

Seite 1 von 29 Ausgabe 10.2025

Der Laborbereich des Prüflabors D-PL-17009-08-00 der Prüf- und Zertifizierungsstelle Nahrungsmittel und Verpackung ist für die, in der folgenden Liste aufgeführten Verfahren nach R-17025-PL mit flexiblem Geltungsbereich der Kategorie A akkreditiert.

Kategorie A beinhaltet die Ergänzung des Geltungsbereiches der Akkreditierung um genormte oder ihnen gleichzusetzende Prüfverfahren mit unterschiedlichen Ausgabeständen innerhalb eines definierten Prüfbereiches.

Fachbereich	Norm oder Prüfverfahren / Ausgabestand	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Einschränkungen zum Prüfverfahren
		Grundnormen	
Allgemeine Sicherheits- anforderung en	DIN EN ISO 13851:2019- 11	Sicherheit von Maschinen - Zweihandschaltungen - Funktionelle Aspekte und Gestaltungsleitsätze (ISO 13851:2019); Deutsche Fassung EN ISO 13851:2019	
	DIN EN ISO 14118:2018- 07	Sicherheit von Maschinen - Vermeidung von unerwartetem Anlauf (ISO 14118:2017); Deutsche Fassung EN ISO 14118:2018	
	DIN EN ISO 12100:2011 + Berichtigung 1:2013	Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und Risikominderung (ISO 12100:2010); Deutsche Fassung EN ISO 12100:2010 + Berichtigung 1 (2013)	
	DIN EN ISO 13849- 1:2023-12	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Teil 1: Allgemeine Gestaltungsleitsätze (ISO 13849-1:2023); Deutsche Fassung EN ISO 13849-1:2023	
	DIN EN ISO 13849- 2:2013-02	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Teil 2: Validierung (ISO 13849-2:2012); Deutsche Fassung EN ISO 13849-2:2012	
	DIN EN ISO 13850:2016- 05	Sicherheit von Maschinen - Not-Halt-Funktion - Gestaltungsleitsätze (ISO 13850:2015); Deutsche Fassung EN ISO 13850:2015	
	DIN EN ISO 13855:2010- 10	Sicherheit von Maschinen - Anordnung von Schutzeinrichtungen im Hinblick auf Annäherungsgeschwindigkeiten von Körperteilen (ISO 13855:2010); Deutsche Fassung EN ISO 13855:2010	
	DIN EN ISO 14119:2025- 09	Sicherheit von Maschinen - Verriegelungseinrichtungen in Verbindung mit trennenden Schutzeinrichtungen - Leitsätze für Gestaltung und Auswahl (ISO 14119:2024); Deutsche Fassung EN ISO 14119:2025	



Seite 2 von 29 Ausgabe 10.2025

	DIN EN ISO 14120:2016-	Sicherheit von Maschinen - Trennende	
	05	Schutzeinrichtungen - Allgemeine Anforderungen an Gestaltung und Bau von feststehenden und beweglichen trennenden Schutzeinrichtungen (ISO 14120:2015); Deutsche Fassung EN ISO 14120:2015	
	DIN EN ISO 19353:2019- 06	Sicherheit von Maschinen - Vorbeugender und abwehrender Brandschutz (ISO 19353:2019); Deutsche Fassung EN ISO 19353:2019	
	DIN EN 60073; VDE 0199:2003-05	Grund- und Sicherheitsregeln für die Mensch- Maschine-Schnittstelle, Kennzeichnung - Codierungsgrundsätze für Anzeigengeräte und Bedienteile (IEC 60073:2002); Deutsche Fassung EN 60073:2002	
	DIN EN IEC 60445*VDE 0197 2023-02	Grund- und Sicherheitsregeln für die Mensch- Maschine-Schnittstelle - Kennzeichnung von Anschlüssen elektrischer Betriebsmittel, angeschlossenen Leiterenden und Leitern (IEC 60445:2021); Deutsche Fassung EN IEC 60445:2021	
	DIN EN 60447; VDE 0196:2004-12	Grund- und Sicherheitsregeln für die Mensch- Maschine-Schnittstelle, Kennzeichnung - Bedienungsgrundsätze (IEC 60447:2004); Deutsche Fassung EN 60447:2004	
	GS-NV 1:2025-04	Prüfgrundsatz Verpackungs- und Verpackungshilfsmaschinen	
	GS-NV 2: 2025-04	Prüfgrundsatz Nahrungsmittelmaschinen	
	GS-NV 3: 2025-04	Prüfgrundsatz Schlachtmaschinen, Fleischbe- und -verarbeitungsmaschinen	
	GS-NV 4: 2025-04	Prüfgrundsatz Geschirrreinigungsmaschinen für Industrie und Gewerbe	
	GS-NV 5: 2025-04	Prüfgrundsatz Kühl- und Gefriermaschinen für Industrie und Gewerbe	
	GS-NV 6: 2025-04	Prüfgrundsatz Übergreifender Prüfgrundsatz Hygiene	
	GS-NV 7: 2025-04	Prüfgrundsatz Kegel- und Bowlinganlagen	
Mechanische Sicherheit	DIN EN ISO 13854:2020- 01	Sicherheit von Maschinen - Mindestabstände zur Vermeidung des Quetschens von Körperteilen (ISO 13854:2017); Deutsche Fassung EN ISO 13854:2019	



Seite 3 von 29 Ausgabe 10.2025

	DIN EN 547-1:2009-01	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	
	DIN EN 547-2:2009-01	Sicherheit von Maschinen - Körpermaße des Menschen - Teil 2: Grundlagen für die Bemessung von Zugangsöffnungen; Deutsche Fassung EN 547-2:1996+A1:2008	
	DIN EN 547-3:2009-01	Sicherheit von Maschinen - Körpermaße des Menschen - Teil 3: Körpermaßdaten; Deutsche Fassung EN 547-3:1996+A1:2008	
	DIN EN ISO 13857: 2020- 04	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsabstände gegen das Erreichen von Gefährdungsbereichen mit den oberen und unteren Gliedmaßen (ISO 13857:2019); Deutsche Fassung EN ISO 13857:2019	
	DIN EN ISO 14122- 1:2016-10	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	
	DIN EN ISO 14122- 2:2016-10	Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 2: Arbeitsbühnen und Laufstege (ISO 14122- 2:2016); Deutsche Fassung EN ISO 14122- 2:2016	
	DIN EN ISO 14122- 3:2016-10	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	
	DIN EN ISO 14122- 4:2016-10	Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 4: Ortsfeste Steigleitern (ISO 14122-4:2016); Deutsche Fassung EN ISO 14122-4:2016	
	DIN 31000; VDE 1000:2017-04	Allgemeine Leitsätze für das sicherheitsgerechte Gestalten von Produkten	
Elektrische Sicherheit und Steuerungen	DIN EN 50565-1; VDE 0298-565-1:2015-02	Kabel und Leitungen - Leitfaden für die Verwendung von Kabeln und isolierten Leitungen mit einer Nennspannung nicht über 450/750 V (U0/U) - Teil 1: Allgemeiner Leitfaden; Deutsche Fassung EN 50565-1:2014	



