# **Current standardisation projects**

# **Aktuelle Normungsprojekte**

#### **CEN/TC 151**

## "Construction equipment and building material machines – Safety"

"Bau- und Baustoffmaschinen – Sicherheit"

Standard	Status	English title	German title
Normnummer	Status	englischer Titel	deutscher Titel
	Amendment	Earth-moving machinery – Safety – Part 1: General	Erdbaumaschinen – Sicherheit – Teil 1: Allgemeine
EN 474-1:2022/prA1	Änderung	requirements	Anforderungen
		Machines for mechanical processing of minerals	Maschinen für die mechanische Aufbereitung von Mineralien und ähnlichen festen Stoffen – Sicherheit –
		and similar solid materials – Safety – Part 1:	Teil 1: Gemeinsame Anforderungen für Maschinen,
EN 1009-1:2020/FprA1	Amendment Änderung	Common requirements for machinery and processing plants – Amendment 1	Aufbereitungsmaschinen und Aufbereitungsanlagen – Änderung 1
LIV 1009-1.2020/1 piA1	Anderding	Machines for mechanical processing of minerals	Maschinen für die mechanische Aufbereitung von
		and similar solid materials – Safety – Part 2:	Mineralien und ähnlichen festen Stoffen – Sicherheit –
	Amendment	Specific requirements for feeding machinery and	Teil 2: Spezifische Anforderungen für Aufgabemaschinen
EN 1009-2:2020/FprA1	Änderung	continuous handling equipment – Amendment 1	und Stetigförderer – Änderung 1
		Machines for mechanical processing of minerals	-
		and similar solid materials – Safety – Part 3:	Maschinen für die mechanische Aufbereitung von
	Amendment	Specific requirements for crushing and milling	Mineralien und ähnlichen festen Stoffen Sicherheit – Teil
EN 1009-3:2020/FprA1	Änderung	machinery	3: Spezifische Anforderungen für Brecher und Mühlen
			Maschinen für die mechanische Aufbereitung von
		Machines for mechanical processing of minerals	Mineralien und ähnlichen festen Stoffen Sicherheit – Teil
EN 4000 4:0000/F::::44	Amendment	and similar solid materials – Safety – Part 4:	4: Spezifische Anforderungen für Klassiermaschinen
EN 1009-4:2020/FprA1	Anderung	Specific requirements screening machinery	(Siebmaschinen)
		Machines for mechanical processing of minerals	Maschinen für die mechanische Aufbereitung von Mineralien und ähnlichen festen Stoffen Sicherheit – Teil
		and similar solid materials – Safety – Part 5:	5: Spezifische Anforderungen für Reinigungs-,
	Amendment	Specific requirements cleaning, recycling, sorting	Recycling-, Sortier- und Schlamm-
EN 1009-5:2020/FprA1	Änderung	and mud treatment machinery	Verarbeitungsmaschinen
	7	Machines for mechanical processing of minerals	Maschinen für die mechanische Aufbereitung von
	Redraft	and similar solid materials – Safety – Part 6:	Mineralien und ähnlichen festen Stoffen – Sicherheit –
FprEN 1009-6	Neuentwurf	Specific requirements for mobile machinery	Teil 6: Spezifische Anforderungen für mobile Maschinen

