

 <p><b>DGUV Test</b> Prüf- und Zertifizierungsstelle Fachbereich Holz und Metall</p>	<p><b>Prüfverfahren</b> im flexiblen Akkreditierungsbereich (Kategorie A)</p>	<p>D-PL-17009-02-00 Stand: 02.07.2025</p>
---	---	---

Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e. V. (DGUV)

DGUV Test

Prüf- und Zertifizierungsstelle des Fachbereichs Holz und Metall (PuZ HM)

Dem Prüflaboratorium ist, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkkS bedarf, die Anwendung der hier aufgeführten genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren mit unterschiedlichen Ausgabeständen gestattet.

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
GS-HM-11	Grundsätze für die Prüfung und Zertifizierung von Nietmaschinen	2021-03-00	
GS-HM-15	Grundsätze für die Prüfung und Zertifizierung von Notfallbremsen mit Haltebremsfunktion für lineare Bewegungen	2021-03-00	
GS-HM-33	Grundsätze für die Prüfung und Zertifizierung von Fahrzeuginstandhaltungs- und Fahrzeugprüfmaschinen und -geräten	2023-02-00	
DIN 2413	Nahtlose Stahlrohre für öl- und wasserhydraulische Anlagen - Berechnungsgrundlage für Rohre und Rohrbögen bei schwellender Beanspruchung	2020-04-00	
DIN 20018-1	Schläuche mit Textileinlagen - Teil 1: Maximaler Arbeitsdruck PN 10/16	2003-04-00	
DIN 20018-2	Schläuche mit Textileinlagen - Teil 2: Maximaler Arbeitsdruck PN 40	2003-04-00	
DIN 20018-3	Schläuche mit Textileinlagen - Teil 3: Maximaler Arbeitsdruck PN 100	2003-04-00	
DIN 31051	Grundlagen der Instandhaltung	2019-06-00	
DIN 33893-2	Staubemission technischer Arbeitsmittel - Bewertung der Emission luftgetragener Gefahrstoffe - Teil 2: Konzentrationsparameter des luftverunreinigenden Stoffes; stationär betriebene Holzbearbeitungsmaschinen	1997-11-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 81-44*VDE 0127-81-	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und Installation von Aufzügen - Besondere Aufzüge für den Transport von Personen und Gütern - Teil 44: Aufzüge in Windenergieanlagen; Deutsche und Englische Fassung prEN 81-44:2021	2022-12-00	
DIN EN 280-1	Fahrbare Hubarbeitsbühnen - Teil 1: Berechnung - Standsicherheit - Bau - Sicherheit - Prüfungen; Deutsche Fassung EN 280-1:2022	2022-10-00	
DIN EN 289	Kunststoff- und Gummimaschinen - Formpressen und Spritzpressen - Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 289:2014	2014-09-00	
DIN EN 474-1	Erdbaumaschinen - Sicherheit - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 474-1:2022	2023-02-00	
DIN EN 481	Arbeitsplatzatmosphäre; Festlegung der Teilchengrößenverteilung zur Messung luftgetragener Partikel; Deutsche Fassung EN 481:1993	1993-09-00	
DIN EN 528	Regalbediengeräte - Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 528:2021+A1:2022	2023-02-00	
DIN EN 547-1	Sicherheit von Maschinen - Körpermaße des Menschen - Teil 1: Grundlagen zur Bestimmung von Abmessungen für Ganzkörper-Zugänge an Maschinenarbeitsplätzen; Deutsche Fassung EN 547-1:1996+A1:2008	2009-01-00	
DIN EN 547-2	Sicherheit von Maschinen - Körpermaße des Menschen - Teil 2: Grundlagen für die Bemessung von Zugangsöffnungen; Deutsche Fassung EN 547-2:1996+A1:2008	2009-01-00	
DIN EN 547-3	Sicherheit von Maschinen - Körpermaße des Menschen - Teil 3: Körpermaßdaten; Deutsche Fassung EN 547-3:1996+A1:2008	2009-01-00	
DIN EN 614-1	Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Gestaltungsgrundsätze - Teil 1: Begriffe und allgemeine Leitsätze; Deutsche Fassung EN 614-1:2006+A1:2009	2009-06-00	
DIN EN 618	Stetigförderer und Systeme - Sicherheits- und EMV-Anforderungen an mechanische Fördereinrichtungen für Schüttgut ausgenommen ortsfeste Gurtförderer; Deutsche Fassung EN 618:2002+A1:2010	2011-06-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 619	Stetigförderer und Systeme - Sicherheitsanforderungen an mechanische Fördereinrichtungen für Stückgut; Deutsche Fassung EN 619:2022	2022-07-00	
DIN EN 620	Stetigförderer und Systeme - Sicherheitsanforderungen an ortsfeste Gurtförderer für Schüttgut; Deutsche Fassung EN 620:2021	2022-02-00	
DIN EN 818-1	Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 1: Allgemeine Abnahmebedingungen; Deutsche Fassung EN 818-1:1996+A1:2008	2008-12-00	
DIN EN 818-2	Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 2: Mitteltolerierte Rundstahlketten für Anschlagketten - Güteklasse 8; Deutsche Fassung EN 818-2:1996+A1:2008	2008-12-00	
DIN EN 818-3	Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 3: Mitteltolerierte Rundstahlketten für Anschlagketten - Güteklasse 4; Deutsche Fassung EN 818-3:1999+A1:2008	2008-12-00	
DIN EN 818-4	Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 4: Anschlagketten - Güteklasse 8; Deutsche Fassung EN 818-4:1996+A1:2008	2008-12-00	
DIN EN 818-5	Kurzgliedrige Rundstahlketten für Hebezwecke - Sicherheit - Teil 5: Anschlagketten - Güteklasse 4; Deutsche Fassung EN 818-5:1999+A1:2008	2008-12-00	
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	2008-12-00	
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+A1:2008	2008-07-00	
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+A1:2008, Berichtigung zu DIN EN 818-7:2008-07	2009-01-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 842	Sicherheit von Maschinen - Optische Gefahrensignale - Allgemeine Anforderungen, Gestaltung und Prüfung; Deutsche Fassung EN 842:1996+A1:2008	2009-01-00	
DIN EN 847-1	Maschinen-Werkzeuge für Holzbearbeitung - Sicherheitstechnische Anforderungen - Teil 1: Fräs- und Hobelwerkzeuge, Kreissägeblätter; Deutsche Fassung EN 847-1:2017	2018-01-00	
DIN EN 847-2	Maschinen-Werkzeuge für Holzbearbeitung - Sicherheitstechnische Anforderungen - Teil 2: Anforderungen für den Schaft von Fräswerkzeugen/Kreissägeblättern; Deutsche Fassung EN 847-2:2017	2018-01-00	
DIN EN 847-3	Maschinen-Werkzeuge für Holzbearbeitung - Sicherheitstechnische Anforderungen - Teil 3: Spannzeuge; Deutsche Fassung EN 847-3:2013	2013-12-00	
DIN EN 848-2	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Fräsmaschinen für einseitige Bearbeitung mit drehendem Werkzeug - Teil 2: Einspindelige Oberfräsmaschinen mit Handvorschub/mechanischem Vorschub; Deutsche Fassung EN 848-2:2007+A2:2012	2013-01-00	
DIN EN 853	Gummischläuche und -schlauchleitungen - Hydraulikschläuche mit Drahtgeflechteinlage - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 853:2015	2016-09-00	
DIN EN 856	Gummischläuche und -schlauchleitungen - Hydraulikschläuche mit Drahtspiraleinlage - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 856:2015+AC:2019	2020-08-00	
DIN EN 857	Gummischläuche und -schlauchleitungen - Kompakthydraulikschläuche mit Drahtgeflechteinlage - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 857:2015	2016-09-00	
DIN EN 869	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an Metall-Druckgießanlagen; Deutsche Fassung EN 869:2006+A1:2009	2009-12-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 894-1	Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Anforderungen an die Gestaltung von Anzeigen und Stellteilen - Teil 1: Allgemeine Leitsätze für Benutzer-Interaktion mit Anzeigen und Stellteilen; Deutsche Fassung EN 894-1:1997+A1:2008	2009-01-00	
DIN EN 894-2	Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Anforderungen an die Gestaltung von Anzeigen und Stellteilen - Teil 2: Anzeigen; Deutsche Fassung EN 894-2:1997+A1:2008	2009-02-00	
DIN EN 894-3	Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Anforderungen an die Gestaltung von Anzeigen und Stellteilen - Teil 3: Stellteile; Deutsche Fassung EN 894-3:2000+A1:2008	2010-01-00	
DIN EN 981	Sicherheit von Maschinen - System akustischer und optischer Gefahrensignale und Informationssignale; Deutsche Fassung EN 981:1996+A1:2008	2009-01-00	
DIN EN 1005-1	Sicherheit von Maschinen - Menschliche körperliche Leistung - Teil 1: Begriffe; Deutsche Fassung EN 1005-1:2001+A1:2008	2009-04-00	
DIN EN 1005-3	Sicherheit von Maschinen - Menschliche körperliche Leistung - Teil 3: Empfohlene Kraftgrenzen bei Maschinenbetätigung; Deutsche Fassung EN 1005:2002+A1:2008	2009-01-00	
DIN EN 1093-1	Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 1: Auswahl der Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1093-1:2008	2009-02-00	
DIN EN 1093-6	Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 6: Masseabscheidegrad, diffuser Auslass; Deutsche Fassung EN 1093-6:1998+A1:2008	2008-11-00	