Seite 4 von 29 Ausgabe 10.2025

	DIN EN 50565-2; VDE 0298-565-2:2015-02	Kabel und Leitungen - Leitfaden für die Verwendung von Kabeln und isolierten Leitungen mit einer Nennspannung nicht über 450/750 V (U0/U) - Teil 2: Aufbaudaten und Einsatzbedingungen der Kabel- und Leitungsbauarten nach EN 50525; Deutsche Fassung EN 50565-2:2014	
	DIN EN 60204-1; VDE 0113-1:2019-06	Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (IEC 60204- 1:2016, modifiziert); Deutsche Fassung EN 60204-1:2018	
	DIN EN 60204-32; VDE 0113-32:2009-03	Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 32: Anforderungen für Hebezeuge (IEC 60204- 32:2008); Deutsche Fassung EN 60204- 32:2008	
	DIN EN 60529; VDE 0470-1:2014-09	Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code) (IEC 60529:1989 + A1:1999 + A2:2013); Deutsche Fassung EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013	
	DIN EN 60529 Berichtigung 1, VDE 0470-1 Berichtigung 1:2017-02	Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code)	
	DIN EN 60529 Berichtigung 2, VDE 0470-1 Berichtigung 2:2019-06	Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code) (IEC 60529:1989/A2:2013/COR1:2019); Deutsche Fassung EN 60529:1991/A2:2013/AC:2019-02	
	DIN EN 60617-7:1997-08	Graphische Symbole für Schaltpläne - Teil 7: Schaltzeichen für Schalt- und Schutzeinrichtungen (IEC 60617-7:1996); Deutsche Fassung EN 60617-7:1996	
	DIN EN 61082-1; VDE 0040-1:2015-10	Dokumente der Elektrotechnik - Teil 1: Regeln (IEC 61082-1:2014); Deutsche Fassung EN 61082-1:2015	
	DIN EN 61082-1 Berichtigung 1; VDE 0040-1 Berichtigung 1:2016-10	Dokumente der Elektrotechnik - Teil 1: Regeln (IEC 61082-1:2014); Deutsche Fassung EN 61082-1:2015, Berichtigung zu DIN EN 61082-1 (VDE 0040-1):2015-10	
Hydraulik und Pneumatik	DIN EN ISO 4413:2011-04	Fluidtechnik - Allgemeine Regeln und sicherheitstechnische Anforderungen an Hydraulikanlagen und deren Bauteile (ISO 4413:2010); Deutsche Fassung EN ISO 4413:2010	



Seite 5 von 29 Ausgabe 10.2025

	DIN EN ISO 4414:2011-04	Fluidtechnik - Allgemeine Regeln und sicherheitstechnische Anforderungen an Pneumatikanlagen und deren Bauteile (ISO 4414:2010); Deutsche Fassung EN ISO 4414:2010	
	DIN 20066:2021-06	Fluidtechnik - Hydraulikschlauchleitungen - Maße, Anforderungen	
Hygiene	DIN EN 1672-2:2021-05	Nahrungsmittelmaschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Teil 2: Anforderungen an Hygiene und Reinigbarkeit; Deutsche Fassung EN 1672-2:2020	
	DIN 10500: 2019-01	Lebensmittelhygiene - Verkaufsfahrzeuge und ortsveränderliche, nichtständige Verkaufseinrichtungen für leicht verderbliche Lebensmittel - Hygieneanforderungen, Prüfung	
	DIN 10501-1:2019-12	Titel (Deutsch) Lebensmittelhygiene - Verkaufsmöbel - Teil 1: Verkaufskühlmöbel für gefrorene und tiefgefrorene Lebensmittel sowie Speiseeis - Hygieneanforderungen, Prüfung	
	DIN 10501-2:2011-12	Lebensmittelhygiene - Verkaufsmöbel - Teil 2: Verkaufskühlmöbel für gekühlte Lebensmittel - Hygieneanforderungen, Prüfung	
	DIN 10501-3:2011-12	Lebensmittelhygiene - Verkaufsmöbel - Teil 3: Verkaufsbehälter für Lebensmittel, die bei Umgebungstemperatur feilgeboten werden - Hygieneanforderungen, Prüfung	
	DIN 10501-4:2011-12	Lebensmittelhygiene - Verkaufsmöbel - Teil 4: Verkaufswärmemöbel für heiß gehaltene Lebensmittel - Hygieneanforderungen, Prüfung	
	DIN 10501-5:2006-06	Lebensmittelhygiene-Verkaufsmöbel- Teil 5: Verkaufskühlmöbel zum Anbieten von Salaten und Salatsoßen in Selbstbedienung, Hygieneanforderungen, Prüfungen	
	DIN 10507:2006-11	Lebensmittelhygiene - Sahneaufschlagmaschinen, Mischpatronentyp - Hygieneanforderungen, Prüfung	
	DIN 10518:2008-05	Lebensmittelhygiene - Herstellung und unmittelbare Abgabe von Speiseeis an den Verbraucher - Hygieneanforderungen, Prüfung	



Seite 6 von 29 Ausgabe 10.2025

	DIN 10519:2025-02	Lebensmittelhygiene - Selbstbedienungseinrichtungen für unverpackte Lebensmittel - Hygieneanforderungen	
	DIN 10527:2024-01	Lebensmittelhygiene - Abgabe von leicht verderblichen Lebensmitteln aus Verkaufsautomaten - Hygieneanforderungen	
	DIN EN 13951:2012-08	Flüssigkeitspumpen - Sicherheitsanforderungen - Nahrungsmittelausrüstungen; Konstruktionsregeln zur Sicherstellung der Hygiene bei der Verwendung; Deutsche Fassung EN 13951:2012	
	DIN EN ISO 14159:2008- 07	Sicherheit von Maschinen - Hygieneanforderungen an die Gestaltung von Maschinen (ISO 14159:2002); Deutsche Fassung EN ISO 14159:2008	
	DIN EN ISO 14159:2009- 01 Berichtigung 1	Sicherheit von Maschinen - Hygieneanforderungen an die Gestaltung von Maschinen (ISO 14159:2002); Deutsche Fassung EN ISO 14159:2008, Berichtigung zu DIN EN ISO 14159:2008-07	
Ergonomie	DIN EN 614-1:2009-06	Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Gestaltungsgrundsätze - Teil 1: Begriffe und allgemeine Leitsätze; Deutsche Fassung EN 614-1:2006+A1:2009	
	DIN EN 614-2:2008-12	Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Gestaltungsgrundsätze - Teil 2: Wechselwirkungen zwischen der Gestaltung von Maschinen und den Arbeitsaufgaben; Deutsche Fassung EN 614-2:2000+A1:2008	
	DIN EN 894-1:2009-01	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	
	DIN EN 894-2:2009-02	Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Anforderungen an die Gestaltung von Anzeigen und Stellteilen - Teil 2: Anzeigen; Deutsche Fassung EN 894-2:1997+A1:2008	
	DIN EN 894-3:2010-01	Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Anforderungen an die Gestaltung von Anzeigen und Stellteilen - Teil 3: Stellteile; Deutsche Fassung EN 894-3:2000+A1:2008	



Seite 7 von 29 Ausgabe 10.2025

			I
	DIN EN 894-4:2010-11	Sicherheit von Maschinen - Ergonomische Anforderungen an die Gestaltung von Anzeigen und Stellteilen - Teil 4: Lage und Anordnung von Anzeigen und Stellteilen; Deutsche Fassung EN 894-4:2010	
	DIN EN 1005-1:2009-04	Sicherheit von Maschinen - Menschliche körperliche Leistung - Teil 1: Begriffe; Deutsche Fassung EN 1005-1:2001+A1:2008	
	DIN EN 1005-2:2009-05	Sicherheit von Maschinen - Menschliche körperliche Leistung - Teil 2: Manuelle Handhabung von Gegenständen in Verbindung mit Maschinen und Maschinenteilen; Deutsche Fassung EN 1005- 2:2003+A1:2008	
	DIN EN 1005-3:2009-01	Sicherheit von Maschinen - Menschliche körperliche Leistung - Teil 3: Empfohlene Kraftgrenzen bei Maschinenbetätigung; Deutsche Fassung EN 1005:2002+A1:2008	
	DIN EN 1005-4:2009-01	Sicherheit von Maschinen - Menschliche körperliche Leistung - Teil 4: Bewertung von Körperhaltungen und Bewegungen bei der Arbeit an Maschinen; Deutsche Fassung EN 1005-4:2005+A1:2008	
	DIN EN 1005-5:2007-05	Sicherheit von Maschinen - Menschliche körperliche Leistung - Teil 5: Risikobeurteilung für kurzzyklische Tätigkeiten bei hohen Handhabungsfrequenzen; Deutsche Fassung EN 1005-5:2007	
	DIN EN ISO 10075- 1:2018-1	Ergonomische Grundlagen bezüglich psychischer Arbeitsbelastung - Teil 1: Allgemeine Aspekte und Konzepte und Begriffe (ISO 10075-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 10075-1:2017	
	DIN EN ISO 10075- 2:2024-12	Ergonomische Grundlagen bezüglich psychischer Arbeitsbelastung - Teil 2: Gestaltungsgrundsätze (ISO 10075-2:2024); Deutsche Fassung EN ISO 10075-2:2024	
	DIN EN ISO 10075- 3:2004-12	Ergonomische Grundlagen bezüglich psychischer Arbeitsbelastung - Teil 3: Grundsätze und Anforderungen an Verfahren zur Messung und Erfassung psychischer Arbeitsbelastung (ISO 10075-3:2004); Deutsche Fassung EN ISO 10075-3:2004	
[DIN EN ISO 6385:2004-05	Grundsätze der Ergonomie für die Gestaltung von Arbeitssystemen (ISO 6385:2004); Deutsche Fassung EN ISO 6385:2004	



