

Bestehende Normen des NRK - Hauptträger (Stand 01/2009)

Bezeichnung	Titel	Ausgabe
DIN 685-1	Geprüfte Rundstahlketten; Begriffe	01.11.1981
DIN 685-2	Geprüfte Rundstahlketten - Teil 2: Sicherheitstechnische Anforderungen	01.02.2001
DIN 685-3	Geprüfte Rundstahlketten - Teil 3: Prüfung	01.02.2001
DIN 685-4	Geprüfte Rundstahlketten - Teil 4: Kennzeichnung, Prüfzeugnis	01.02.2001
DIN 685-5	Geprüfte Rundstahlketten; Benutzung	01.11.1981
DIN 691	Spannketten für Schienen- und Straßenfahrzeuge	01.04.1980
DIN 695	Anschlagketten; Hakenketten, Ringketten; Einzelteile; Güteklasse 2	01.07.1986
DIN 762-1	Rundstahlketten für Stetigförderer; Güteklasse 2, lehrenhaltig, Teilung 5d, geprüft	01.09.1992
DIN 762-2	Rundstahlketten für Stetigförderer; Güteklasse 3, lehrenhaltig, Teilung 5d, geprüft	01.09.1992
DIN 763	Rundstahlketten, langgliedrig, nicht lehrenhaltig, geprüft	01.12.1990
DIN 764-1	Rundstahlketten für Stetigförderer; Güteklasse 2, lehrenhaltig, Teilung 3, 5d, geprüft	01.09.1992
DIN 764-2	Rundstahlketten für Stetigförderer; Güteklasse 3, lehrenhaltig, Teilung 3, 5d, geprüft	01.09.1992
DIN 766	Rundstahlketten; Güteklasse; Lehrenhaltig, geprüft	01.01.1986
DIN 5683-1	Rundstahlketten - Tonnenketten für Seezeichen-Verankerung, Teil 1: Rundstahlketten, Güteklasse 4	01.01.2008
DIN 5683-2	Rundstahlketten für Seezeichen-Verankerung (Tonnenketten); Schäkel, Wirbel, Wirbelhaken	01.08.1966
DIN 5683-3	Rundstahlketten - Tonnenketten für Seezeichen-Verankerung - Teil 3: Zusammenstellung	01.01.2008
DIN 5684-1	Rundstahlketten für Hebezeuge; Güteklasse 5, lehrenhaltig, geprüft	01.05.1984
DIN 5684-2	Rundstahlketten für Hebezeuge; Güteklasse 6, lehrenhaltig, geprüft	01.05.1984
DIN 5685-1	Rundstahlketten ohne Belastungsprüfung - Teil 1: Langgliedrig	01.07.2003
DIN 5685 - 2	Rundstahlketten ohne Belastungsprüfung - Teil 2: Halblanggliedrig	01.07.2003
DIN 5685-3	Rundstahlketten ohne Belastungsprüfung - Teil 3: Kurzgliedrig	01.07.2003
DIN 5686	Knotenketten ohne Güteanforderungen	01.09.1999
DIN 5687-1	Rundstahlketten - Teil 1: Güteklasse 5, mittel toleriert, geprüft	01.04.1996
DIN 5688-1	Anschlagketten; Hakenketten, Ringketten, Einzelteile; Güteklasse 5	01.07.1986
DIN 5688-3	Anschlagketten - Teil 3: Einzelglieder, Güteklasse 8; Text Deutsch und Englisch	01.04.2007
DIN 5698-1	Rundstahlketten - Rundstahlketten für Stetigförderer - Teil 1: Güteklasse 2, einsatzgehärtet	01.10.2001
DIN 5699	Kettenbügel für Stetigförderer	01.02.1994
DIN 7540	Ösenhaken, Güteklasse 5	01.10.1980
DIN 32891	Rundstahlketten - Güteklasse 2, nicht lehrenhaltig, geprüft	01.04.1996
DIN 32895	Rundstahlketten für Ladewagen und Dungstreuer, lehrenhaltig, geprüft	01.04.1996
DIN 32896	Kettenverbindungsglieder für Ladewagen und Dungstreuer	01.09.1992

Bezeichnung	Titel	Ausgabe
DIN 82056	Rundstahlketten - Hangerketten	01.01.2006
DIN EN 818 - 1	Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 1: Allgemeine Abnahmebedingungen; Deutsche Fassung EN 818-1:1996+A1:2008	01.12.2008