DIN EN 1093-7	Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 7: Masseabscheidegrad, definierter Auslass; Deutsche Fassung EN 1093-7:1998+A1:2008	2008-11-00	
DIN EN 1093-8	Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 8: Konzentrationsparameter des luftverunreinigenden Stoffes, Prüfstandverfahren; Deutsche Fassung EN 1093-8:1998+A1:2008	2008-11-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 1093-9	Sicherheit von Maschinen - Bewertung der Emission von luftgetragenen Gefahrstoffen - Teil 9: Konzentrationsparameter des luftverunreinigenden Stoffes, Prüfraumverfahren; Deutsche Fassung EN 1093-9:1998+A1:2008	2008-11-00	
DIN EN 1127-1	Explosionsfähige Atmosphären - Explosionsschutz - Teil 1: Grundlagen und Methodik; Deutsche Fassung EN 1127-1:2019	2019-10-00	
DIN EN 1492-1	Textile Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 1: Flachgewebte Hebebänder aus Chemiefasern für allgemeine Verwendungszwecke; Deutsche Fassung EN 1492-1:2000+A1:2008	2009-05-00	
DIN EN 1492-2	Textile Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 2: Rundschlingen aus Chemiefasern für allgemeine Verwendungszwecke; Deutsche Fassung EN 1492-2:2000+A1:2008	2009-05-00	
DIN EN 1492-4	Textile Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 4: Anschlag-Faserseile für allgemeine Verwendung aus Natur- und Chemiefaserseilen; Deutsche Fassung EN 1492-4:2004+A1:2008	2009-02-00	
DIN EN 1494	Fahrbare oder ortsveränderliche Hubgeräte und verwandte Einrichtungen; Deutsche Fassung EN 1494:2000+A1:2008	2009-05-00	
DIN EN 1539	Trockner und Öfen, in denen brennbare Stoffe freigesetzt werden - Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 1539:2015	2016-02-00	
DIN EN 1677-1	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 1: Geschmiedete Einzelteile, Güteklasse 8; Deutsche Fassung EN 1677-1:2000+A1:2008	2009-03-00	
DIN EN 1677-2	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 2: Geschmiedete Haken mit Sicherungsklappe, Güteklasse 8; Deutsche Fassung EN 1677-2:2000+A1:2008	2008-06-00	
DIN EN 1677-2 Berichtigung	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	2009-01-00	
DIN EN 1677-3	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 3: Geschmiedete, selbstverriegelnde Haken, Güteklasse 8; Deutsche Fassung EN 1677-3:2001+A1:2008	2008-06-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 1677-3 Berichtigung	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	2009-01-00	
DIN EN 1677-4	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 4: Einzelglieder, Güteklasse 8; Deutsche Fassung EN 1677-4:2000+A1:2008	2009-03-00	
DIN EN 1677-5	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 5: Geschmiedete Haken mit Sicherungsklappe - Güteklasse 4; Deutsche Fassung EN 1677-5:2001+A1:2008	2009-03-00	
DIN EN 1677-6	Einzelteile für Anschlagmittel - Sicherheit - Teil 6: Einzelglieder - Güteklasse 4; Deutsche Fassung EN 1677-6:2001+A1:2008	2009-03-00	
DIN EN 1807-2	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Bandsägemaschinen - Teil 2: Blockbandsägemaschinen; Deutsche Fassung EN 1807-2:2013	2013-06-00	
DIN EN 1808	Sicherheitsanforderungen an hängende Personenaufnahmemittel - Berechnung, Standsicherheit, Bau - Prüfungen; Deutsche Fassung EN 1808:2015	2015-08-00	
DIN EN 1808 Berichtigung 1	Sicherheitsanforderungen an hängende Personenaufnahmemittel - Berechnung, Standsicherheit, Bau - Prüfungen; Deutsche Fassung EN 1808:2015, Berichtigung zu DIN EN 1808:2015-08	2017-06-00	
DIN EN 1837	Sicherheit von Maschinen - Maschinenintegrierte Beleuchtung; Deutsche Fassung EN 1837:2020	2021-04-00	
DIN EN 1870-5	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 5: Kombinierte Tischkreissägemaschinen/von unten schneidende Kappsägemaschinen; Deutsche Fassung EN 1870-5:2002+A2:2012	2013-01-00	
DIN EN 1870-8	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 8: Einblattbesäum- und Leistenkreissägemaschinen mit kraftbetätigtem Sägeaggregat und Handbeschickung und/oder Handentnahme; Deutsche Fassung EN 1870-8:2012	2013-03-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 1870-9	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 9: Doppelgehrungskreissägemaschinen mit mechanischem Vorschub und Handbeschickung und/oder Handentnahme; Deutsche Fassung EN 1870-9:2012	2013-01-00	
DIN EN 1870-10	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 10: Von unten schneidende automatische und halbautomatische Kappsägemaschinen mit einem Sägeblatt (Untertischkappkreissägemaschinen); Deutsche Fassung EN 1870-10:2013	2013-07-00	
DIN EN 1870-11	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 11: Halbautomatische waagrecht schneidende Auslegerkreissägemaschinen mit einem Sägeaggregat (Radialsägen); Deutsche Fassung EN 1870-11:2013	2014-02-00	
DIN EN 1870-12	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 12: Pendelkreissägemaschinen; Deutsche Fassung EN 1870-12:2013	2014-03-00	
DIN EN 1870-16	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 16: Klinkschnittkreissägemaschinen; Deutsche Fassung EN 1870-16:2012	2013-01-00	
DIN EN 1870-17	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kreissägemaschinen - Teil 17: Handbetätigte waagrecht schneidende Auslegerkreissägemaschinen mit einem Sägeaggregat (handbetätigte Radialsägen); Deutsche Fassung EN 1870-17:2012+A1:2015	2015-06-00	
DIN EN 1993-1-1	Eurocode 3 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1- 1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau; Deutsche Fassung EN 1993-1-1:2022	2025-04-00	
DIN EN 1993-1-1/NA	Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau	2022-10-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN CEN/TS 1993-1-101	Eurocode 3 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-101: Alternative Interaktionsmethode für Bauteile unter Druck und Biegung; Deutsche Fassung CEN/TS 1993-1-101:2022	2025-04-00	
DIN EN 1993-6	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 6: Kranbahnen; Deutsche Fassung EN 1993-6:2007 + AC:2009	2010-12-00	
DIN EN 12077-2	Sicherheit von Kranen - Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Begrenzungs- und Anzeigeeinrichtungen; Deutsche Fassung EN 12077-2:2024	2024-09-00	
DIN EN 12158-1	Bauaufzüge für den Materialtransport - Teil 1: Aufzüge mit betretbarer Plattform; Deutsche Fassung EN 12158-1:2021	2022-04-00	
DIN EN 12158-2	Bauaufzüge für den Materialtransport - Teil 2: Schrägaufzüge mit nicht betretbaren Lastaufnahmemitteln; Deutsche Fassung EN 12158-2:2000+A1:2010	2011-04-00	
DIN EN 12159	Bauaufzüge zur Personen- und Materialbeförderung mit senkrecht geführten Fahrkörben; Deutsche Fassung EN 12159:2024	2024-11-00	
DIN EN 12453	Tore - Nutzungssicherheit kraftbetätigter Tore - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12453:2017+A1:2021	2022-08-00	
DIN EN 12453 Berichtigung 1	Tore - Nutzungssicherheit kraftbetätigter Tore - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12453:2017+A1:2021; Berichtigung 1	2023-12-00	
DIN EN 12599	Lüftung von Gebäuden - Prüf- und Messverfahren für die Übergabe raumluftechnischer Anlagen; Deutsche Fassung EN 12599:2012	2013-01-00	
DIN EN 12604	Tore - Mechanische Aspekte - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12604:2017+A1:2020	2021-05-00	
DIN EN 12604 Berichtigung 1	Tore - Mechanische Aspekte - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12604:2017+A1:2020; Berichtigung 1	2023-12-00	
DIN EN 12622	Sicherheit von Werkzeugmaschinen - Hydraulische Gesenkbiegepressen; Deutsche Fassung EN 12622:2009+A1:2013	2014-02-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 12717	Sicherheit von Werkzeugmaschinen - Bohrmaschinen; Deutsche Fassung EN 12717:2001+A1:2009	2009-07-00	
DIN EN 12779	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Ortsfeste Absauganlagen für Holzstaub und Späne - Sicherheitstechnische Anforderungen; Deutsche Fassung EN 12779:2015	2016-03-00	
DIN EN 12921-1	Maschinen zur Oberflächenreinigung und -vorbehandlung von industriellen Produkten mittels Flüssigkeiten oder Dampfphasen - Teil 1: Allgemeine Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 12921-1:2005+A1:2010	2011-02-00	