Seite 8 von 29 Ausgabe 10.2025

	DIN EN ISO 7250-1:2017- 12	Wesentliche Maße des menschlichen Körpers für die technische Gestaltung - Teil 1: Körpermaßdefinitionen und -messpunkte (ISO 7250-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 7250- 1:2017	
	DIN EN ISO 9241-110	Ergonomie der Mensch-System-Interaktion Teil 110: Grundsätze der Dialoggestaltung	
	DIN EN ISO 9241- 129:2011-03	Ergonomie der Mensch-System-Interaktion - Teil 129: Leitlinien für die Individualisierung von Software (ISO 9241-129:2010); Deutsche Fassung EN ISO 9241-129:2010	
	DIN EN ISO 9241- 210:2011-01	Ergonomie der Mensch-System-Interaktion - Teil 210: Prozess zur Gestaltung gebrauchstauglicher interaktiver Systeme (ISO 9241-210:2010); Deutsche Fassung EN ISO 9241-210:2010	
	DIN EN ISO 9241- 400:2007-05	Ergonomie der Mensch-System-Interaktion - Teil 400: Grundsätze und Anforderungen für physikalische Eingabegeräte (ISO 9241- 400:2007); Deutsche Fassung EN ISO 9241- 400:2007	
	DIN EN 13861:2012-01	Sicherheit von Maschinen - Leitfaden für die Anwendung von Ergonomie-Normen bei der Gestaltung von Maschinen; Deutsche Fassung EN 13861:2011	
	DIN EN ISO 14738:2009- 07	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	
	DIN EN ISO 15743:2008- 11	Ergonomie der thermischen Umgebung - Arbeitsplätze in der Kälte - Risikobewertung und Management (ISO 15743:2008); Deutsche Fassung EN ISO 15743:2008	
Schwingunge n	DIN EN ISO 20643:2012- 10	Mechanische Schwingungen - Handgehaltene und handgeführte Maschinen - Grundsätzliches Vorgehen bei der Ermittlung der Schwingungsemission (ISO 20643:2005 + Amd. 1:2012); Deutsche Fassung EN ISO 20643:2008 + A1:2012	
	VDI 2057 Blatt 2:2016-03	Einwirkung mechanischer Schwingungen auf den Menschen - Hand-Arm-Schwingungen	



Seite 9 von 29 Ausgabe 10.2025

Akustik	DIN EN ISO 3740:2019-08	Akustik - Bestimmung der Schallleistungspegel von Geräuschquellen - Leitlinien zur Anwendung der Grundnormen (ISO 3740:2019); Deutsche Fassung EN ISO 3740:2019	
	DIN EN ISO 3744:2011-02	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 3744:2010); Deutsche Fassung EN ISO 3744:2010	
	DIN EN ISO 3746:2011-03	Akustik - Bestimmung der Schallleistungs- und Schallenergiepegel von Geräuschquellen aus Schalldruckmessungen - Hüllflächenverfahren der Genauigkeitsklasse 3 über einer reflektierenden Ebene (ISO 3746:2010); Deutsche Fassung EN ISO 3746:2010	
	DIN EN ISO 3747:2011-03	Akustik - Bestimmung der Schallleistungs- und Schallenergiepegel von Geräuschquellen aus Schalldruckmessungen - Verfahren der Genauigkeitsklassen 2 und 3 zur Anwendung in situ in einer halligen Umgebung (ISO 3747:2010); Deutsche Fassung EN ISO 3747:2010	
	DIN EN ISO 11200:2020- 10	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	
	DIN EN ISO 11201:2010- 10	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	



Seite 10 von 29 Ausgabe 10.2025

DIN EN ISO 11202:2023- 02	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	
DIN EN ISO 11203:2022- 12	Akustik - Geräuschabstrahlung von Maschinen und Geräten - Bestimmung von Emissions-Schalldruckpegeln am Arbeitsplatz und an anderen festgelegten Orten aus dem Schallleistungspegel (ISO 11203:1995 + Amd 1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 11203:2009 + A1:2020	
DIN EN ISO 11204:2019- 10	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	
DIN EN ISO 13732- 1:2008-12	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	
DIN EN ISO 13732- 3:2008-12	Ergonomie der thermischen Umgebung - Bewertungsmethoden für Reaktionen des Menschen bei Kontakt mit Oberflächen - Teil 3: Kalte Oberflächen (ISO 13732-3:2005), Deutsche Fassung EN ISO 13732-3:2008	
DIN EN 82079-1; VDE 0039-1:2013-06	Erstellen von Gebrauchsanleitungen - Gliederung, Inhalt und Darstellung - Teil 1: Allgemeine Grundsätze und ausführliche Anforderungen (IEC 82079-1:2012); Deutsche Fassung EN 82079-1:2012	
DIN ISO 3864-2:2017-11	Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 2: Gestaltungsgrundlagen für Sicherheitsschilder zur Anwendung auf Produkten (ISO 3864- 2:2016)	
DIN 4844-1:2012-06	Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 1: Erkennungsweiten und farb- und photometrische Anforderungen	
	DIN EN ISO 11203:2022-12 DIN EN ISO 11204:2019-10 DIN EN ISO 13732-12:2008-12 DIN EN ISO 13732-33:2008-12 DIN EN 82079-1; //DE 0039-1:2013-06	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 + At.2021 Akustik - Geräuschabstrahlung von Maschinen und Geräten - Bestimmung von Emissions- Schalldruckpegeln am Arbeitsplatz und an anderen festgelegten Orten aus dem Schallleistungspegel (ISO 11203:1995 + Amd 1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 11203:2009 + A1:2020 DIN EN ISO 11204:2019- 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 DIN EN ISO 13732- 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 DIN EN ISO 13732- Bronomie der thermischen Umgebung - Bewertungswerfahren für Reaktionen des Menschen bei Kontakt mit Oberflächen - Teil 3: Kalte Oberflächen (ISO 13732-1:2008) DIN EN ISO 13732- Bronomie der thermischen Umgebung - Bewertungsmethoden für Reaktionen des Menschen bei Kontakt mit Oberflächen - Teil 3: Kalte Oberflächen (ISO 13732-3:2005), Deutsche Fassung EN ISO 13732-3:2008 DIN EN 82079-1; DE 0039-1:2013-06 DIN EN 82079-1; Gliederung, Inhalt und Darstellung - Teil 1: Allgemeine Grundsätze und ausführliche Anforderungen (IEC 82079-1:2012); Deutsche Fassung EN 82079-1:2012 Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 2: Gestaltungsgrundlagen für Sicherheitsschilder zur Anwendung auf Produkten (ISO 3864-2:2016)