DIN EN 818 - 2	Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 2: Mittelorientierte Rundstahlketten für Anschlagketten - Güteklasse 8; Deutsche Fassung EN 818-2:1996+A1:2008	01.12.2008
DIN EN 818-3	Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 3: Mittelorientierte Rundstahlketten für Anschlagketten - Güteklasse 4; Deutsche Fassung EN 818-3:1996+A1:2008	01.12.2008
DIN EN 818-4	Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 4: Anschlagketten - Güteklasse 8; Deutsche Fassung EN 818-4:1996+A1:2008	01.12.2008
DIN EN 818-5	Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 5: Anschlagketten - Güteklasse 4; Deutsche Fassung EN 818-5:1999+A1:2008	01.12.2008
DIN EN 818-6	Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 6: Anschlagketten - Festlegungen zu Informationen über Gebrauch und Instandhaltung, die vom Hersteller zur Verfügung zu stellen sind; Deutsche Fassung EN 818-6:2000+A1:2008	01.12.2008
DIN EN 818-7	Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit Teil 7: Feintolerierte Hebezeugketten, Güteklasse T (Ausführung T, DAT und DT); Deutsche Fassung EN 818-7:2002+A12008	01.07.2008
DIN EN 818-7 Berichtigung 1	Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit Teil 7: Feintolerierte Hebezeugketten, Güteklasse T (Ausführung T, DAT und DT); Deutsche Fassung EN 818-7:2002+A12008, Berichtigung zu DIN EN 818-7:2008-07	01.01.2009
DIN EN 1677-1	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 1: Geschmiedete Einzelteile, Güteklasse 8; Deutsche Fassung EN 1677-1 : 2000	01.11.2000
DIN EN 1677-2	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 2: Geschmiedete Haken mit Sicherungsklappe, Güteklasse 8; Deutsche Fassung EN 1677-2:2000+A1:2008	01.06.2008
DIN EN 1677-2 Berichtigung 1	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 2: Geschmiedete Haken mit Sicherungsklappe, Güteklasse 8; Deutsche Fassung EN 1677-2:2000+A1:2008, Berichtigung zu DIN EN 1677-2:2008-06	01.01.2009
DIN EN 1677-3	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 3: Geschmiedete, selbstverriegelnde Haken, Güteklasse 8; Deutsche Fassung EN 1677-3:2001+A1:2008	01.06.2008
DIN EN 1677-3 Berichtigung 1	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 3: Geschmiedete, selbstverriegelnde Haken, Güteklasse 8; Deutsche Fassung EN 1677-3:2001+A1:2008, Berichtigung zu DIN EN 1677-3:2008-06	01.01.2009
DIN EN 1677-4	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 4: Einzelglieder, Güteklasse 8 - Deutsche Fassung EN 1677-4 : 2000	01.02.2001
DIN EN 1677-5	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 5: Geschmiedete Haken mit Sicherungsklappe, Güteklasse 4 - Deutsche Fassung EN 1677-5:2001	01.07.2001
DIN EN 1677-6	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 6: Einzelglieder, Güteklasse 4; Deutsche Fassung EN 1677-6:2001	01.07.2001
DIN EN 12195-3	Ladungssicherungseinrichtungen auf Straßenfahrzeugen - Sicherheit - Teil 3: Zurketten ; Deutsche Fassung EN 12195-3:2001	01.07.2001