DIN EN 12921-2	Maschinen zur Oberflächenreinigung und -vorbehandlung von industriellen Produkten mittels Flüssigkeiten oder Dampfphasen - Teil 2: Anlagen, in denen wässrige Reinigungsmittel verwendet werden; Deutsche Fassung EN 12921-2:2005+A1:2008	2010-01-00	
DIN EN 12921-3	Maschinen zur Oberflächenreinigung und -vorbehandlung von industriellen Produkten mittels Flüssigkeiten oder Dampfphasen - Teil 3: Sicherheit von Anlagen, in denen brennbare Reinigungsflüssigkeiten verwendet werden; Deutsche Fassung EN 12921-3:2005+A1:2008	2010-02-00	
DIN EN 12921-4	Maschinen zur Oberflächenreinigung und -vorbehandlung von industriellen Produkten mittels Flüssigkeiten oder Dampfphasen - Teil 4: Sicherheit von Maschinen, in denen halogenierte Lösemittel verwendet werden; Deutsche Fassung EN 12921-4:2005+A1:2008	2010-06-00	
DIN EN 12978	Türen und Tore - Schutzeinrichtungen für kraftbetätigte Türen und Tore - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12978:2024	2025-03-00	noch nicht harmonisiert
DIN EN 12999	Krane - Ladekrane; Deutsche Fassung EN 12999:2020+A1:2025	2025-05-00	noch nicht harmonisiert
DIN EN 13000	Krane - Fahrzeugkrane; Deutsche und Englische Fassung prEN 13000:2020	2020-07-00	noch nicht harmonisiert
DIN EN 13000	Krane - Fahrzeugkrane; Deutsche Fassung EN 13000:2010+A1:2014	2014-11-00	
DIN EN 13000 Berichtigung 1	Krane - Fahrzeugkrane; Deutsche Fassung EN 13000:2010+A1:2014; Berichtigung 1	2018-12-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 13001-1	Krane - Konstruktion allgemein - Teil 1: Allgemeine Prinzipien und Anforderungen; Deutsche Fassung EN 13001-1:2015	2015-06-00	
DIN EN 13001-2	Kransicherheit - Konstruktion allgemein - Teil 2: Lasteinwirkungen; Deutsche Fassung EN 13001-2:2021	2022-10-00	
DIN EN 13135	Krane - Sicherheit - Konstruktion - Anforderungen an die Ausrüstungen; Deutsche Fassung EN 13135:2013+A1:2018	2018-08-00	
DIN EN 13155	Krane - Sicherheit - Lose Lastaufnahmemittel; Deutsche Fassung EN 13155:2020	2022-03-00	
DIN EN 13157	Krane - Sicherheit - Handbetriebene Krane; Deutsche Fassung EN 13157:2004+A1:2009	2010-07-00	
DIN EN 13238	Prüfungen zum Brandverhalten von Bauprodukten - Konditionierungsverfahren und allgemeine Regeln für die Auswahl von Trägerplatten; Deutsche und Englische Fassung prEN 13238:2025	2025-04-00	noch nicht harmonisiert
DIN EN 13306	Instandhaltung - Begriffe der Instandhaltung; Dreisprachige Fassung EN 13306:2017	2018-02-00	
DIN EN 13411-1	Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 1: Kauschen für Anschlagseile aus Stahldrahtseilen; Deutsche Fassung EN 13411-1:2002+A1:2008	2009-02-00	
DIN EN 13411-2	Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 2: Spleißen von Seilschlaufen für Anschlagseile; Deutsche Fassung EN 13411-2:2001+A1:2008	2009-02-00	
DIN EN 13411-3	Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 3: Pressklemmen und Verpressen; Deutsche Fassung EN 13411-3:2022	2023-03-00	
DIN EN 13411-4	Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 4: Metallvergüsse und Kunstharzvergüsse; Deutsche Fassung EN 13411-4:2021	2022-06-00	
DIN EN 13411-5	Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 5: Drahtseilklemmen mit U-förmigem Klemmbügel; Deutsche Fassung EN 13411-5:2003+A1:2008	2009-02-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 13411-6	Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 6: Asymmetrische Seilschlösser; Deutsche Fassung EN 13411-6:2004+A1:2008	2009-04-00	
DIN EN 13411-7	Endverbindungen für Drahtseile aus Stahldraht - Sicherheit - Teil 7: Symmetrische Seilschlösser; Deutsche Fassung EN 13411-7:2021	2022-01-00	
DIN EN 13414-1	Anschlagseile aus Stahldrahtseilen - Sicherheit - Teil 1: Anschlagseile für allgemeine Hebezwecke; Deutsche Fassung EN 13414-1:2003+A2:2008	2020-03-00	
DIN EN 13414-2	Anschlagseile aus Stahldrahtseilen - Sicherheit - Teil 2: Vom Hersteller zu liefernde Informationen für Gebrauch und Instandhaltung; Deutsche Fassung EN 13414-2:2003+A2:2008	2009-02-00	
DIN EN 13414-3	Anschlagseile aus Stahldrahtseilen - Sicherheit - Teil 3: Grummets und Kabelschlag-Anschlagseile; Deutsche Fassung EN 13414-3:2003+A1:2008	2009-02-00	
DIN EN 13480-1	Metallische industrielle Rohrleitungen - Teil 1: Allgemeines; Deutsche Fassung EN 13480-1:2024	2024-12-00	
DIN EN 13557	Krane - Stellteile und Steuerstände; Deutsche Fassung EN 13557:2024	2024-05-00	
DIN EN 13586	Krane - Zugang; Deutsche Fassung EN 13586:2020	2021-06-00	
DIN EN 13852-1	Krane - Offshore-Krane - Teil 1: Offshore-Krane für allgemeine Verwendung; Deutsche und Englische Fassung prEN 13852-1:2021	2021-06-00	noch nicht harmonisiert
DIN EN 13852-1	Krane - Offshore-Krane - Teil 1: Offshore-Krane für allgemeine Verwendung; Deutsche Fassung EN 13852-1:2013	2014-01-00	
DIN EN 13852-2	Krane - Offshore-Krane - Teil 2: Schwimmende Krane; Deutsche Fassung EN 13852-2:2004	2005-03-00	
DIN EN 13857-1	Explosivstoffe für zivile Zwecke - Teil 1: Terminologie; Deutsche und Englische Fassung prEN 13857-1:2021	2021-05-00	
DIN EN 13889	Geschmiedete Schäkel für allgemeine Hebezwecke - Gerade und geschweifte Schäkel - Güteklasse 6 - Sicherheit; Deutsche Fassung EN 13889:2003+A1:2008	2009-02-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 13906-1	Zylindrische Schraubenfedern aus runden Drähten und Stäben - Berechnung und Konstruktion - Teil 1: Druckfedern; Deutsche Fassung EN 13906-1:2013	2013-11-00	
DIN EN 13985	Werkzeugmaschinen - Sicherheit - Tafelscheren; Deutsche Fassung EN 13985:2003+A1:2009	2009-11-00	
DIN EN 14238	Krane - Handgeführte Manipulatoren; Deutsche Fassung EN 14238:2004+A1:2009	2010-02-00	
DIN EN 14439	Krane - Turmdrehkrane; Deutsche und Englische Fassung prEN 14439:2021	2021-10-00	noch nicht harmonisiert
DIN EN 14439	Krane - Sicherheit - Turmdrehkrane; Deutsche Fassung EN 14439:2006+A2:2009	2010-03-00	
DIN EN 14460	Explosionsfeste Geräte; Deutsche Fassung EN 14460:2018	2018-04-00	
DIN EN 14492-1	Krane - Kraftgetriebene Winden und Hubwerke - Teil 1: Kraftgetriebene Winden; Deutsche Fassung EN 14492-1:2006+A1:2009	2010-06-00	
DIN EN 14492-2	Krane - Kraftgetriebene Winden und Hubwerke - Teil 2: Kraftgetriebene Hubwerke; Deutsche Fassung EN 14492-2:2019	2019-09-00	
DIN EN 14502-1	Krane - Einrichtungen zum Heben von Personen - Teil 1: Hängende Personenaufnahmemittel; Deutsche Fassung EN 14502-1:2010	2010-11-00	
DIN EN 14502-2	Krane - Einrichtungen zum Heben von Personen - Teil 2: Höhenverstellbare Steuerstände; Deutsche Fassung EN 14502-2:2005+A1:2008	2009-05-00	
DIN EN 14673	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsanforderungen an hydraulisch angetriebene Warm-Freifformschmiedepressen zum Schmieden von Stahl und NE-Metallen; Deutsche Fassung EN 14673:2006+A1:2010	2010-10-00	
DIN EN 14985	Krane - Ausleger-Drehkrane; Deutsche Fassung EN 14985:2012	2012-05-00	
DIN EN 15011	Krane - Brücken- und Portalkrane; Deutsche Fassung EN 15011:2020	2022-08-00	
DIN EN 15095	Kraftbetriebene verschiebbare Paletten- und Fachbodenregale, Umlaufregale und Lagerlifte - Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 15095:2007+A1:2008	2009-06-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 15620	Ortsfeste Regalsysteme aus Stahl - Grenzabweichungen, Verformungen und Freiräume; Deutsche Fassung EN 15620:2021	2021-11-00	
DIN EN 15635	Ortsfeste Regalsysteme aus Stahl - Anwendung und Wartung von Lagereinrichtungen; Deutsche Fassung EN 15635:2008	2009-08-00	
DIN EN 15800	Zylindrische Schraubenfedern aus runden Drähten - Gütevorschriften für kaltgeformte Druckfedern; Deutsche Fassung EN 15800:2008	2009-03-00	
DIN EN 16211	Lüftung von Gebäuden - Luftvolumenstrommessung in Lüftungssystemen - Verfahren; Deutsche und Englische Fassung prEN 16211:2023	2023-05-00	
DIN EN 16770	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Absauganlagen für Holzstaub und Späne für Innenaufstellung - Sicherheitstechnische Anforderungen; Deutsche Fassung EN 16770:2018	2018-12-00	
DIN EN 16985	Lackierkabinen für organische Beschichtungsstoffe - Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 16985:2018	2019-04-00	
DIN EN 50274*VDE 0660-51	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Schutz gegen elektrischen Schlag - Schutz gegen unabsichtliches direktes Berühren gefährlicher aktiver Teile; Deutsche Fassung EN 50274:2002	2002-11-00	