Seite 11 von 29 Ausgabe 10.2025

DIN 4844-2:2021-11	Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen	
DIN EN ISO 7731:2008-12	Ergonomie - Gefahrensignale für öffentliche Bereiche und Arbeitsstätten - Akustische Gefahrensignale (ISO 7731:2003); Deutsche Fassung EN ISO 7731:2008	
DIN EN 61310-1:2008-09	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	
DIN EN 61310-2:2008-09	Sicherheit von Maschinen - Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen - Teil 2: Anforderungen an die Kennzeichnung (IEC 61310-2:2007); Deutsche Fassung EN 61310- 2:2008	
DIN EN 61310-3:2008-09	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	
DIN EN 12792:2004-01	Lüftung von Gebäuden - Symbole, Terminologie und graphische Symbole; Deutsche Fassung EN 12792:2003	
DIN EN 12792:2004-05 Berichtigung 1	Berichtigungen zu DIN EN 12792:2004-01	
DIN EN 13779:2007-09	Lüftung von Nichtwohngebäuden - Allgemeine Grundlagen und Anforderungen für Lüftungs- und Klimaanlagen und Raumkühlsysteme; Deutsche Fassung EN 13779:2007	
DIN EN 12198-1:2008-11	Sicherheit von Maschinen - Bewertung und Verminderung des Risikos der von Maschinen emittierten Strahlung - Teil 1: Allgemeine Leitsätze; Deutsche Fassung EN 12198- 1:2000+A1:2008	
DIN EN 12198-2:2008-11	Sicherheit von Maschinen - Bewertung und Verminderung des Risikos der von Maschinen emittierten Strahlung - Teil 2: Messverfahren für die Strahlenemission; Deutsche Fassung EN 12198-2:2002+A1:2008	
	DIN EN ISO 7731:2008-12 DIN EN 61310-1:2008-09 DIN EN 61310-2:2008-09 DIN EN 61310-3:2008-09 DIN EN 12792:2004-01 DIN EN 12792:2004-05 Berichtigung 1 DIN EN 13779:2007-09 DIN EN 12198-1:2008-11	Sicherheitszeichen - Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen DIN EN ISO 7731:2008-12 Ergonomie - Gefahrensignale für öffentliche Bereiche und Arbeitsstätten - Akustische Gefahrensignale (ISO 7731:2003); Deutsche Fassung EN ISO 7731:2003) DIN EN 61310-1:2008-09 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 DIN EN 61310-2:2008-09 Sicherheit von Maschinen - Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen - Teil 2: Anforderungen an die Kennzeichnung (IEC 61310-2:2007); Deutsche Fassung EN 61310- 2:2008 DIN EN 61310-3:2008-09 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 DIN EN 12792:2004-01 Lüftung von Gebäuden - Symbole, Terminologie und graphische Symbole; Deutsche Fassung EN 12792:2003 DIN EN 12792:2004-05 Berichtigungen zu DIN EN 12792:2004-01 DIN EN 13779:2007-09 Lüftung von Nichtwohngebäuden - Allgemeine Grundlagen und Anforderungen für Lüftungs- und Klimaanlagen und Raumkühlsysteme; Deutsche Fassung EN 13779:2007 DIN EN 12198-1:2008-11 Sicherheit von Maschinen - Bewertung und Verminderung des Risikos der von Maschinen emittierten Strahlung - Teil 1: Allgemeine Leitsätze; Deutsche Fassung EN 12198- 1:2000+A1:2008 DIN EN 12198-2:2008-11 Sicherheit von Maschinen - Bewertung und Verminderung des Risikos der von Maschinen emittierten Strahlung - Teil 2: Messverfahren für die Strahlenemission; Deutsche Fassung



Seite 12 von 29 Ausgabe 10.2025

	DIN EN 12198-3:2008-11	Sicherheit von Maschinen - Bewertung und Verminderung des Risikos der von Maschinen emittierten Strahlung - Teil 3: Verminderung der Strahlung durch Abschwächung oder Abschirmung; Deutsche Fassung EN 12198- 3:2002+A1:2008	
	DIN EN 62471; VDE 0837-471:2009-03	Photobiologische Sicherheit von Lampen und Lampensystemen (IEC 62471:2006, modifiziert); Deutsche Fassung EN 62471:2008	
	DIN EN 14123-1:2016-03	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	
	DIN EN 14123-2:2016-05	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	
	DIN EN 14255-1:2005-06	Messung und Beurteilung von personenbezogenen Expositionen gegenüber inkohärenter optischer Strahlung - Teil 1: Von künstlichen Quellen am Arbeitsplatz emittierte ultraviolette Strahlung; Deutsche Fassung EN 14255-1:2005	
		Produktfamiliennormen	
Beschickungs - und Abführeinric htungen	DIN EN 528:2023-02	Regalbediengeräte - Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 528:2021+A1:2022	
	DIN EN 617:2011-06	Stetigförderer und Systeme - Sicherheits- und EMV-Anforderungen an Einrichtungen für die Lagerung von Schüttgütern in Silos, Bunkern, Vorratsbehältern und Trichtern; Deutsche Fassung EN 617:2001+A1:2010	
	DIN EN 618:2011-06	Stetigförderer und Systeme - Sicherheits- und EMV-Anforderungen an mechanische Fördereinrichtungen für Schüttgut ausgenommen ortsfeste Gurtförderer; Deutsche Fassung EN 618:2002+A1:2010	



Seite 13 von 29 Ausgabe 10.2025

	DIN EN 619:2022-07	Stetigförderer und Systeme -	
		Sicherheitsanforderungen an mechanische Fördereinrichtungen für Stückgut; Deutsche Fassung EN 619:2022	
	DIN EN 620:2022-02	Stetigförderer und Systeme - Sicherheitsanforderungen an ortsfeste Gurtförderer für Schüttgut; Deutsche Fassung EN 620:2021	
	DIN EN 1570-1:2024-07	Sicherheitsanforderungen an Hubtische - Teil 1: Hubtische, die bis zu zwei feste Haltestellen anfahren; Deutsche Fassung EN 1570-1:2024	
	DIN EN 1570-2: 2017-03	Sicherheitsanforderungen an Hubtische - Teil 2: Hubtische zum Heben von Gütern, die mehr als 2 Haltestellen eines Gebäudes anfahren und deren Hubgeschwindigkeit 0,15 m/s nicht überschreitet; Deutsche Fassung EN 1570-2:2016	
	DIN EN 13288:2010-10	Nahrungsmittelmaschinen - Hub- und Kippeinrichtungen für Bottiche - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13288:2005+A1:2009	
Einschlagmas chinen und - Geräte	DIN EN 415-5:2010-04	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 5: Einschlagmaschinen; Deutsche Fassung EN 415-5:2006+A1:2009	
	DIN EN 415-6:2013-09	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 6: Paletteneinschlagmaschinen; Deutsche Fassung EN 415-6:2013	
Fischbearbeit ungsmaschin en und - geräte	DIN EN 12267:2011-02	Nahrungsmittelmaschinen - Kreissägemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12267:2003+A1:2010	
	DIN EN 12268:2015-01	Nahrungsmittelmaschinen - Bandsägemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12268:2014	
	GS-NV 1:2025-04	Prüfgrundsatz Verpackungs- und Verpackungshilfsmaschinen	
	GS-NV 2: 2025-04	Prüfgrundsatz Nahrungsmittelmaschinen	
Fleischerei- und Schlachtmasc hinen und - geräte	DIN EN 1974:2021-02	Nahrungsmittelmaschinen - Aufschnittschneidemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 1974:2020	