DIN EN 13889	Geschmiedete Schäkel für allgemeine Hebezwecke - Gerade und geschweifte Schäkel - Güteklasse 6 - Sicherheit - Deutsche Fassung EN 13889:2003	01.09.2003
DIN ISO 1837	Lasthaken - Benennungen (ISO 1837:2003)	01.05.2008
DIN 15002	Hebezeuge; Lastaufnahmeeinrichtungen, Benennungen	01.04.1980
DIN 15236-4	Stetigförderer; Becherwerke; Becherbefestigung an Rundstahlketten	01.04.1980
DIN 15428	Hebezeuge; Lastaufnahmeeinrichtungen, Technische Lieferbedingungen	01.08.1978
DIN 15429	Hebezeuge; Lastaufnahmeeinrichtungen, Überwachung im Gebrauch	01.07.1978
DIN 17115	Stähle für geschweißte Rundstahlketten; Technische Lieferbedingungen	01.02.1987
DIN 20182	Knotenkette für Kleideraufzüge in Waschkauen, nicht geprüft, nicht lehrenhaltig	01.04.1989
DIN 20637	Einschienehängebahnen für den Bergbau - Rundstahlketten für Aufhängungen, geprüft, langgliedrig	01.10.1997
DIN 22252	Rundstahlketten für Stetigförderer und Gewinnungsanlagen im Bergbau	01.09.2001
DIN 22253	Kettenverbindungsglieder - Bügelschlösser - Maße, Anforderungen, Prüfung	01.03.2008
DIN 22255	Flachketten für Stetigförderer im Bergbau	01.08.2001

Bezeichnung	Titel	Ausgabe
DIN 22256	Kettenräder für Kettenkratzerförderer und Gewinnungsanlagen - Maße, Anforderungen, Prüfung	01.10.2002
DIN 22258-1	Kettenverbindungsglieder - Teil 1: Flachschröcker	01.04.2003
DIN 22258-2	Kettenverbindungsglieder - Teil 2: Keterschröcker	01.08.2003
DIN 22258-3	Kettenverbindungsglieder - Teil 3: Blockschröcker	01.08.2003
DIN 22259	Mitnehmer für Kettenkratzerförderer im Bergbau	01.05.2007
DIN 81833	Komponenten der Ankereinrichtung - Übersicht; Text Deutsch und Englisch	01.11.2008
DIN 81834	Komponenten Der Ankereinrichtung - Begriffe	01.07.2000
DIN 81835	Ankerketten - Berechnungsgrundlagen	01.03.2001
DIN 81841	Ankerstegketten - Gütegrad K4 - Anforderungen und Prüfungen; Text Deutsch und Englisch	01.11.2008
DIN 81842	Ankerstegketten, Gütegrad K4 - Zuordnung der Nenndicken zur Ausrüstungsleitzahl ; Text Deutsch und Englisch	01.12.2007
DIN 81846-1	Ankerstegketten - Gütegrad K4 - Zusammenstellung , Prüf- und Bruchkräfte - Teil 1: Form A mit Vorläufer; Text Deutsch und Englisch	01.12.2007
DIN 81846-2	Ankerstegketten - Gütegrad K4 - Zusammenstellung , Prüf- und Bruchkräfte - Teil 2: Form B ohne Vorläufer; Text Deutsch und Englisch	01.12.2007
DIN 81847	Ankerstegketten, Gütegrad K4 - Kettenlängen; Text Deutsch und Englisch	01.12.2007
DIN 81848	Ankerstegketten, Gütegrad K4 - Normalglieder; Text Deutsch und Englisch	01.12.2007
DIN 81849	Ankerstegketten, Gütegrad K4 - Übergangsglieder; Text Deutsch und Englisch	01.12.2007
DIN 81850	Ankerstegketten, Gütegrad K4 - Endglieder; Text Deutsch und Englisch	01.12.2007
DIN 81851	Ankerstegketten, Gütegrad K4 - Kenter-Verbindungsschäkel; Text Deutsch und Englisch	01.12.2008
DIN 81852	Ankerstegketten, Gütegrad K4 - Bolzen-Anker-Schäkel; Text in Deutsch und Englisch	01.12.2007
DIN 81853	Ankerstegketten, Gütegrad K4 - Wirbelschäkel; Text Deutsch und Englisch	01.12.2007
DIN 81854	Ankerstegketten, Gütegrad K4 - Dreigliederenden; Text Deutsch und Englisch	01.12.2007