DIN EN 50274 Berichtigung 1	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Schutz gegen elektrischen Schlag - Schutz gegen unabsichtliches direktes Berühren gefährlicher aktiver Teile; Deutsche Fassung EN 50274:2002, Berichtigung zu DIN EN 50274 (VDE 0660-514):2002-11; Deutsche Fassung CENELEC-Cor. :2009 zu EN 50274:2002	2009-11-00	
DIN EN 50370-1*VDE 0875-3	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Produktfamiliennorm für Werkzeugmaschinen - Teil 1: Störaussendung; Deutsche Fassung EN 50370-1:2005	2006-02-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 50370-1 Berichtigung	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Produktfamiliennorm für Werkzeugmaschinen - Teil 1: Störaussendung; Deutsche Fassung EN 50370-1:2005; Berichtigung zu DIN EN 50370-1 (VDE 0875-370-1):2006-02	2010-07-00	
DIN EN 50370-2*VDE 0875-3	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Produktfamiliennorm für Werkzeugmaschinen - Teil 2: Störfestigkeit; Deutsche Fassung EN 50370-2:2003	2003-08-00	
DIN EN IEC 60034-5*VDE 05	Drehende elektrische Maschinen - Teil 5: Schutzarten aufgrund der Gesamtkonstruktion von drehenden elektrischen Maschinen (IP-Code) - Einteilung (IEC 60034-5:2020); Deutsche Fassung EN IEC 60034-5:2020	2021-05-00	
DIN EN IEC 60034-5 Berichtigung	Drehende elektrische Maschinen - Teil 5: Schutzarten aufgrund der Gesamtkonstruktion von drehenden elektrischen Maschinen (IP-Code) - Einteilung (IEC 60034-5:2020/COR1:2024); Deutsche Fassung EN IEC 60034-5:2020/AC:2024-01	2024-06-00	
DIN EN 60068-2-1*VDE 0468	Umgebungseinflüsse - Teil 2-1: Prüfverfahren - Prüfung A: Kälte (IEC 60068-2-1:2007); Deutsche Fassung EN 60068-2-1:2007	2008-01-00	
DIN EN 60068-2-2*VDE 0468	Umgebungseinflüsse - Teil 2-2: Prüfverfahren - Prüfung B: Trockene Wärme (IEC 60068-2-2:2007); Deutsche Fassung EN 60068-2-2:2007	2008-05-00	
DIN EN 60068-2-27*VDE 046	Umgebungseinflüsse - Teil 2-27: Prüfverfahren - Prüfung Ea und Leitfaden: Schocken (IEC 60068-2-27:2008); Deutsche Fassung EN 60068-2-27:2009	2010-02-00	
DIN EN 60079-14*VDE 0165-	Explosionsgefährdete Bereiche - Teil 14: Projektierung, Auswahl und Errichtung elektrischer Anlagen (IEC 60079-14:2013); Deutsche Fassung EN 60079-14:2014	2014-10-00	
DIN EN 60079-14 Berichtigung	Explosionsgefährdete Bereiche - Teil 14: Projektierung, Auswahl und Errichtung elektrischer Anlagen (IEC 60079-14:2013); Deutsche Fassung EN 60079-14:2014, Berichtigung zu DIN EN 60079-14 (VDE 0165-1):2014-10, (IEC 60079-14:2013/COR1:2016); Deutsche Fassung EN 60079-14:2014/AC:2016	2016-06-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 60204-1*VDE 0113-1	Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (IEC 60204-1:2016, modifiziert); Deutsche Fassung EN 60204-1:2018	2019-06-00	
DIN EN IEC 60204-11*VDE 0	Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 11: Anforderungen an Ausrüstung für Spannungen über 1 000 V Wechselspannung oder 1 500 V Gleichspannung, aber nicht über 36 kV (IEC 60204-11:2018); Deutsche Fassung EN IEC 60204-11:2019	2019-09-00	
DIN EN IEC 60204-32*VDE 0	Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 32: Anforderungen für Hebezeuge (IEC 44/862/CD:2019); Text Deutsch und Englisch	2021-03-00	
DIN EN 60204-32*VDE 0113-	Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 32: Anforderungen für Hebezeuge (IEC 60204-32:2008); Deutsche Fassung EN 60204-32:2008	2009-03-00	
DIN EN 60529*VDE 0470-1	Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code) (IEC 60529:1989 + A1:1999 + A2:2013); Deutsche Fassung EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013	2014-09-00	
DIN EN 60529 Berichtigung 1	Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code) (IEC 60529:1989 + A1:1999 + A2:2013); Deutsche Fassung EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013, Berichtigung zu DIN EN 60529 (VDE 0470-1):2014-09, (IEC 60529 Edition 2.2 Corrigendum 2:2015); Deutsche Fassung EN 60529:1991/AC:2016-12	2017-02-00	
DIN EN 60529 Berichtigung 2	Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code) (IEC 60529:1989/A2:2013/COR1:2019); Deutsche Fassung EN 60529:1991/A2:2013/AC:2019-02	2019-06-00	
DIN EN 60745-2-12*VDE 074	Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-12: Besondere Anforderungen für Innenrüttler (IEC 60745-2-12:2003 + A1:2008, modifiziert); Deutsche Fassung EN 60745-2-12:2009	2009-11-00	
DIN EN 60745-2-20*VDE 074	Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge - Sicherheit - Teil 2-20: Besondere Anforderungen für Bandsägen (IEC 60745-2-20:2003, modifiziert + A1:2008); Deutsche Fassung EN 60745-2-20:2009	2010-02-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 60825-1*VDE 0837-1	Sicherheit von Lasereinrichtungen - Teil 1: Klassifizierung von Anlagen und Anforderungen (IEC 60825-1:2014); Deutsche Fassung EN 60825-1:2014 + AC:2017 + A11:2021 + A11:2021/AC:2022	2022-07-00	
DIN EN IEC 60947-1*VDE 06	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 1: Allgemeine Festlegungen (IEC 60947-1:2020); Deutsche Fassung EN IEC 60947-1:2021	2022-03-00	
DIN EN IEC 60947-1 Berichti	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 1: Allgemeine Festlegungen (IEC 60947-1:2020/COR1:2022); Deutsche Fassung EN IEC 60947-1:2021/AC:2023-01	2023-09-00	
DIN EN IEC 60947-1 Berichti	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 1: Allgemeine Festlegungen (IEC 60947-1:2020/COR2:2024); Deutsche Fassung EN IEC 60947-1:2021/AC:2024-05	2024-08-00	
DIN EN IEC 60947-5-1*VDE 0	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektromechanische Steuergeräte (IEC 121A/427/CD:2021); Text Deutsch und Englisch	2022-04-00	
DIN EN 60947-5-1*VDE 0660	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektromechanische Steuergeräte (IEC 60947-5-1:2016 + COR1:2016); Deutsche Fassung EN 60947-5-1:2017	2018-03-00	
DIN EN IEC 61000-6-1*VDE 0	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-1: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe (IEC 61000-6-1:2016); Deutsche Fassung EN IEC 61000-6-1:2019	2019-11-00	
DIN EN IEC 61000-6-2*VDE 0	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche (IEC 61000-6-2:2016); Deutsche Fassung EN IEC 61000-6-2:2019	2019-11-00	
DIN EN 61029-2-5*VDE 0740	Sicherheit transportabler motorbetriebener Elektrowerkzeuge - Teil 2-5: Besondere Anforderungen für Bandsägen (IEC 61029-2-5:1993, modifiziert + A1:2001, modifiziert); Deutsche Fassung EN 61029-2-5:2011 + A11:2015	2015-12-00	
DIN EN 61029-2-11*VDE 074	Sicherheit transportabler motorbetriebener Elektrowerkzeuge - Teil 2-11: Besondere Anforderungen für kombinierte Tisch- und Gehrungssägen (IEC 61029-2-11:2001, modifiziert); Deutsche Fassung EN 61029-2-11:2012 + A11:2013	2014-07-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 61310-1*VDE 0113-1	Sicherheit von Maschinen - Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen - Teil 1: Anforderungen an sichtbare, hörbare und tastbare Signale (IEC 61310-1:2007); Deutsche Fassung EN 61310-1:2008	2008-09-00	
DIN EN 61310-2*VDE 0113-1	Sicherheit von Maschinen - Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen - Teil 2: Anforderungen an die Kennzeichnung (IEC 61310-2:2007); Deutsche Fassung EN 61310-2:2008	2008-09-00	
DIN EN 61310-3*VDE 0113-1	Sicherheit von Maschinen - Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen - Teil 3: Anforderungen an die Anordnung und den Betrieb von Bedienteilen (Stellteilen) (IEC 61310-3:2007); Deutsche Fassung EN 61310-3:2008	2008-09-00	
DIN EN IEC 61439-1*VDE 06	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 1: Allgemeine Festlegungen (IEC 61439-1:2020); Deutsche Fassung EN IEC 61439-1:2021	2021-10-00	
DIN EN IEC 61439-1 Bericht	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 1: Allgemeine Festlegungen (IEC 61439-1:2020/COR1:2021); Deutsche Fassung EN IEC 61439-1:2021/AC:2022-01	2022-06-00	
DIN EN IEC 61496-1*VDE 01	Sicherheit von Maschinen - Berührungslos wirkende Schutzeinrichtungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen (IEC 61496-1:2020); Deutsche Fassung EN IEC 61496-1:2020	2021-06-00	
DIN EN IEC 61496-2*VDE 01	Sicherheit von Maschinen - Berührungslos wirkende Schutzeinrichtungen - Teil 2: Besondere Anforderungen an Einrichtungen, die aktive optoelektronische Schutzeinrichtungen (AOPD) verwenden (IEC 61496-2:2020); Deutsche Fassung EN IEC 61496-2:2020	2021-08-00	