Seite 14 von 29 Ausgabe 10.2025

1	T	
DIN EN ISO 11148- 1:2012-06	Handgehaltene nicht elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Maschinen für gewindelose mechanische Befestigungen (ISO 11148-1:2011); Deutsche Fassung EN ISO 11148-1:2011	
DIN EN ISO 11148- 12:2013-05	Handgehaltene nicht elektrisch betriebene Maschinen - Sicherheitsanforderungen - Teil 12: Kleine Kreis-, oszillierende und Stichsägen (ISO 11148-12:2012); Deutsche Fassung EN ISO 11148-12:2012	
DIN EN 12267:2011-02	Nahrungsmittelmaschinen - Kreissägemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12267:2003+A1:2010	
DIN EN 12268:2015-01	Nahrungsmittelmaschinen - Bandsägemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12268:2014	
DIN EN 12331:2021-11	Nahrungsmittelmaschinen - Wölfe - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12331:2021	
DIN EN 12355: 2023-02	Nahrungsmittelmaschinen - Entschwartungs-, Enthäutungs- und Entvliesmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12355:2022	
DIN EN 12463:2015-02	Nahrungsmittelmaschinen - Füllmaschinen und Vorsatzmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12463:2014	
DIN EN 12852:2011-02	Nahrungsmittelmaschinen - Vertikalkutter und Mixer - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12852:2001+A1:2010	
DIN EN 12855:2011-02	Nahrungsmittelmaschinen - Kutter mit umlaufender Schüssel - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12855:2003+A1:2010	
DIN EN 12984:2011-02	Nahrungsmittelmaschinen - Tragbare und/oder handgeführte Maschinen und Geräte mit mechanisch angetriebenen Schneidwerkzeugen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12984:2005+A1:2010	



Seite 15 von 29 Ausgabe 10.2025

	DIN EN 13389:2010-10	Nahrungsmittelmaschinen - Mischmaschinen mit waagerechten Wellen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13389:2005+A1:2009	
	DIN EN 13534:2011-02	Nahrungsmittelmaschinen - Pökelspritzmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13534:2006+A1:2010	
	DIN EN 13570:2011-02	Nahrungsmittelmaschinen - Mischmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13570:2005+A1:2010	
	DIN EN 13870:2022-03	Nahrungsmittelmaschinen - Portionsschneidemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13870:2015+A1:2021	
	DIN EN 13871:2015-01	Nahrungsmittelmaschinen - Würfelschneidemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13871:2014	
	DIN EN 13885:2022-09	Nahrungsmittelmaschinen - Clipmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13885:2022	
	DIN EN 15166:2010-02	Nahrungsmittelmaschinen - Automatische Rückenspaltmaschinen für Schlachttierkörper - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 15166:2008	
	DIN EN 62841-2-5; VDE 0740-2-5:2015-05	Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 2-5: Besondere Anforderungen für handgeführte Kreissägen (IEC 62841-2-5:2014, modifiziert); Deutsche Fassung EN 62841-2-5:2014	
	+ Berichtigung 1:2017-07	Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 2-5: Besondere Anforderungen für handgeführte Kreissägen (IEC 62841-2-5:2014, modifiziert); Deutsche Fassung EN 62841-2-5:2014, Berichtigung zu DIN EN 62841-2-5 (VDE 0740-2-5):2015-05	
Geräte für die Fleischnachb ehandlung	DIN 3378:1978-04	Gasverbrauchseinrichtungen für Fleischerei- und Räucheranlagen	



Seite 16 von 29 Ausgabe 10.2025

	DIN 32619:1976-02	Räucherwagen; Begriffe, Güte- und Sicherheitsanforderungen	
	GS-NV 3:2025-04	Prüfgrundsatz Schlachtmaschinen, Fleischbe- und -verarbeitungsmaschinen	
Geräte zur Feinkostherst ellung	GS-NV 2:2025-04	Prüfgrundsatz Nahrungsmittelmaschinen	
Geschirreinig ungsmaschin en und - geräte für Gewerbe	DIN EN 1717:2011-08	Schutz des Trinkwassers vor Verunreinigungen in Trinkwasser- Installationen und allgemeine Anforderungen an Sicherungseinrichtungen zur Verhütung von Trinkwasserverunreinigungen durch Rückfließen; Deutsche Fassung EN 1717:2000; Technische Regel des DVGW	
	DIN EN 14957:2010-11	Nahrungsmittelmaschinen - Geschirrspülmaschinen mit Transporteinrichtung - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 14957:2006+A1:2010	
	DIN 18861-1:2018-10	Großküchengeräte - Spültische und -becken - Teil 1: Spültische; Anforderungen und Prüfung	
	DIN 18861-2:2018-10	Großküchengeräte - Spültische und -becken - Teil 2: Spülbecken; Anforderungen und Prüfung	
	DIN 18861-3:2018-10	Großküchengeräte - Spültische und -becken - Teil 3: Handwaschbecken, Anforderungen und Prüfung	
	DIN 18861-4:2018-10	Großküchengeräte - Spültische und -becken - Teil 4: Ausgussbecken, Anforderungen und Prüfung	
	DIN 18861-5:2018-10	Großküchengeräte - Spültische und -becken - Teil 5: Handwasch- Aussgussbeckenkombination, Anforderungen und Prüfung	
Großküchen maschinen und -geräte	DIN EN 12778:2009-09	Nahrungsmittelmaschinen - Vertikalkutter und Mixer - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12852:2001+A1:2010	
	DIN EN 12852:2011-02	Nahrungsmittelmaschinen - Vertikalcutter und -mixer - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	



Seite 17 von 29 Ausgabe 10.2025

DIN EN 12853:20	Ha Hy	hrungsmittelmaschinen - Handmixer und Indrührer - Sicherheits- und Igieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 853:2001+A1:2010	
DIN EN 12854:20	Sic	hrungsmittelmaschinen - Rüsselmixer - cherheits- und Hygieneanforderungen; cutsche Fassung EN 12854:2003+A1:2010	
DIN EN 13621:20	Sic	thrungsmittelmaschinen - Salatschleudern - Sherheits- und Hygieneanforderungen; eutsche Fassung EN 13621:2004+A1:2010	
DIN EN 13886:20	mo Mi Hy	hrungsmittelmaschinen - Kochkessel mit otorisierten Misch- und/oder ixwerkzeugen - Sicherheits- und gieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 886:2005+A1:2010 Hygieneanforderungen	
DIN EN 15180:20	Na Sic	hrungsmittelmaschinen - hrungsmittelportioniermaschinen - herheits- und Hygieneanforderungen; eutsche Fassung EN 15180:2025	
DIN 18851:2008		oßküchengeräte - Herde - Anforderungen d Prüfung	
DIN 18852:2022		oßküchengeräte - Brat- und Grillgeräte - forderungen und Prüfung	
DIN 18854:2015		oßküchengeräte - Backöfen - forderungen und Prüfung	
DIN 18855-1:202	Ko dru	oßküchengeräte - Teil 1: Doppelwandige chkessel und Schnellkochkessel mit ucklosem Garraum - Anforderungen und üfung	
DIN 18855-2:202		oßküchengeräte - Teil 2: Druckkochkessel - forderungen und Prüfung	
DIN 18856:2023		oßküchengeräte - Fritteusen - forderungen und Prüfung	
DIN 18857-1:202		oßküchengeräte - Teil 1: Kippbratpfannen - forderungen und Prüfungen	
DIN 18857-2:201		oßküchengeräte - Teil 2: Standbratpfannen, forderungen und Prüfung	
DIN 18857-3:201	Dr	oßküchengeräte - Teil 3: Kipp- uckgarpfannen, Anforderungen und üfung	
DIN 18857-4:201	Dr	oßküchengeräte - Teil 4: Stand- uckgarpfannen, Anforderungen und üfung	



