Nachweis der chemischen Zusammensetzung	4
8.5 Vorbereitung von Probenabschnitten und Proben	4
8.6 Prüfverfahren	4
8.7 Wiederholungsprüfungen und Wiedervorlage zur Prüfung	4
8.8 Prüfbescheinigungen	4
9 Kennzeichnung	4
10 Beanstandungen	4
11 Zusätzliche Anforderungen	4
Anhang A (normativ) Probenlage	5
Anhang B (informativ) Liste der früheren Bezeichnungen vergleichbarer Stähle	6
Anhang C (informativ) Mindestwerte für die Biegehalbmesser beim Kaltumformen	6