Standard	Status	English title	German title
Normnummer	Status	englischer Titel	deutscher Titel
	Amendment	Earth-moving machinery – Roll-over protective structures – Laboratory tests and performance	Erdbaumaschinen – Überrollschutzaufbauten –
EN ISO 3471:2008/prA1	Änderung	requirements – Amendment 1	Laborprüfungen und Leistungsanforderungen
	Revision	Earth-moving machinery – Seat belts and seat belt	gg
FprEN ISO 6683 rev	Revision	anchorages – Performance requirements and tests	Erdbaumaschinen – Sitzgurte und Sitzgurtverankerungen
		Tunnel boring machines – Air locks – Part 1:	
	Revision	requirements for air locks utilising compressed air as the pressurising or breathing medium along with requirements for oxygen breathing systems for	Tunnelbaumaschinen – Druckluftschleusen – Teil 1: Anforderungen für Druckluftschleusen mit Druckluft als Druck- oder Atemmedium sowie Anforderungen an
FprEN 12110-1	Revision	decompression purposes	Sauerstoffatemgeräte für Dekompressionszwecke
FprEN 12110-2	Revision Revision	Tunnel boring machines – Air locks – Part 2: Safety requirements for the use of non-air breathing mixtures and saturation techniques in personnel locks and for pressurised transfer shuttles	Tunnelbaumaschinen – Druckluftschleusen – Teil 2: Sicherheitsanforderungen für die Verwendung luftunabhängiger Atemgasmischungen und Sättigungstechniken in Mitarbeiterschleusen und für Drucktransfer-Shuttles
1 61211 12110 2	Revision	Tooke and for procedured transfer character	Discontinuity Character
FprEN 12348 rev	Revision	Core drilling machines on stand – Safety	Kernbohrmaschinen auf Ständer – Sicherheit
FprEN 13042-3 rev	Revision Revision	Machines and plants for the manufacture, treatment and processing of hollow glass – Safety requirements – Part 3: IS machines	Maschinen und Anlagen für die Herstellung, Be- und Verarbeitung von Hohlglas – Sicherheitsanforderungen – Teil 3: IS-Maschinen
	Revision	Transportable wall saw and wire saw equipment for	Transportable Wand- und Seilsägen für den
FprEN 15027 rev	Revision	job site – Safety	Baustelleneinsatz – Sicherheit
FprEN 16191 rev	Revision Revision	Tunnel boring machines – Safety requirements	Tunnelbaumaschinen – Sicherheitstechnische Anforderungen
FprEN 17969	New project Neues Projekt	Earth-moving machinery – Safety – Contamination protective systems	Erdbaumaschinen – Sicherheit – Schutzbelüftungsanlagen
prEN ISO 18142	New project Neues Projekt	Self-loading mobile concrete mixers – Safety requirements and verification	Selbstladende mobile Betonmischer – Sicherheitsanforderungen und Überprüfung
FprCEN/TS 18195	New project Neues Projekt	Earth-moving machinery and interchangeable equipment – Minimum technical information for a safe coupling	Erdbaumaschinen und auswechselbare Ausrüstungen – Technische Mindestangaben für eine sichere Verbindung
prEN ISO 19014-1 rev	Revision Revision	Earth-moving machinery – Functional safety – Part 1: Methodology to determine safety-related parts of the control system and performance requirements	Erdbaumaschinen – Funktionale Sicherheit – Teil 1: Methodik zur Bestimmung sicherheitsbezogener Teile einer Steuerung und von Leistungsanforderungen
prEN ISO 19014-3 rev	Revision Revision	Earth-moving machinery – Functional safety – Part 3: Environmental performance and test requirements of electronic and electrical components used in safety-related parts of the control system	Erdbaumaschinen – Funktionale Sicherheit – Teil 3: Umweltanforderungen und Prüfungsanforderungen von elektronischen und elektrischen Komponenten des sicherheitsrelevanten Steuerungssystems
prEN ISO 19014-2 rev	Revision Revision	Earth-moving machinery – Functional safety – Part 2: Design and evaluation of hardware and	Erdbaumaschinen – Funktionale Sicherheit – Teil 2: Entwurf und Bewertung von Hardware- und

