

Verzeichnis abgedruckter Normen

(nach steigenden DIN-Nummern geordnet)

Dokument	Ausgabe	Titel	Seite
DIN 1599	1980-08	Kennzeichnungsarten für Stahl	1
DIN EN 1559-1	2011-05	Gießereiwesen – Technische Lieferbedingungen – Teil 1: Allgemeines; Deutsche Fassung EN 1559-1:2011	4
DIN EN 1559-2	2014-12	Gießereiwesen – Technische Lieferbedingungen – Teil 2: Zusätzliche Anforderungen an Stahlgussstücke; Deutsche Fassung EN 1559-2:2014	29
DIN EN 1560	2011-05	Gießereiwesen – Bezeichnungssystem für Gusseisen – Werkstoffkurzzeichen und Werkstoffnummern; Deutsche Fassung EN 1560:2011	55
DIN EN 10001	1991-03	Begriffsbestimmung und Einteilung von Roheisen; Deutsche Fassung EN 10001:1990	73
DIN EN 10020	2000-07	Begriffsbestimmung für die Einteilung der Stähle; Deutsche Fassung EN 10020:2000	80
DIN EN 10021	2007-03	Allgemeine technische Lieferbedingungen für Stahlerzeugnisse; Deutsche Fassung EN 10021:2006 ...	86
DIN EN 10027-1	2017-01	Bezeichnungssysteme für Stähle – Teil 1: Kurznamen; Deutsche Fassung EN 10027-1:2016	105
DIN EN 10027-2	2015-07	Bezeichnungssysteme für Stähle – Teil 2: Nummernsystem; Deutsche Fassung EN 10027-2:2015	132
DIN EN 10079	2007-06	Begriffsbestimmungen für Stahlerzeugnisse; Deutsche Fassung EN 10079:2007	147
DIN EN 10160	1999-09	Ultraschallprüfung von Flacherzeugnissen aus Stahl mit einer Dicke größer oder gleich 6 mm (Reflexionsverfahren); Deutsche Fassung EN 10160:1999	191
DIN EN 10163-1	2005-03	Lieferbedingungen für die Oberflächenbeschaffenheit von warmgewalzten Stahlerzeugnissen (Blech, Breitflachstahl und Profile) – Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 10163-1:2004 ..	201
DIN EN 10163-1 Ber 1	2007-05	Lieferbedingungen für die Oberflächenbeschaffenheit von warmgewalzten Stahlerzeugnissen (Blech, Breitflachstahl und Profile) – Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 10163-1:2004, Berichtigungen zu DIN EN 10163-1:2005-03; Deutsche Fassung EN 10163-1:2004/AC:2007	216
DIN EN 10163-2	2005-03	Lieferbedingungen für die Oberflächenbeschaffenheit von warmgewalzten Stahlerzeugnissen (Blech, Breitflachstahl und Profile) – Teil 2: Blech und Breitflachstahl; Deutsche Fassung EN 10163-2:2004	218

XIII

Dokument	Ausgabe	Titel	Seite
DIN EN 10163-3	2005-03	Lieferbedingungen für die Oberflächenbeschaffenheit von warmgewalzten Stahlerzeugnissen (Blech, Breitflachstahl und Profile) – Teil 3: Profile; Deutsche Fassung EN 10163-3:2004	229
DIN EN 10164	2005-03	Stahlerzeugnisse mit verbesserten Verformungseigenschaften senkrecht zur Erzeugnisoberfläche – Technische Lieferbedingungen; Deutsche Fassung EN 10164:2004	239
DIN EN 10168	2004-09	Stahlerzeugnisse – Prüfbescheinigungen – Liste und Beschreibung der Angaben; Deutsche Fassung EN 10168:2004	254
DIN EN 10204	2005-01	Metallische Erzeugnisse – Arten von Prüfbescheinigungen; Deutsche Fassung EN 10204:2004	268
DIN EN 10218-1	2012-03	Stahldraht und Drahterzeugnisse – Allgemeines – Teil 1: Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 10218-1:2012	279
DIN EN 10221	1996-01	Oberflächengüteklassen für warmgewalzten Stabstahl und Walzdraht – Technische Lieferbedingungen; Deutsche Fassung EN 10221:1995	293
DIN EN 10228-1	2016-10	Zerstörungsfreie Prüfung von Schmiedestücken aus Stahl – Teil 1: Magnetpulverprüfung; Deutsche Fassung EN 10228-1:2016	298
DIN EN 10228-2	2016-10	Zerstörungsfreie Prüfung von Schmiedestücken aus Stahl – Teil 2: Eindringprüfung; Deutsche Fassung EN 10228-2:2016	315
DIN EN 10228-3	2016-10	Zerstörungsfreie Prüfung von Schmiedestücken aus Stahl – Teil 3: Ultraschallprüfung von Schmiedestücken aus ferritischem oder martensitischem Stahl; Deutsche Fassung EN 10228-3:2016	328
DIN EN 10228-4	2016-10	Zerstörungsfreie Prüfung von Schmiedestücken aus Stahl – Teil 4: Ultraschallprüfung von Schmiedestücken aus austenitischem und austenitisch-ferritischem nichtrostendem Stahl; Deutsche Fassung EN 10228-4:2016	354
DIN EN 10229	1998-11	Bewertung der Beständigkeit von Stahlerzeugnissen gegen wasserstoffinduzierte Rißbildung (HIC); Deutsche Fassung EN 10229:1998	380
DIN EN 10254	2000-04	Gesensschmiedeteile aus Stahl – Allgemeine technische Lieferbedingungen; Deutsche Fassung EN 10254:1999	389
DIN EN 10266	2003-12	Stahlrohre, Fittings und Hohlprofile für den Stahlbau – Symbole und Definition von Begriffen für die Verwendung in Erzeugnisnormen; Deutsche Fassung EN 10266:2003	398