DIN EN IEC 61496-3*VDE 01	Sicherheit von Maschinen - Berührungslos wirkende Schutzeinrichtungen - Teil 3: Besondere Anforderungen an aktive optoelektronische diffuse Reflektion nutzende Schutzeinrichtungen (AOPDDR) (IEC 44/1016/CDV:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN IEC 61496-3:2023	2024-06-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN IEC 61496-3*VDE 01	Sicherheit von Maschinen - Berührungslos wirkende Schutzvorrichtungen - Teil 3: Besondere Anforderungen an aktive optoelektronische diffuse Reflexion nutzende Schutzvorrichtungen (AOPDDR) (IEC 61496-3:2018); Deutsche Fassung EN IEC 61496-3:2019	2019-10-00	
DIN EN 61508-1*VDE 0803-1	Funktionale Sicherheit sicherheitsbezogener elektrischer/elektronischer/programmierbarer elektronischer Systeme - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (IEC 61508-1:2010); Deutsche Fassung EN 61508-1:2010	2011-02-00	
DIN EN 61508-2*VDE 0803-2	Funktionale Sicherheit sicherheitsbezogener elektrischer/elektronischer/programmierbarer elektronischer Systeme - Teil 2: Anforderungen an sicherheitsbezogene elektrische/elektronische/programmierbare elektronische Systeme (IEC 61508-2:2010); Deutsche Fassung EN 61508-2:2010	2011-02-00	
DIN EN 61508-3*VDE 0803-3	Funktionale Sicherheit sicherheitsbezogener elektrischer/elektronischer/programmierbarer elektronischer Systeme - Teil 3: Anforderungen an Software (IEC 61508-3:2010); Deutsche Fassung EN 61508-3:2010	2011-02-00	
DIN EN 61508-4*VDE 0803-4	Funktionale Sicherheit sicherheitsbezogener elektrischer/elektronischer/programmierbarer elektronischer Systeme - Teil 4: Begriffe und Abkürzungen (IEC 61508-4:2010); Deutsche Fassung EN 61508-4:2010	2011-02-00	
DIN EN 61508-5*VDE 0803-5	Funktionale Sicherheit sicherheitsbezogener elektrischer/elektronischer/programmierbarer elektronischer Systeme - Teil 5: Beispiele zur Ermittlung der Stufe der Sicherheitsintegrität (safety integrity level) (IEC 61508-5:2010); Deutsche Fassung EN 61508-5:2010	2011-02-00	
DIN EN 61508-6*VDE 0803-6	Funktionale Sicherheit sicherheitsbezogener elektrischer/elektronischer/programmierbarer elektronischer Systeme - Teil 6: Anwendungsrichtlinie für IEC 61508-2 und IEC 61508-3 (IEC 61508-6:2010); Deutsche Fassung EN 61508-6:2010	2011-02-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 61508-7*VDE 0803-7	Funktionale Sicherheit sicherheitsbezogener elektrischer/elektronischer/programmierbarer elektronischer Systeme - Teil 7: Überblick über Verfahren und Maßnahmen (IEC 61508-7:2010); Deutsche Fassung EN 61508-7:2010	2011-02-00	
DIN EN IEC 61800-3*VDE 01	Drehzahlveränderbare elektrische Antriebssysteme - Teil 3: EMV-Anforderungen einschließlich spezieller Prüfverfahren für Antriebssysteme und Werkzeugmaschinen mit darin enthaltenen Antriebssystemen (IEC 61800-3:2022); Deutsche Fassung EN IEC 61800-3:2023	2024-04-00	
DIN EN IEC 61800-5-1*VDE 0160	Elektrische Leistungsantriebssysteme mit einstellbarer Drehzahl - Teil 5-1: Anforderungen an die Sicherheit - Elektrische, thermische und energetische Anforderungen (IEC 61800-5-1:2022 + COR1:2023); Deutsche Fassung EN IEC 61800-5-1:2023	2024-11-00	
DIN EN 61800-5-2*VDE 0160	Elektrische Leistungsantriebssysteme mit einstellbarer Drehzahl - Teil 5-2: Anforderungen an die Sicherheit - Funktionale Sicherheit (IEC 61800-5-2:2016); Deutsche Fassung EN 61800-5-2:2017	2017-11-00	
DIN EN IEC 62061*VDE 0111	Sicherheit von Maschinen - Funktionale Sicherheit sicherheitsbezogener Steuerungssysteme (IEC 62061:2021); Deutsche Fassung EN IEC 62061:2021	2023-02-00	
DIN EN 62841-1*VDE 0740-1	Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (IEC 62841-1:2014, modifiziert + COR1:2014 + COR2:2015); Deutsche Fassung EN 62841-1:2015 + AC:2015 + A11:2022	2023-03-00	
DIN EN 62841-2-1*VDE 0740	Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 2-1: Besondere Anforderungen für handgeführte Bohrmaschinen und Schlagbohrmaschinen (IEC 62841-2-1:2017, modifiziert + AMD1:2021); Deutsche Fassung EN 62841-2-1:2018 + A11:2019 + A1:2022 + A12:2022	2023-06-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 62841-2-2*VDE 0740	Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 2-2: Besondere Anforderungen für handgeführte Schrauber und Schlagschrauber (IEC 62841-2-2:2014, modifiziert); Deutsche Fassung EN 62841-2-2:2014	2015-05-00	
DIN EN 62841-2-2 Berichtigu	Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 2-2: Besondere Anforderungen für handgeführte Schrauber und Schlagschrauber (IEC 62841-2-2:2014, modifiziert); Deutsche Fassung EN 62841-2-2:2014, Berichtigung zu DIN EN 62841-2-2 (VDE 0740-2-2):2015-05, (IEC 62841-2-2:2014, modifiziert/COR1:2015); Deutsche Fassung EN 62841-2-2:2014/AC:2015	2017-07-00	
DIN EN IEC 62841-2-6*VDE	Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 2-6: Besondere Anforderungen für handgeführte Hämmer (IEC 62841-2-6:2020); Deutsche Fassung EN IEC 62841-2-6:2020 + A11:2020	2021-11-00	
DIN EN 62841-2-8*VDE 0740	Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 2-8: Besondere Anforderungen für handgeführte Blehscheren und Nibbler (IEC 62841-2-8:2016, modifiziert); Deutsche Fassung EN 62841-2-8:2016	2017-05-00	
DIN EN 62841-2-9*VDE 0740	Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 2-9: Besondere Anforderungen für handgeführte Gewindebohrer und Gewindeschneider (IEC 62841-2-9:2015, modifiziert); Deutsche Fassung EN 62841-2-9:2015	2016-02-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 62841-2-9 Berichtigu	Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 2-9: Besondere Anforderungen für handgeführte Gewindebohrer und Gewindeschneider (IEC 62841-2-9:2015, modifiziert); Deutsche Fassung EN 62841-2-9:2015, Berichtigung zu DIN EN 62841-2-9 (VDE 0740-2-9):2016-02, (IEC 62841-2-9:2015, modifiziert/COR1:2015); Deutsche Fassung EN 62841-2-9:2015/AC:2016-10	2017-07-00	
DIN EN 62841-3-1*VDE 0740	Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 3-1: Besondere Anforderungen für transportable Tischkreissägen (IEC 62841-3-1:2014, modifiziert + COR1:2015 + A1:2021); Deutsche Fassung EN 62841-3-1:2014 + AC:2015 + A11:2017 + A12:2021 + A1:2021	2022-08-00	
DIN EN 62841-3-12*VDE 074	Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 3-12: Besondere Anforderungen für transportable Gewindeschneidmaschinen (IEC 62841-3-12:2017, modifiziert); Deutsche Fassung EN 62841-3-12:2019	2020-04-00	
DIN EN 62841-3-12/AA*VDE	Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 3-12: Besondere Anforderungen für transportable Gewindeschneidmaschinen; Deutsche und Englische Fassung EN 62841-3-12:2019/prAA:2021	2021-05-00	
DIN EN ISO 3744	Akustik - Bestimmung der Schallleistungs- und Schallenergiepegel von Geräuschquellen aus Schalldruckmessungen - Hüllflächenverfahren der Genauigkeitsklasse 2 für ein im Wesentlichen freies Schallfeld über einer reflektierenden Ebene (ISO/DIS 3744:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 3744:2023	2023-02-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN ISO 3746	Akustik - Bestimmung der Schalleistungs- und Schallenergiepegel von Geräuschquellen aus Schalldruckmessungen - Hüllflächenverfahren der Genauigkeitsklasse 3 über einer reflektierenden Ebene (ISO 3746:2010); Deutsche Fassung EN ISO 3746:2010	2011-03-00	
DIN EN ISO 3834-1	Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 1: Kriterien für die Auswahl der geeigneten Stufe der Qualitätsanforderungen (ISO 3834-1:2021); Deutsche Fassung EN ISO 3834-1:2021	2022-01-00	
DIN EN ISO 3834-2	Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 2: Umfassende Qualitätsanforderungen (ISO 3834-2:2021); Deutsche Fassung EN ISO 3834-2:2021	2021-08-00	
DIN EN ISO 3834-3	Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 3: Standard-Qualitätsanforderungen (ISO 3834-3:2021); Deutsche Fassung EN ISO 3834-3:2021	2021-08-00	
DIN EN ISO 3834-4	Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen - Teil 4: Elementare Qualitätsanforderungen (ISO 3834-4:2021); Deutsche Fassung EN ISO 3834-4:2021	2021-08-00	
DIN EN ISO 3949	Kunststoffschläuche und -schlauchleitungen - Textilverstärkte Typen für hydraulische Anwendungen - Spezifikation (ISO 3949:2020, korrigierte Fassung 2020-12); Deutsche Fassung EN ISO 3949:2020	2021-03-00	
DIN EN ISO 4413	Fluidtechnik - Allgemeine Regeln und sicherheitstechnische Anforderungen an Hydraulikanlagen und deren Bauteile (ISO 4413:2010); Deutsche Fassung EN ISO 4413:2010	2011-04-00	