Seite 18 von 29 Ausgabe 10.2025

DIN 18858:2023-10	Großküchengeräte - Grillgeräte (Salamander) und Gyrosgrills - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18860-1:2018-10	Großküchengeräte - Arbeitstische - Teil 1: Offene Arbeitstische -Anforderungen und Prüfung	
DIN 18860-2:2023-10	Großküchengeräte - Arbeitstische - Teil 2: Arbeitstische mit Schrankunterbauten - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18862-1:2003-08	Großküchengeräte; Automaten zum Braten und Grillen; Anforderungen und Prüfung; Teil 1: Kurzzeitbratstücke	
DIN 18862-2:2003-08	Großküchengeräte; Automaten zum Braten und Grillen; Anforderungen und Prüfung; Teil 2: Langzeitbratstücke	
DIN 18863:2003-06	Großküchengeräte; Automaten und Geräte zum Garen und Aufbereiten unter Dampfdruck; Anforderungen und Prüfung	
DIN 18864:2016-12	Großküchengeräte; Thermobehälter für Speisentransport	
DIN 18865-2:2021-03	Großküchengeräte - Ausgabeanlagen - Teil 2: Warmausgaben; Anforderungen und Prüfung	
DIN 18865-4:2018-03	Großküchengeräte - Ausgabeanlagen - Teil 4: Aufbauten, beheizt oder unbeheizt - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18865-5:2021-04	Großküchengeräte - Ausgabeanlagen - Teil 5: Tablettrutschen - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18865-6:2021-10	Großküchengeräte - Ausgabeanlagen - Teil 6: Einbaustapelgeräte (beheizt oder unbeheizt) - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18865-7:2021-10	Großküchengeräte - Ausgabeanlagen - Teil 7: Kaltausgabegeräte - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18865-8:2021-10	Großküchengeräte - Ausgabeanlagen - Teil 8: Aufbauten, gekühlt - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18865-9:2021-10	Großküchengeräte - Ausgabeanlagen - Teil 9: Schrankinnenräume in Standard- und in Hygieneausführung - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18865-10:2021-10	Großküchengeräte - Ausgabeanlagen - Teil 10: Kassenmodule - Anforderungen und Prüfung	



Seite 19 von 29 Ausgabe 10.2025

DIN 18866:2022-10	Großküchengeräte - Heißumluftgeräte und Heißluftdämpfer - Anforderungen und Prüfungen	
DIN 18867-1:2025-04	Großküchengeräte - Fahrbare Geräte - Teil 1: Servierwagen - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18867-2:2025-04	Großküchengeräte - Fahrbare Geräte - Teil 2: Regalwagen - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18867-3:2025-04	Großküchengeräte - Fahrbare Geräte - Teil 3: Tablett- und Behälter-Transportwagen - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18867-4:2025-04	Großküchengeräte - Fahrbare Geräte - Teil 4: Tablett-Abräumwagen - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18867-5:2025-04	Großküchengeräte - Fahrbare Geräte - Teil 5: Bankettwagen beheizt - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18867-6:2025-04	Großküchengeräte - Fahrbare Geräte - Teil 6: Bankettwagen gekühlt - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18867-7:2025-04	Großküchengeräte - Fahrbare Geräte - Teil 7: Speisenausgabewagen - Anforderungen und Prüfung	
DIN 18867-8:2025-04	Großküchengeräte - Fahrbare Geräte - Teil 8: Rollen - Anforderungen und Prüfung	
DIN EN 16282-2:2018-02	Einrichtungen in gewerblichen Küchen – Elemente zur Be- und Entlüftung – Teil 2: Küchenlüftungshauben; Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 16282-2:2016	
DIN EN 16282-3:2021-08	Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 3: Küchenlüftungsdecken; Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 16282-3:2016+A1:2021	
DIN EN 16282-4:2018-02	Einrichtungen in gewerblichen Küchen – Elemente zur Be- und Entlüftung – Teil 4: Luftdurchlässe; Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 16282-4:2016	



Seite 20 von 29 Ausgabe 10.2025

		,	
	DIN EN 16282-5:2017-12	Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 5: Luftleitungen; Gestaltung und Dimensionierung; Deutsche Fassung EN 16282-5:2017	
	DIN EN 16282-6: 2020-04	Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 6: Aerosolabscheider; Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 16282-6:2020	
	DIN EN 16282-7:2021-06	Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 7: Einbau und Betrieb von stationären Feuerlöschanlagen; Deutsche Fassung EN 16282-7:2017+A1:2021	
	DIN EN 16282-8:2017-12	Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 8: Anlagen zur Aerosolnachbehandlung; Anforderungen und Prüfung; Deutsche Fassung EN 16282-8:2017	
	DIN 18871-1:2018-11	Großküchengeräte - Thermische Einrichtungskomponenten - Teil 1: Geschirrwärmeschränke; Anforderungen und Prüfung	
	DIN 18871-2:2004-11	Großküchengeräte - Thermische Einrichtungskomponenten - Teil 2: Warmhaltebecken, Anforderungen und Prüfung	
	DIN 18871-3:2004-11	Großküchengeräte - Thermische Einrichtungskomponenten - Teil 3: Wasserbäder, Anforderungen und Prüfung	
	DIN 18871-4:2018-03	Großküchengeräte - Thermische Einrichtungskomponenten - Teil 4: Nudelkocher - Anforderungen und Prüfung	
	DIN 18872-3:2006-06	Großküchengeräte Kältetechnische Einrichtungskomponenten Teil 3: Kühlvitrinen im Ausgabebereich; Anforderungen und Prüfung	
Kegel- und Bowlingeinric htungen	GS NV 7:2015-12	Prüfgrundsatz Kegel- und Bowlinganlagen	



Seite 21 von 29 Ausgabe 10.2025

Maschinen und Geräte der Gemüse- und Früchteverar beitung	DIN EN 1678:2011-02	Nahrungsmittelmaschinen - Gemüseschneidmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen	
	DIN EN 13208:2011-02	Nahrungsmittelmaschinen - Gemüseschälmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13208:2003+A1:2010	
Maschinen und Geräte für die Getränkehers tellung	GS NV 1:2015-12	Prüfgrundsatz Verpackungs- und Verpackungshilfsmaschinen	
	GS NV 2:2015-12	Prüfgrundsatz Nahrungsmittelmaschinen	
Maschinen und Geräte für die Getreidevera rbeitung und Futtermittelh erstellung	DIN EN 14958:2010-10	Nahrungsmittelmaschinen - Maschinen zum Mahlen und Verarbeiten von Mehl und Grieß - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 14958:2006+A1:2009	
Maschinen und Geräte für die Kaffeebe- und - verarbeitung	GS NV 1:2015-12	Prüfgrundsatz Verpackungs- und Verpackungshilfsmaschinen	
	GS NV 1:2015-12	Prüfgrundsatz Nahrungsmittelmaschinen	
Maschinen und Geräte für die Milchverarbe itung und die Herstellung von Speisefetten und -ölen	DIN EN 12505:2010-11	Nahrungsmittelmaschinen - Zentrifugen zur Verarbeitung von essbaren Ölen und Fetten - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12505:2000+A1:2009	
	DIN EN 12547:2014-12	Zentrifugen - Allgemeine Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 12547:2014	



Seite 22 von 29 Ausgabe 10.2025

Maschinen und Geräte für die Süßwarenher stellung	GS NV 1:2015-12	Prüfgrundsatz Verpackungs- und Verpackungshilfsmaschinen	
	GS NV 2:2015-12	Prüfgrundsatz Nahrungsmittelmaschinen	
Maschinen und Geräte für die Tabakbe- und - verarbeitung	GS NV 1:2015-12	Prüfgrundsatz Verpackungs- und Verpackungshilfsmaschinen	
	GS NV 2:2015-12	Prüfgrundsatz Nahrungsmittelmaschinen	
Maschinen und Geräte zur Herstellung, Be- und Verarbeitung von Back- und Teigwaren und Konditoreierz eugnissen	DIN EN 453:2015-04	Nahrungsmittelmaschinen - Teigknetmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 453:2014	
	DIN EN 454:2015-02	Nahrungsmittelmaschinen - Planetenrühr- und -knetmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 454:2014	
	DIN EN 1673:2021-02	Nahrungsmittelmaschinen - Stikken-Backöfen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 1673:2020	
	DIN EN 1674:2015-12	Nahrungsmittelmaschinen - Teigausrollmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 1674:2015	
	DIN EN 12041:2015-02	Nahrungsmittelmaschinen - Langwirkmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12041:2014	
	DIN EN 12042:2020-12	Nahrungsmittelmaschinen - Teigteilmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12042:2014+A1:2020	