DIN 81855	Ankerstegketten, Gütegrad K4 - Vorläufer; Text Deutsch und Englisch	01.03.2008
DIN 81856	Ankerstegketten, Gütegrad K4 - Slipstopper; Text Deutsch und Englisch	01.12.2007
DIN 81857	Ankerstegketten, Gütegrad K4 - Große Endglieder; Text Deutsch und Englisch	01.11.2008
DIN 81858	Ankerstegketten, Gütegrad K4 - Vorläufer Text Deutsch und Englisch	01.11.2008
DIN 82101	Einzelteile zum Heben, Schleppen, Zurren - Schäkel, gerade - Unlegierter Qualitätsstahl	01.09.2005
DIN 82101 Berichtigung 1	Einzelteile zum Heben, Schleppen, Zurren - Schäkel, gerade - Unlegierter Qualitätsstahl, Berichtigungen zu DIN 82101:2005-09	01.03.2006
DIN 82102	Einzelteile zum Heben, Schleppen, Zurren - Schäkel, gerade - Nicht rostende Stähle	01.09.2005
DIN 82103	Einzelteile zum Heben, Schleppen, Zurren - Schäkel, geschweift - Nicht rostende Stähle	01.09.2005
DIN 84155	Schiffbau - Kettenstopper	01.12.1995
DIN EN 12195-1	Ladungssicherungseinrichtungen auf Straßenfahrzeugen - Sicherheit - Teil 1: Berechnung von Zurrkräften ; Deutsche Fassung EN 12195-1:2001	01.04.2004
DIN EN 12195-2	Ladungssicherungseinrichtungen auf Straßenfahrzeugen - Sicherheit - Teil 2: Zurrgurte aus Chemiefasern - Deutsche Fassung EN 12195-2:2000	01.02.2001

Bezeichnung	Titel	Ausgabe
DIN EN 14330	Fahrzeuge der Binnenschifffahrt - Steglose Ankerkette - Rundstahlkette; Deutsche Fassung EN 14330:2003	01.02.2004
DIN EN 14606	Fahrzeuge der Binnenschifffahrt - Steglose Ankerkette - Zubehör; Deutsche Fassung EN 14606:2004	01.12.2004
DIN EN 14874	Fahrzeuge der Binnenschifffahrt - Steglose Ankerkette - Kettenscheibe; Deutsche Fassung EN 14874:2005	01.02.2006
VG 82101	Einzelteile zum Heben, Schleppen, Zurren - Schäkel, gerade - Nicht magnetisierbare Stähle (NM)	01.12.2004
VG 84501	Ankerketten - Gütegrad GL-K3 Kettenlängen	01.03.1998
VG 84502	Ankerketten Gütegrad GL-K3 - Kenter - Verbindungsschäkel	01.03.1998
VG 84503	Ankerketten Gütegrad GL-K3 - Bolzen - Anker -Schäkel	01.03.1998
VG 84505	Ankerketten Gütegrad GL-K3 - Slipstopperhaken	01.03.1998
VG 84510	Ankerketten Gütegrad GL-K3 - Zusammenstellung, mechanische Eigenschaften	01.03.1998
VG 84511	Ankerketten, nicht magnetisierbar - Zusammenstellung, mechanische Eigenschaften; Text Deutsch und Englisch	01.09.2007
VG 84511 Beiblatt 1	Ankerketten, nicht magnetisierbar - Zusammenstellung, mechanische Eigenschaften - Gegenüberstellung der mechanischen Eigenschaften von Ketten aus Werkstoffen nach WL 1.3952-3 und WL 1.3964-2; Text Deutsch und Englisch	01.12.2008
VG 84512	Ankerketten Gütegrad GL-K3 - Vorläufer	01.03.1998
VG84514	Ankerketten Gütegrad GL-K3 - Slipstopperhaken	01.03.1998
VG 84515	Ankerketten Gütegrad GL-K3 - Technische Spezifikationen	01.10.1998
VG 84516	Ankerketten Gütegrad GL-K3 - Dreigliederenden	01.03.1998
VG 84517 - 1	Ankerketten, nicht magnetisierbar - Teil 1: Kettenlängen; Text Deutsch und Englisch	01.09.2007
VG 84517- 2	Ankerketten, nicht magnetisierbar - Teil 2: Normalglieder; Text Deutsch und Englisch	01.09.2007