DIN EN ISO 4414	Fluidtechnik - Allgemeine Regeln und sicherheitstechnische Anforderungen an Pneumatikanlagen und deren Bauteile (ISO 4414:2010); Deutsche Fassung EN ISO 4414:2010	2011-04-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN ISO 4871	Akustik - Angabe und Nachprüfung von Geräuschemissionswerten von Maschinen und Geräten (ISO 4871:1996); Deutsche Fassung EN ISO 4871:2009	2009-11-00	
DIN EN ISO 5801	Ventilatoren - Leistungsmessung auf genormten Prüfständen (ISO 5801:2017); Deutsche Fassung EN ISO 5801:2017	2018-04-00	
DIN EN ISO 7731	Ergonomie - Gefahrensignale für öffentliche Bereiche und Arbeitsstätten - Akustische Gefahrensignale (ISO 7731:2003); Deutsche Fassung EN ISO 7731:2008	2008-12-00	
DIN EN ISO 9606-1	Prüfung von Schweißern - Schmelzschweißen - Teil 1: Stähle (ISO 9606-1:2012, einschließlich Cor 1:2012 und Cor 2:2013); Deutsche Fassung EN ISO 9606-1:2017	2017-12-00	
DIN EN ISO 9606-2	Prüfung von Schweißern - Schmelzschweißen - Teil 2: Aluminium und Aluminiumlegierungen (ISO 9606-2:2004); Deutsche Fassung EN ISO 9606-2:2004	2005-03-00	
DIN EN ISO 10218-1	Robotik - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Industrieroboter (ISO/DIS 10218-1.2:2021); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 10218-1:2021	2021-09-00	noch nicht harmonisiert
DIN EN ISO 10218-1	Industrieroboter - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Roboter (ISO 10218-1:2011); Deutsche Fassung EN ISO 10218-1:2011	2012-01-00	
DIN EN ISO 10218-2	Robotik - Sicherheitsanforderungen für Robotersysteme in industrieller Umgebung - Teil 2: Robotersysteme, Roboteranwendungen und Integration von Roboterzellen (ISO/DIS 10218-2:2020); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 10218-2:2020	2021-03-00	noch nicht harmonisiert
DIN EN ISO 10218-2	Industrieroboter - Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Robotersysteme und Integration (ISO 10218-2:2011); Deutsche Fassung EN ISO 10218-2:2011	2012-06-00	
DIN EN ISO 11148-1	Handgehaltene nicht elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Maschinen für gewindelose mechanische Befestigungen (ISO 11148-1:2011); Deutsche Fassung EN ISO 11148-1:2011	2012-06-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN ISO 11148-2	Handgehaltene nicht elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Maschinen zum Abschneiden und Quetschen (ISO 11148-2:2011); Deutsche Fassung EN ISO 11148-2:2011	2012-06-00	
DIN EN ISO 11148-7	Handgehaltene nicht elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 7: Schleifmaschinen für Schleifkörper (ISO 11148-7:2012); Deutsche Fassung EN ISO 11148-7:2012	2013-01-00	
DIN EN ISO 11148-8	Handgehaltene nicht elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 8: Schleifmaschinen für Schleifblätter und Polierer (ISO 11148-8:2011); Deutsche Fassung EN ISO 11148-8:2011	2012-06-00	
DIN EN ISO 11148-9	Handgehaltene nicht elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 9: Schleifmaschinen für Schleifstifte (ISO 11148-9:2011); Deutsche Fassung EN ISO 11148-9:2011	2012-06-00	
DIN EN ISO 11161	Sicherheit von Maschinen - Integrierung von Maschinen in ein System - Grundlegende Anforderungen (ISO/DIS 11161:2024); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 11161:2024	2024-09-00	noch nicht harmonisiert
DIN EN ISO 11161	Sicherheit von Maschinen - Integrierte Fertigungssysteme - Grundlegende Anforderungen (ISO 11161:2007 + Amd 1:2010); Deutsche Fassung EN ISO 11161:2007 + A1:2010	2010-10-00	
DIN EN ISO 11200	Akustik - Geräuschabstrahlung von Maschinen und Geräten - Leitlinien zur Anwendung der Grundnormen zur Bestimmung von Emissions-Schalldruckpegeln am Arbeitsplatz und an anderen festgelegten Orten (ISO 11200:2014 + Amd. 1:2018); Deutsche Fassung EN ISO 11200:2014 + A1:2020	2020-10-00	
DIN EN ISO 11201	Akustik - Geräuschabstrahlung von Maschinen und Geräten - Bestimmung von Emissions-Schalldruckpegeln am Arbeitsplatz und an anderen festgelegten Orten in einem im Wesentlichen freien Schallfeld über einer reflektierenden Ebene mit vernachlässigbaren Umgebungskorrekturen (ISO 11201:2010); Deutsche Fassung EN ISO 11201:2010	2010-10-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN ISO 11202	Akustik - Geräuschabstrahlung von Maschinen und Geräten - Bestimmung von Emissions-Schalldruckpegeln am Arbeitsplatz und an anderen festgelegten Orten unter Anwendung angenäherter Umgebungskorrekturen (ISO 11202:2010 + Amd.1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 11202:2010 + A1:2021	2023-02-00	
DIN EN ISO 11204	Akustik - Geräuschabstrahlung von Maschinen und Geräten - Bestimmung von Emissions-Schalldruckpegeln am Arbeitsplatz und an anderen festgelegten Orten unter Anwendung exakter Umgebungskorrekturen (ISO 11204:2010); Deutsche Fassung EN ISO 11204:2010	2019-10-00	
DIN EN ISO 12100	Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und Risikominderung (ISO 12100:2010); Deutsche Fassung EN ISO 12100:2010	2011-03-00	
DIN EN ISO 12100 Berichtigung	Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und Risikominderung (ISO 12100:2010); Deutsche Fassung EN ISO 12100:2010, Berichtigung zu DIN EN ISO 12100:2011-03	2013-08-00	
DIN EN ISO 13732-1	Ergonomie der thermischen Umgebung - Bewertungsverfahren für menschliche Reaktionen bei Kontakt mit Oberflächen - Teil 1: Heiße Oberflächen (ISO 13732-1:2006); Deutsche Fassung EN ISO 13732-1:2008	2008-12-00	
DIN EN ISO 13849-1	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Teil 1: Allgemeine Gestaltungsleitsätze (ISO 13849-1:2023); Deutsche Fassung EN ISO 13849-1:2023	2023-12-00	
DIN EN ISO 13849-2	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Teil 2: Validierung (ISO 13849-2:2012); Deutsche Fassung EN ISO 13849-2:2012	2013-02-00	
DIN EN ISO 13850	Sicherheit von Maschinen - Not-Halt-Funktion - Gestaltungsleitsätze (ISO 13850:2015); Deutsche Fassung EN ISO 13850:2015	2016-05-00	
DIN EN ISO 13851	Sicherheit von Maschinen - Zweihandschaltungen - Funktionelle Aspekte und Gestaltungsleitsätze (ISO 13851:2019); Deutsche Fassung EN ISO 13851:2019	2019-11-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN ISO 13854	Sicherheit von Maschinen - Mindestabstände zur Vermeidung des Quetschens von Körperteilen (ISO 13854:2017); Deutsche Fassung EN ISO 13854:2019	2020-01-00	
DIN EN ISO 13855	Sicherheit von Maschinen - Anordnung von Schutzeinrichtungen im Hinblick auf Annäherung des menschlichen Körpers (ISO/DIS 13855:2022); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 13855:2022	2022-04-00	noch nicht harmonisiert
DIN EN ISO 13855	Sicherheit von Maschinen - Anordnung von Schutzeinrichtungen im Hinblick auf Annäherungsgeschwindigkeiten von Körperteilen (ISO 13855:2010); Deutsche Fassung EN ISO 13855:2010	2010-10-00	
DIN EN ISO 13856-1	Sicherheit von Maschinen - Druckempfindliche Schutzeinrichtungen - Teil 1: Allgemeine Leitsätze für die Gestaltung und Prüfung von Schaltmatten und Schaltplatten (ISO 13856-1:2013); Deutsche Fassung EN ISO 13856-1:2013	2013-08-00	
DIN EN ISO 13856-2	Sicherheit von Maschinen - Druckempfindliche Schutzeinrichtungen - Teil 2: Allgemeine Leitsätze für die Gestaltung und Prüfung von Schaltleisten und Schaltstangen (ISO 13856-2:2013); Deutsche Fassung EN ISO 13856-2:2013	2013-08-00	
DIN EN ISO 13856-3	Sicherheit von Maschinen - Druckempfindliche Schutzeinrichtungen - Teil 3: Allgemeine Leitsätze für die Gestaltung und Prüfung von Schaltelementen, Schaltflächen, Schaltleisten und ähnlichen Einrichtungen (ISO 13856-3:2013); Deutsche Fassung EN ISO 13856-3:2013	2013-12-00	
DIN EN ISO 13857	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsabstände gegen das Erreichen von Gefährdungsbereichen mit den oberen und unteren Gliedmaßen (ISO 13857:2019); Deutsche Fassung EN ISO 13857:2019	2020-04-00	
DIN EN ISO 14118	Sicherheit von Maschinen - Vermeidung von unerwartetem Anlauf (ISO 14118:2017); Deutsche Fassung EN ISO 14118:2018	2018-07-00	
DIN EN ISO 14119	Sicherheit von Maschinen - Verriegelungseinrichtungen in Verbindung mit trennenden Schutzeinrichtungen - Leitsätze für Gestaltung und Auswahl (ISO/DIS 14119.2:2022); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 14119:2022	2022-04-00	noch nicht harmonisiert