Seite 23 von 29 Ausgabe 10.2025

	DIN EN 12043:2015-02	Nahrungsmittelmaschinen - Zwischengärschrank - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12043:2014	
	DIN EN 13289:2013-05	Maschinen zur Teigwarenherstellung - Trockner und Kühler - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13289:2001+A1:2013	
	DIN EN 13378:2013-05	Maschinen zur Teigwarenherstellung - Pressen zur Teigwarenherstellung - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13378:2001+A1:2013	
	DIN EN 13379:2013-05	Maschinen zur Teigwarenherstellung - Behänger, Abstreif- und Schneidmaschinen, Stabrücktransporte, Stabmagazine - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13379:2001+A1:2013	
	DIN EN 13390:2011-02	Nahrungsmittelmaschinen - Tortelettmaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13390:2002+A1:2009	
	DIN EN 13954:2010-12	Nahrungsmittelmaschinen - Brotschneidemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13954:2005+A1:2010	
	DIN EN 13591:2010-10	Nahrungsmittelmaschinen - Ofenbeschickungseinrichtungen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 13591:2005+A1:2009	
	DIN EN 14655:2010-11	Nahrungsmittelmaschinen - Baguette- Schneidemaschinen - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 14655:2005+A1:2010	
	DIN EN 15774:2011-10	Nahrungsmittelmaschinen - Maschinen zur Herstellung von frischen und gefüllten Teigwaren (Tagliatelle, Cannelloni, Ravioli, Tortellini, Orecchiette und Gnocchi) - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 15774:2010	
Maschinen und Geräte zu Kühl- und Gefrierzweck en	DIN EN 378-1:2020-12	Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Teil 1: Grundlegende Anforderungen, Begriffe, Klassifikationen und Auswahlkriterien; Deutsche Fassung EN 378- 1:2016+A1:2020	



Seite 24 von 29 Ausgabe 10.2025

DIN EN 378-2: 2018-04	Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Teil 2: Konstruktion, Herstellung, Prüfung, Kennzeichnung und Dokumentation; Deutsche Fassung EN 378- 2:2016	
DIN EN 378-3: 2020-12	Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Teil 3: Aufstellungsort und Schutz von Personen; Deutsche Fassung EN 378-3:2016+A1:2020	
DIN EN 378-4: 2017-03 +Berichtigung A1:2019	Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Teil 4: Betrieb, Instandhaltung, Instandsetzung und Rückgewinnung; Deutsche Fassung EN 378- 4:2016+A1:2019	
ISO 817: 2024-11	Kältemittel - Bezeichnung und Sicherheitsklassifizierung	
TRBS 1201-2:2018-7	Technische Regeln für Betriebssicherheit - Prüfungen und Kontrollen bei Gefährdungen durch Dampf und Druck; Änderung	
TRBS 1201 Teil 2 Änd 2024 GMBI, 2024, Nr. 41/42	Änderung der TRBS1201 Teil2 "Prüfungen und Kontrollen bei Gefährdungen durch Dampf und Druck"	
DIN EN 1861:1998-07	Kälteanlagen und Wärmepumpen - Systemfließbilder und Rohrleitungs- und Instrumentenfließbilder - Gestaltung und Symbole; Deutsche Fassung EN 1861:1998	
DIN EN 2405:2023-10	Rohrleitungen in Kälteanlagen und Kühleinrichtungen - Kennzeichnung	
DIN 8901:2002-12	Kälteanlagen und Wärmepumpen - Schutz von Erdreich, Grund- und Oberflächenwasser - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen und Prüfung	
GS NV 1:2015-12	Prüfgrundsatz Verpackungs- und Verpackungshilfsmaschinen	
GS NV 2:2015-12	Prüfgrundsatz Nahrungsmittelmaschinen	
GS NV 4:2015-12	Prüfgrundsatz Geschirrreinigungsmaschinen für Industrie und Gewerbe	
	DIN EN 378-3: 2020-12 DIN EN 378-4: 2017-03 +Berichtigung A1:2019 ISO 817: 2024-11 TRBS 1201-2:2018-7 TRBS 1201 Teil 2 Änd 2024 GMBI, 2024, Nr. 41/42 DIN EN 1861:1998-07 DIN EN 2405:2023-10 DIN 8901:2002-12 GS NV 1:2015-12	Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Teil 2: Konstruktion, Herstellung, Prüfung, Kennzeichnung und Dokumentation; Deutsche Fassung EN 378-2:2016 DIN EN 378-3: 2020-12 Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Teil 3: Aufstellungsort und Schutz von Personen; Deutsche Fassung EN 378-3:2016+A1:2020 DIN EN 378-4: 2017-03 Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Teil 4: Betrieb, Instandhaltung, Instandsetzung und Rückgewinnung; Deutsche Fassung EN 378-4:2016+A1:2019 ISO 817: 2024-11 Kältemittel - Bezeichnung und Sicherheitsklassifizierung TRBS 1201-2:2018-7 Technische Regeln für Betriebssicherheit - Prüfungen und Kontrollen bei Gefährdungen durch Dampf und Druck; Änderung TRBS 1201 Teil 2 Änd Zo24 Kiltemittel - Bezeichnung und Kontrollen bei Gefährdungen durch Dampf und Druck; Änderung TRBS 1201 Teil 2 Änd Zo24, Nr. 41/42 Kälteanlagen und Wärmepumpen - Systemfließbilder und Rohrleitungs- und Instrumentenfließbilder - Gestaltung und Symbole; Deutsche Fassung EN 1861:1998 DIN EN 1861:1998-07 Kälteanlagen und Wärmepumpen - Schutz von Erdreich, Grund- und Oberflächenwasser - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen und Prüfung GS NV 1:2015-12 Prüfgrundsatz Verpackungs- und Verpackungshilfsmaschinen GS NV 2:2015-12 Prüfgrundsatz Nahrungsmittelmaschinen GS NV 4:2015-12 Prüfgrundsatz Geschirrreinigungsmaschinen für Industrie