Dokument	Ausgabe	Titel	Seite
DIN EN 10306	2002-04	Eisen und Stahl – Ultraschallprüfung von H-Profilen mit parallelen Flanschen und IPE-Profilen; Deutsche Fassung EN 10306:2001	415
DIN EN 10307	2002-03	Zerstörungsfreie Prüfung – Ultraschallprüfung von Flacherzeugnissen aus austenitischem und austenitisch-ferritischem nichtrostendem Stahl ab 6 mm Dicke (Reflexionsverfahren); Deutsche Fassung EN 10307:2001	429
DIN EN 10308	2002-03	Zerstörungsfreie Prüfung – Ultraschallprüfung von Stäben aus Stahl; Deutsche Fassung EN 10308:2001	447
DIN EN 10314	2016-10	Verfahren zur Ableitung von Mindestwerten der Dehngrenze von Stahl bei erhöhten Temperaturen; Deutsche Fassung EN 10314:2016	464
DIN EN ISO 377	2017-09	Stahl und Stahlerzeugnisse – Lage und Vorbereitung von Probenabschnitten und Proben für mechanische Prüfungen (ISO 377:2017); Deutsche Fassung EN ISO 377:2017	477
DIN EN ISO 3887	2003-10	Stahl – Bestimmung der Entkohlungstiefe (ISO 3887:2003); Deutsche Fassung EN ISO 3887:2003	504
DIN EN ISO 4885	2017-07	Eisenwerkstoffe – Wärmebehandlung – Begriffe (ISO 4885:2017); Deutsche Fassung EN ISO 4885:2017	516
DIN EN ISO 9712	2012-12	Zerstörungsfreie Prüfung – Qualifizierung und Zertifizierung von Personal der zerstörungsfreien Prüfung (ISO 9712:2012); Deutsche Fassung EN ISO 9712:2012	572
DIN EN ISO 10893-1	2011-07	Zerstörungsfreie Prüfung von Stahlrohren – Teil 1: Automatisierte elektromagnetische Prüfung nahtloser und geschweißter (ausgenommen unterpolvergeschweißter) Stahlrohre zum Nachweis der Dichtheit (ISO 10893-1:2011); Deutsche Fassung EN ISO 10893-1:2011	613
DIN EN ISO 11970	2016-08	Anforderungen und Anerkennung von Schweißverfahren für das Produktionsschweißen von Stahlguss (ISO 11970:2016); Deutsche Fassung EN ISO 11970:2016	634
DIN EN ISO 14284	2003-02	Stahl und Eisen – Entnahme und Vorbereitung von Proben für die Bestimmung der chemischen Zusammensetzung (ISO 14284:1996); Deutsche Fassung EN ISO 14284:2002	661

Dokument	Ausgabe	Titel	Seite
DIN EN ISO 15630-1	2011-02	Stähle für die Bewehrung und das Vorspannen von Beton – Prüfverfahren – Teil 1: Bewehrungsstäbe, -walzdraht und -draht (ISO 15630-1:2010); Deutsche Fassung EN ISO 15630-1:2010	710
DIN EN ISO 15630-2	2011-02	Stähle für die Bewehrung und das Vorspannen von Beton – Prüfverfahren – Teil 2: Geschweißte Matten (ISO 15630-2:2010); Deutsche Fassung EN ISO 15630-2:2010	737
DIN EN ISO 15630-3	2011-02	Stähle für die Bewehrung und das Vorspannen von Beton – Prüfverfahren – Teil 3: Spannstähle (ISO 15630-3:2010); Deutsche Fassung EN ISO 15630-3:2010	761