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN ISO 14119	Sicherheit von Maschinen - Verriegelungseinrichtungen in Verbindung mit trennenden Schutzeinrichtungen - Leitsätze für Gestaltung und Auswahl (ISO 14119:2013); Deutsche Fassung EN ISO 14119:2013	2014-03-00	
DIN EN ISO 14120	Sicherheit von Maschinen - Trennende Schutzeinrichtungen - Allgemeine Anforderungen an Gestaltung und Bau von feststehenden und beweglichen trennenden Schutzeinrichtungen (ISO 14120:2015); Deutsche Fassung EN ISO 14120:2015	2016-05-00	
DIN EN ISO 14122-1	Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 1: Wahl eines ortsfesten Zugangs und allgemeine Anforderungen (ISO 14122-1:2016); Deutsche Fassung EN ISO 14122-1:2016	2016-10-00	
DIN EN ISO 14122-2	Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 2: Arbeitsbühnen und Laufstege (ISO 14122-2:2016); Deutsche Fassung EN ISO 14122-2:2016	2016-10-00	
DIN EN ISO 14122-3	Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 3: Treppen, Treppenleitern und Geländer (ISO 14122-3:2016); Deutsche Fassung EN ISO 14122-3:2016	2016-10-00	
DIN EN ISO 14122-4	Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 4: Ortsfeste Steigleitern (ISO 14122-4:2016); Deutsche Fassung EN ISO 14122-4:2016	2016-10-00	
DIN EN ISO 14123-1	Sicherheit von Maschinen - Minderung von Gesundheitsrisiken, die auf Gefahrstoffemissionen von Maschinen zurückzuführen sind - Teil 1: Grundsätze und Festlegungen für Maschinenhersteller (ISO 14123-1:2015); Deutsche Fassung EN ISO 14123-1:2015	2016-03-00	
DIN EN ISO 14123-2	Sicherheit von Maschinen - Minderung von Gesundheitsrisiken, die auf Gefahrstoffemissionen von Maschinen zurückzuführen sind - Teil 2: Methodik beim Aufstellen von Überprüfungsverfahren (ISO 14123-2:2015); Deutsche Fassung EN ISO 14123-2:2015	2016-05-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN ISO 14738	Sicherheit von Maschinen - Anthropometrische Anforderungen an die Gestaltung von Arbeitsplätzen für Industrie und Dienstleistungen (ISO/DIS 14738:2020); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 14738:2020	2020-05-00	noch nicht harmonisiert
DIN EN ISO 14738	Sicherheit von Maschinen - Anthropometrische Anforderungen an die Gestaltung von Maschinenarbeitsplätzen (ISO 14738:2002 + Cor. 1:2003 + Cor. 2:2005); Deutsche Fassung EN ISO 14738:2008	2009-07-00	
DIN EN ISO 16089	Werkzeugmaschinen - Sicherheit - Ortsfeste Schleifmaschinen (ISO 16089:2015); Deutsche Fassung EN ISO 16089:2015	2016-06-00	
DIN EN ISO 16090-1	Werkzeugmaschinen-Sicherheit - Bearbeitungszentren, Fräsmaschinen, Transfermaschinen - Teil 1: Sicherheitsanforderungen (ISO 16090-1:2022, korrigierte Fassung 2023-10); Deutsche Fassung EN ISO 16090-1:2022	2024-08-00	
DIN EN ISO 16092-1	Werkzeugmaschinen-Sicherheit - Pressen - Teil 1: Allgemeine Sicherheitsanforderungen (ISO 16092-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 16092-1:2018	2019-08-00	
DIN EN ISO 16092-2	Werkzeugmaschinen-Sicherheit - Pressen - Teil 2: Sicherheitsanforderungen für mechanische Pressen (ISO 16092-2:2019); Deutsche Fassung EN ISO 16092-2:2020	2021-04-00	
DIN EN ISO 16092-3	Werkzeugmaschinen-Sicherheit - Pressen - Teil 3: Sicherheitsanforderungen für hydraulische Pressen (ISO 16092-3:2017); Deutsche Fassung EN ISO 16092-3:2018	2019-08-00	
DIN EN ISO 16092-4	Werkzeugmaschinen-Sicherheit - Pressen - Teil 4: Pneumatische Pressen (ISO 16092-4:2019); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 16092-4:2020	2020-12-00	
DIN EN ISO 16093	Werkzeugmaschinen - Sicherheit - Sägemaschinen für die Kaltbearbeitung von Metall (ISO 16093:2017); Deutsche Fassung EN ISO 16093:2017	2017-10-00	
DIN EN ISO 19085-1	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 1: Gemeinsame Anforderungen (ISO 19085-1:2021); Deutsche Fassung EN ISO 19085-1:2021	2021-07-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN ISO 19085-2	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 2: Horizontale Plattenkreissägemaschinen mit Druckbalken (ISO 19085-2:2021); Deutsche Fassung EN ISO 19085-2:2021	2022-05-00	
DIN EN ISO 19085-3	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 3: Numerisch gesteuerte (NC-/CNC-) Bohr- und Fräsmaschinen (ISO 19085-3:2021); Deutsche Fassung EN ISO 19085-3:2021	2022-07-00	
DIN EN ISO 19085-4	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 4: Vertikalplattenkreissägemaschinen (ISO/DIS 19085-4:2021); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 19085-4:2021	2021-08-00	
DIN EN ISO 19085-5	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 5: Formatkreissägemaschinen (ISO/DIS 19085-5:2021); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 19085-5:2021	2021-08-00	
DIN EN ISO 19085-6	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 6: Einspindeligen senkrechte Tischfräsmaschinen (ISO 19085-6:2024); Deutsche Fassung EN ISO 19085-6:2024	2025-04-00	
DIN EN ISO 19085-7	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 7: Abrichthobel-, Dickenhobel-, kombinierte Abricht- und Dickenhobelmaschinen (ISO/DIS 19085-7:2022); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 19085-7:2022	2022-08-00	
DIN EN ISO 19085-8	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 8: Breitbandschleifmaschinen zum Kalibrieren und Schleifen von geraden Werkstücken (ISO/DIS 19085-8:2021); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 19085-8:2021	2021-09-00	
DIN EN ISO 19085-9	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 9: Tischkreissägemaschinen (mit und ohne Schiebetisch) (ISO/DIS 19085-9:2022); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 19085-9:2022	2022-08-00	
DIN EN ISO 19085-10	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 10: Baustellenkreissägemaschinen (ISO 19085-10:2018, korrigierte Fassung 2019-12); Deutsche Fassung EN ISO 19085-10:2019	2020-08-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN ISO 19085-10/A11	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 10: Baustellenkreissägemaschinen (ISO 19085-10:2018, einschließlich korrigierte Fassung 2019-12); Deutsche Fassung EN ISO 19085-10:2019/A11:2020	2021-06-00	
DIN EN ISO 19085-11	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 11: Kombinierte Maschinen (ISO/DIS 19085-11:2022); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 19085-11:2022	2022-08-00	
DIN EN ISO 19085-12	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 12: Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen/Profiliermaschinen (ISO/DIS 19085-12:2022); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 19085-12:2022	2023-02-00	noch nicht harmonisiert
DIN EN ISO 19085-12	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 12: Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen/Profiliermaschinen (ISO 19085-12:2021); Deutsche Fassung EN ISO 19085-12:2021	2022-01-00	
DIN EN ISO 19085-12/A11	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 12: Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen/Profiliermaschinen (ISO 19085-12:2021); Deutsche Fassung EN ISO 19085-12:2021/A11:2023	2023-07-00	
DIN EN ISO 19085-13	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 13: Mehrblattkreissägemaschinen für Längsschnitt mit Handbeschickung und/oder Handentnahme (ISO/DIS 19085-13:2022); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 19085-13:2022	2023-01-00	
DIN EN ISO 19085-14	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 14: Fräsmaschinen für vierseitige Bearbeitung (ISO 19085-14:2021); Deutsche Fassung EN ISO 19085-14:2021	2022-04-00	
DIN EN ISO 19085-15	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 15: Pressen (ISO/DIS 19085-15:2022); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 19085-15:2022	2022-12-00	
DIN EN ISO 19085-16	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 16: Tischbandsägemaschinen und Trennbandsägemaschinen (ISO 19085-16:2021); Deutsche Fassung EN ISO 19085-16:2021	2022-05-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN ISO 19085-17	Holzbearbeitungsmaschinen - Sicherheit - Teil 17: Kantenanleimmaschinen mit Kettenbandvorschub (ISO 19085-17:2021); Deutsche Fassung EN ISO 19085-17:2021	2021-12-00	