VG 84517 - 3	Ankerketten, nicht magnetisierbar - Teil 3: Endglieder; Text Deutsch und Englisch	01.11.2007
VG 84518	Ankerketten, nicht magnetisierbar - Kenter - Verbindungs - Schäkel; Text Deutsch und Englisch	01.09.2007
VG 84522	Ankerketten, nicht magnetisierbar - Vorläufer; Text Deutsch und Englisch	01.11.2007
VG 84523	Ankerketten, nicht magnetisierbar - Wirbelschäkel; Text Deutsch und Englisch	01.09.2007
VG 84524	Nichtmagnetisierbare Ankerketten - Technische Spezifikation	01.10.1998
VG 84528	Ankerketten, nicht magnetisierbar - Zurrglieder; Text Deutsch und Englisch	01.11.2007
VG 84535-1	Ankerzurrungen - Teil 1 : Magnetisch	01.03.1998
VG 84535-2	Ankerzurrungen - Teil 2: Nichmagnetisierbar	01.03.1998
VG 84536	Ankerketten Gütegrad GL-K3 - Wirbelschäkel	01.03.1998
VG 84539	Ankerstegketten - Gütegrad GL-K3 - Vorläufer - Kettenschlösser ; Text Deutsch und Englisch	01.12.2008
VG 84540	Ankerketten, nicht magnetisierbar - Zuordnung der Nenndicken zur Ausrüstungsleitzahl; Text Deutsch und Englisch	01.09.2007
VG 845343-1	Schleppausrüstungen - Anforderungen, Aufbau und Anwendung von Schleppausrüstungen; Text Deutsch und Englisch	01.01.2008
VG 84543-2	Schleppausrüstungen - Anforderungen, Aufbau und Anwendung von Schleppausrüstungen - Teil 2: Nicht magnetisierbare Schleppausrüstungen; Text Deutsch und Englisch	01.01.2008
VG 84544-1	Schleppausrüstungen - Schleppgeschirre - Teil 1: Magnetische Schleppgeschirre	01.09.2000

Bezeichnung	Titel	Ausgabe
VG 84544-2	Schleppausrüstungen - Schleppgeschirre - Teil 2: Nichtmagnetisierbare Schleppgeschirre	01.09.2000
VG 84547-1	Schleppausrüstungen - Schleppstander - Teil 1: Magnetische Schleppstander	01.01.2006
VG 84547-2	Schleppausrüstungen - Schleppstander -. Teil 2: Nicht magnetisierbare Schleppstander	01.01.2006
VG 84550-1	Sliphaken und Schleppstander - Teil 1: Anschlussglieder, magnetisierbar (M); Text Deutsch und Englisch	01.11.2008
VG 84552-2	Sliphaken und Schleppstander - Teil 2: Anschlussglieder, nicht magnetisierbar (NM); Text Deutsch und Englisch	01.11.2008
VG 84552-1	Schleppausrüstungen - Schleppschäkel - Teil 1: Magnetische Schleppschäkel; Text Deutsch und Englisch	01.09.2007
VG 84552-2	Schleppausrüstungen - Schleppschäkel - Teil 2: Nicht magnetisierbare Schleppschäkel; Text Deutsch und Englisch	01.09.2007
VG 84553-1	Schleppausrüstungen - Doppelschäkel - Teil 1 Zusammenstellung	01.05.2006
VG 84553-2	Schleppausrüstungen - Doppelschäkel - Teil 2: Einzelteile	01.05.2006
VG 84553-3	Schleppausrüstungen - Doppelschäkel - Teil 3: Zubehörteile	01.05.2006
VG 84554-1	Schleppausrüstungen - Teil 1: Schleppbügel, magnetisierbar (M); Text Deutsch und Englisch	01.11.2008
VG 84554-2	Schleppausrüstungen - Teil 2: Schleppbügel nicht magnetisierbar (NM); Text Deutsch und Englisch	01.11.2008
VG 85199	Einzelteile zum Heben, Schleppen, Zurren - Schäkel, geschweift - Nicht magnetisierbare Stähle (NM)	01.12.2004
VG 85266	Karabinerhaken mit verdeckt liegender Schraubenfeder - nicht magnetisierbar	01.04.2003