Seite 25 von 29 Ausgabe 10.2025

DIN 10507:2006-11	Lebensmittelhygiene - Sahneaufschlagmaschinen, Mischpatronentyp - Hygieneanforderungen, Prüfung	
GS NV 2:2015-12	Prüfgrundsatz Nahrungsmittelmaschinen	
GS NV 5:2015-12	Prüfgrundsatz Kühl- und Gefriermaschinen für Industrie und Gewerbe	
DIN EN 415-4:1997-08 + Berichtigung 1:2003-03		
	415-4:1997/AC:2002)	
DIN EN 415-5:2010-04	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 5: Einschlagmaschinen; Deutsche Fassung EN 415-5:2006+A1:2009	
DIN EN 415-6:2013-09	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 6: Paletteneinschlagmaschinen; Deutsche Fassung EN 415-6:2013	
DIN EN 415-7:2009-12	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 7: Sammelpackmaschinen; Deutsche Fassung EN 415-7:2006+A1:2008	
DIN EN 415-8:2025-08	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 8: Umreifungsmaschinen; Deutsche Fassung EN 415-8:2025	
DIN EN ISO 10218- 1:2012-01	Industrieroboter - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Roboter	
DIN EN ISO 10218- 2:2012-06	Industrieroboter - Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Robotersysteme und Integration	
DIN EN ISO 13849- 1:2016-06	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Teil 1: Allgemeine Gestaltungsleitsätze (ISO 13849-1:2015); Deutsche Fassung EN ISO 13849-1:2015	
	GS NV 2:2015-12 GS NV 5:2015-12 DIN EN 415-4:1997-08 + Berichtigung 1:2003-03 DIN EN 415-5:2010-04 DIN EN 415-6:2013-09 DIN EN 415-7:2009-12 DIN EN 415-8:2025-08 DIN EN ISO 10218- 1:2012-01 DIN EN ISO 10218- 2:2012-06 DIN EN ISO 13849-	Sahneaufschlagmaschinen, Mischpatronentyp - Hygieneanforderungen, Prüfung GS NV 2:2015-12 Prüfgrundsatz Nahrungsmittelmaschinen GS NV 5:2015-12 Prüfgrundsatz Kühl- und Gefriermaschinen für Industrie und Gewerbe DIN EN 415-4:1997-08 Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 4: Palettierer und Depalettierer; Deutsche Fassung EN 415-4:1997 + Berichtigung 1:2003-03 Berichtigung 1: Berichtigung 1: Berichtigung 2: Berichtigung 1: Berichtigung 3: Berichtigung 3: Berichtigung 3: Berichtigung 3: Berichtigung 4: Berichtigung 5: Berichtigung 6: Berichtigung 6: Berichtigung 7: Berichtigung 7: Berichtigung 7: Berichtigung 8: Berichtigung 1: Berichtigung 9: Berichtigung 1: Berichtigung 2: Berichtigung 2: Berichtigung 2: Berichtigung 1: Berichtigung 2: Berichtigung



Seite 26 von 29 Ausgabe 10.2025

		,	
	DIN EN ISO 13849- 2:2013-02	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Teil 2: Validierung (ISO 13849-2:2012); Deutsche Fassung EN ISO 13849-2:2012	
	DIN EN ISO 12100:2011- 03	Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und Risikominderung (ISO 12100:2010); Deutsche Fassung EN ISO 12100:2010	
	+ Berichtigung 1:	Berichtigung 1:	
		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	
Sicherheitste chnische Konzepte	GS NV 1:2015-12	Prüfgrundsatz Verpackungs- und Verpackungshilfsmaschinen	
	GS NV 2:2015-12	Prüfgrundsatz Nahrungsmittelmaschinen	
	GS-IFA-M24:2020-04	Prüfgrundsatz Grundsätze für die Prüfung und Zertifizierung von Security-Aspekten in der funktionalen Sicherheit von industriellen Automatisierungssystemen	
Teile, Anbau- und Zusatzgeräte für Schlacht- und Fleischerei- maschinen und -geräte	DIN 5047:1983-02	Haken für Fleisch und sonstige Lebensmittel Rohrbahn-Gleithaken	
DIN EN ISO 8442-1:1998- 03 DIN EN ISO 8442-5:2005- 03	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Schneidwaren und Tafelgeräte - Teil 1: Anforderungen für Schneidwaren zur Zubereitung von Speisen (ISO 8442-1:1997); Deutsche Fassung EN ISO 8442-1:1997		
	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Schneidwaren und Tafelgeräte - Teil 5: Festlegung der Schneidfähigkeit und Prüfung der Kantenbeständigkeit (ISO 8442-5:2004); Deutsche Fassung EN ISO 8442-5:2004		



Seite 27 von 29 Ausgabe 10.2025

	DIN 9798:1980-10	Nahrungsmittelmaschinen Wurstfüllmaschinen Füllrohre und Füllrohranschlüsse	
	DIN 9801:2017-02	Nahrungsmittelmaschinen - Messerzapfen für Wölfe - System Unger, Größe R70 bis X400	
	DIN 9802:2017-02	Fleischereimaschinen Gehäusekopfbohrung für Fleischwölfe Größe 70 bis 300	
	DIN 9803:2017-02	Fleischereimaschinen Messer für Fleischwölfe Größe 70 bis 300 doppelschneidig mit Bund	
	DIN 9805:2017-02	Fleischereimaschinen Vorschneider und Lochscheiben für Fleischwölfe Größe 70 bis 300 für Messer mit Bund	
	DIN 9809:2017-02	Fleischereimaschinen Einlegeringe für Fleischwölfe Größe 70 bis 300	
	DIN 9810:2017-02	Nahrungsmittelmaschine - Schneidsätze für Wölfe mit Messern mit Bund - System Unger, Größe R70 bis X400	
	DIN 15106:1982-09	Lasthaken für Hebezeuge Hakenmaulsicherung für Einfachhaken	
	DIN 15400:1990-06	Lasthaken für Hebezeuge Mechanische Eigenschaften, Werkstoffe Tragfähigkeiten und vorhandene Spannungen	
Teile, Anbau- und Zusatzgeräte für Maschinen zur Herstellung, Be- und Verarbeitung von Nahrungs-, Futter- und Genußmittel n	DIN EN 12463:2021-03	Nahrungsmittelmaschinen - Füllmaschinen und auswechselbare Ausrüstung - Sicherheits- und Hygieneanforderungen; Deutsche Fassung EN 12463:2021	
Verpackungs hilfsmaschine n und -geräte		Prüfgrundsatz Verpackungs- und Verpackungshilfsmaschinen	



Seite 28 von 29 Ausgabe 10.2025

Verpackungs maschinen und Geräte	DIN EN 415-1:2014-10	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 1: Terminologie und Klassifikation von Verpackungsmaschinen und zugehörigen Ausrüstungen; Deutsche Fassung EN 415- 1:2014	
	DIN EN 415-2:2000-10	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 2: Verpackungsmaschinen für vorgefertigte formstabile Packmittel; Deutsche Fassung EN 415-2:1999	
	DIN EN 415-3:2025-03	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 3: Form-, Füll- und Verschließmaschinen; Füll- und Verschließmaschinen; Deutsche Fassung EN 415-3:2021	
	DIN EN 415-4:1997-08	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 4: Palettierer und Depalettierer; Deutsche Fassung EN 415-4:1997	
	+ Berichtigung 1:2003-03	Berichtigung 1: Berichtigungen zu DIN EN 415-4:1997-08 (EN 415-4:1997/AC:2002)	
	DIN EN 415-5:2010-04	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 5: Einschlagmaschinen; Deutsche Fassung EN 415-5:2006+A1:2009	
	DIN EN 415-6:2013-09	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 6: Paletteneinschlagmaschinen; Deutsche Fassung EN 415-6:2013	
	DIN EN 415-7:2009-12	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 7: Sammelpackmaschinen; Deutsche Fassung EN 415-7:2006+A1:2008	
	DIN EN 415-8:2025-08	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 8: Umreifungsmaschinen; Deutsche Fassung EN 415-8:2025	
	DIN EN 415-9:2010-02	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 9: Verfahren zur Geräuschmessung bei Verpackungsmaschinen, Verpackungslinien und Hilfseinrichtungen - Genauigkeitsklassen 2 und 3; Deutsche Fassung EN 415-9:2009	
	DIN EN 415-10:2014-07	Sicherheit von Verpackungsmaschinen - Teil 10: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung	
	DIN EN ISO 10218-1: 2012-01	Industrieroboter - Sicherheitsanforderungen - Teil 1: Roboter (ISO 10218-1:2011); Deutsche Fassung EN ISO 10218-1:2011	



Seite 29 von 29 Ausgabe 10.2025

DIN EN ISO 10218-2: 2012-06	Industrieroboter - Sicherheitsanforderungen - Teil 2: Robotersysteme und Integration (ISO 10218-2:2011); Deutsche Fassung EN ISO 10218-2:2011	
--------------------------------	--	--