DIN EN ISO 19432-1	Baumaschinen und -ausrüstungen - Tragbare, handgeführte Trennschleifmaschinen mit Verbrennungsmotor - Teil 1: Sicherheitsanforderungen für Trennschleifmaschinen mit rotierender an der Antriebsachse montierter Trennschleifscheibe (ISO 19432-1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 19432-1:2020	2020-09-00	
DIN EN ISO 20430	Kunststoff- und Gummimaschinen - Spritzgießmaschinen - Sicherheitsanforderungen (ISO 20430:2020); Deutsche Fassung EN ISO 20430:2020	2021-10-00	
DIN EN ISO 20607	Sicherheit von Maschinen - Betriebsanleitung - Allgemeine Gestaltungsgrundsätze (ISO 20607:2019); Deutsche Fassung EN ISO 20607:2019	2019-10-00	
DIN EN ISO 23125	Werkzeugmaschinen - Sicherheit - Drehmaschinen (ISO 23125:2015); Deutsche Fassung EN ISO 23125:2015	2015-04-00	
DIN EN ISO 23125 Berichtigung	Werkzeugmaschinen - Sicherheit - Drehmaschinen (ISO 23125:2015); Deutsche Fassung EN ISO 23125:2015, Berichtigung zu DIN EN ISO 23125:2015-04	2016-08-00	
DIN EN ISO 23125-1	Werkzeugmaschinen-Sicherheit - Drehmaschinen - Teil 1: Sicherheitsanforderungen (ISO/DIS 23125-1:2023); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 23125-1:2023	2023-12-00	
DIN EN ISO 23779	Strahlanlagen - Sicherheits- und Umweltaforderungen (ISO 23779:2024); Deutsche Fassung EN ISO 23779:2025	2025-05-00	
DIN EN ISO 28881	Werkzeugmaschinen - Sicherheit - Funkenerodiermaschinen (ISO 28881:2022); Deutsche Fassung EN ISO 28881:2022	2022-12-00	
DIN IEC/TS 61496-4-2*VDE	Sicherheit von Maschinen - Berührungslos wirkende Schutzeinrichtungen - Teil 4-2: Besondere Anforderungen an Einrichtungen, die bildverarbeitende Schutzeinrichtungen (VBPD) verwenden - Zusätzliche Anforderungen bei Verwendung von Referenzmusterverfahren (VBPDPP) (IEC TS 61496-4-2:2022)	2023-12-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN IEC/TS 61496-4-3*VDE	Sicherheit von Maschinen - Berührungslos wirkende Schutzeinrichtungen - Teil 4-3: Besondere Anforderungen an Einrichtungen, die bildverarbeitende Schutzeinrichtungen (VBPD) verwenden - Zusätzliche Anforderungen bei Verwendung von stereoskopischen Betrachtungsverfahren (VBPDST) (IEC TS 61496-4-3:2022)	2023-12-00	
DIN ISO 1219-1	Fluidtechnik - Graphische Symbole und Schaltpläne - Teil 1: Graphische Symbole für konventionelle und datentechnische Anwendungen (ISO 1219-1:2012 + Amd.1:2016); Text Deutsch, Englisch und Französisch	2019-01-00	
DIN ISO 1219-2	Fluidtechnik - Graphische Symbole und Schaltpläne - Teil 2: Schaltpläne (ISO 1219-2:2012); Text Deutsch, Englisch und Französisch	2019-01-00	
DIN ISO/TS 15066*DIN SPE	Roboter und Robotikgeräte - Kollaborierende Roboter (ISO/TS 15066:2016)	2017-04-00	
DGUV Information 209-044*B	Holzstaub	2019-02-00	
TRGS 553	Technische Regeln für Gefahrstoffe - Holzstaub	11.07.2022	
TRGS 553 Änd	Technische Regeln für Gefahrstoffe - Holzstaub; Änderung und Ergänzung	27.01.2025	
VDI 3035 Blatt 1	Gestaltung von Werkzeugmaschinen, Fertigungsanlagen und peripheren Einrichtungen für den Einsatz von Bearbeitungsmedien (Kühlschmierstoffe, Umformschmierstoffe)	2024-02-00	
VDI 3035 Blatt 2	Materialauswahl bei der Gestaltung von Werkzeugmaschinen, Fertigungsanlagen und peripheren Einrichtungen für den Einsatz von Bearbeitungsmedien (Kühlschmierstoffe, Umformschmierstoffe)	2024-02-00	
VDI 3397 Blatt 2	Pflege von Kühlschmierstoffen für spanende und umformende Fertigungsverfahren - Maßnahmen zur Qualitätserhaltung, Prozessverbesserung, Abfall- und Abwasserverminderung	2014-06-00	
DIN EN 574	Sicherheit von Maschinen - Zweihandschaltungen - Funktionelle Aspekte - Gestaltungsleitsätze; Deutsche Fassung EN 574:1996+A1:2008	2008-12-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 953	Sicherheit von Maschinen - Trennende Schutzeinrichtungen - Allgemeine Anforderungen an Gestaltung und Bau von feststehenden und beweglichen trennenden Schutzeinrichtungen; Deutsche Fassung EN 953:1997+A1:2009	2009-07-00	
DIN EN 1037	Sicherheit von Maschinen - Vermeidung von unerwartetem Anlauf; Deutsche Fassung EN 1037:1995+A1:2008	2008-11-00	
DIN EN 1088	Sicherheit von Maschinen - Verriegelungseinrichtungen in Verbindung mit trennenden Schutzeinrichtungen - Leitsätze für Gestaltung und Auswahl; Deutsche Fassung EN 1088:1995+A2:2008	2008-10-00	
DIN EN 1218-1	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen - Teil 1: Einseitige Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen mit Schiebetisch; Deutsche Fassung EN 1218-1:1999+A1:2009	2010-02-00	
DIN EN 1218-2	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen - Teil 2: Doppelseitige Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen und/oder Doppelendprofiler mit Kettenbandvorschub; Deutsche Fassung EN 1218-2:2004+A1:2009	2009-10-00	
DIN EN 1218-3	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen - Teil 3: Abbundmaschinen mit von Hand bewegtem Schiebetisch; Deutsche Fassung EN 1218-3:2001+A1:2009	2009-12-00	
DIN EN 1218-5	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Zapfenschneid- und Schlitzmaschinen - Teil 5: Einseitige Profiliermaschinen mit festem Tisch und mit Vorschubrollen oder mit Kettenbandvorschub; Deutsche Fassung EN 1218-5:2004+A1:2009	2010-02-00	
DIN EN 1248	Gießereimaschinen - Sicherheitsanforderungen für Strahlanlagen; Deutsche Fassung EN 1248:2001+A1:2009	2010-06-00	
DIN EN 1807-1	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Bandsägemaschinen - Teil 1: Tischbandsägemaschinen und Trennbandsägemaschinen; Deutsche Fassung EN 1807-1:2013	2013-06-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
DIN EN 1993-1-1/A1	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1- 1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau; Deutsche Fassung EN 1993-1-1:2005/A1:2014	2014-07-00	
DIN EN 12635	Tore - Einbau und Nutzung; Deutsche Fassung EN 12635:2002+A1:2008	2009-02-00	
DIN EN 12644-1	Krane - Informationen für die Nutzung und Prüfung - Teil 1: Betriebsanleitungen; Deutsche Fassung EN 12644-1:2001+A1:2008	2009-06-00	
DIN EN 12644-2	Krane - Informationen für die Nutzung und Prüfung - Teil 2: Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 12644-2:2000+A1:2008	2009-06-00	
DIN EN 12978	Türen und Tore - Schutzeinrichtungen für kraftbetätigte Türen und Tore - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12978:2003+A1:2009	2009-10-00	
DIN EN 12999	Krane - Ladekrane; Deutsche Fassung EN 12999:2020	2021-11-00	
DIN EN 61496-1/A1*VDE 011	Sicherheit von Maschinen - Berührungslos wirkende Schutzeinrichtungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen (IEC 44/832/CD:2018); Text Deutsch und Englisch	2018-12-00	
DIN EN 61800-5-1*VDE 0160	Elektrische Leistungsantriebssysteme mit einstellbarer Drehzahl - Teil 5-1: Anforderungen an die Sicherheit - Elektrische, thermische und energetische Anforderungen (IEC 61800-5-1:2007 + A1:2016); Deutsche Fassung EN 61800-5-1:2007 + A1:2017	2017-11-00	
DIN EN 61800-5-1/A11*VDE	Elektrische Leistungsantriebssysteme mit einstellbarer Drehzahl - Teil 5-1: Anforderungen an die Sicherheit - Elektrische, thermische und energetische Anforderungen; Deutsche Fassung EN 61800-5-1:2007/A11:2021	2021-08-00	
DIN EN 62061*VDE 0113-50	Sicherheit von Maschinen - Funktionale Sicherheit sicherheitsbezogener elektrischer, elektronischer und programmierbarer elektronischer Steuerungssysteme (IEC 44/788/CD:2017)	2017-10-00	
DIN EN ISO 18217	Sicherheit von Holzbearbeitungsmaschinen - Kantenanleimmaschinen mit Kettenbandvorschub (ISO 18217:2015); Deutsche Fassung EN ISO 18217:2015	2015-12-00	

Norm oder Prüfverfahren	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Ausgabedatum	Einschränkungen zum Prüfverfahren
VDI 3035	Gestaltung von Werkzeugmaschinen, Fertigungsanlagen und peripheren Einrichtungen für den Einsatz von Kühlschmierstoffen	2008-05-00	
EN 50274	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Schutz gegen elektrischen Schlag - Schutz gegen unabsichtliches Berühren gefährlicher aktiver Teile	2002-04-00	
EN 50274/AC	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Schutz gegen elektrischen Schlag - Schutz gegen unabsichtliches Berühren gefährlicher aktiver Teile	2009-07-00	
ISO 6184-1	Explosionsschutzsysteme; Teil 1: Bestimmung der Explosionskenngrößen von brennbaren Stäuben in Luft	1985-11-00	
ISO 7960	Luftschallemission von Werkzeugmaschinen - Festlegungen für Holzbearbeitungsmaschinen	1995-02-00	
ISO 10763	Fluidtechnik - Nahtlose und geschweißte Präzisionsstahlrohre - Maße und Nenndrücke	2020-06-00	