Standard	Status	English title	German title
Normnummer	Status	englischer Titel	deutscher Titel
		architecture requirements for safety-related parts of	Architekturanforderungen für sicherheitsrelevante Teile
		the control system	des Steuerungssystems
		Earth-moving machinery – Functional safety – Part	Erdbaumaschinen – Funktionale Sicherheit – Teil 4:
		4: Design and evaluation of software and data	Gestaltung und Beurteilung von Software und
	Revision	transmission for safety-related parts of the control	Datenübertragung für sicherheitsrelevante
prEN ISO 19014-4 rev	Revision	system	Steuerungssysteme
	Revision	Earth-moving machinery – Functional safety – Part	Erdbaumaschinen – Funktionale Sicherheit – Teil 5:
prEN ISO 19014-5	Revision	5: Tables of performance levels	Tabellen mit Performance Leveln
		Building construction machinery and equipment –	Baumaschinen und -ausrüstungen – Tragbare,
		Portable, hand-held, internal combustion engine	handgeführte Trennschleifmaschinen mit
	New project	driven abrasive cutting machines – Part 2: Machines	Verbrennungsmotor – Teil 2: Maschinen für Schleifketten
prEN ISO 19432-2	Neues Projekt	for abrasive chains – Safety requirements	<ul> <li>Sicherheitsanforderungen</li> </ul>
	New project	Mobile road construction machinery – Safety – Part	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 1:
prEN ISO 20500-1	Neues Projekt	1: Common requirements	Gemeinsame Anforderungen
	New project	Mobile road construction machinery – Safety – Part	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 2:
prEN ISO 20500-2	Neues Projekt	2: Specific requirements for road-milling machines	Besondere Anforderungen an Straßenfräsen
		Mobile road construction machinery – Safety – Part	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 3:
	New project	3: Specific requirements for soil-stabilising	Besondere Anforderungen an
prEN ISO 20500-3	Neues Projekt	machines and recycling machines	Bodenstabilisierungsmaschinen und Recyclingmaschinen
	New project	Mobile road construction machinery – Safety – Part	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 4:
prEN ISO 20500-4	Neues Projekt	4: Specific requirements for compaction machines	Besondere Anforderungen an Verdichtungsmaschinen
	New project	Mobile road construction machinery – Safety – Part	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 5:
prEN ISO 20500-5	Neues Projekt	5: Specific requirements for paver-finishers	Besondere Anforderungen an Straßenfertiger
	New project	Mobile road construction machinery – Safety – Part	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 6:
prEN ISO 20500-6	Neues Projekt	6: Specific requirements for mobile feeders	Besondere Anforderungen an mobile Beschicker
		Mobile road construction machinery – Safety – Part	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 7:
	New project	7: Specific requirements for slipform paver and	Besondere Anforderungen an Gleitschalungsfertiger und
prEN ISO 20500-7	Neues Projekt	texture curing machines	Nachbehandlungsgeräte
	New project	Drilling and foundation equipment – Safety – Part 1:	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeiten – Sicherheit –
prEN ISO 20770-1	Neues Projekt	Common requirements	Teil 1: Gemeinsame Anforderungen
		Drilling and foundation equipment – Safety – Part 2:	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeiten – Sicherheit –
	New project	Mobile drill rigs for civil and geotechnical	Teil 2: Mobile Bohrgeräte für Tiefbau, Geotechnik und
prEN ISO 20770-2	Neues Projekt	engineering, quarrying and mining	Gewinnung
	New project	Drilling and foundation equipment – Safety – Part 3:	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeiten – Sicherheit -
prEN ISO 20770-3	Neues Projekt	Foundation equipment	Teil 3: Geräte für Gründungsarbeiten
	New project	Drilling and foundation equipment – Safety – Part 4:	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeiten – Sicherheit –
prEN ISO 20770-4	Neues Project	Diaphragm walling equipment	Teil 4: Geräte für Schlitzwandarbeiten
PIE 1 100 20110-4	,		
	New project	Drilling and foundation equipment – Safety – Part 5:	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeiten – Sicherheit –
prEN ISO 20770-5	Neues Projekt	Jetting, grouting and injection equipment	Teil 5: Geräte für Injektionsarbeiten

Standard	Status	English title	German title
Normnummer	Status	englischer Titel	deutscher Titel
prEN ISO 20770-6	New project	Drilling and foundation equipment – Safety – Part 6:	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeiten – Sicherheit –
	Neues Projekt	Interchangeable auxiliary equipment	Teil 6: Auswechselbare Zusatzausrüstungen
prEN ISO 23224	New project	Drilling and foundation equipment – Safety –	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeiten – Sicherheit –
	Neues Projekt	Horizontal directional drilling (HDD) machines	Geräte für das gerichtete Horizontalbohrverfahren (HDD)

### **Published standards**

**Veröffentlichte Normen** 

#### **CEN/TC 151**

"Construction equipment and building material machines – Safety"

"Bau- und Baustoffmaschinen – Sicherheit"

Standard	Publication date	English title	German title
Normnummer	Datum der	englischer Titel	deutscher Titel
	Veröffentlichung		
		Earth-moving machinery – Laboratory evaluations of	F. II
		protective structures – Specifications for deflection-	Erdbaumaschinen – Prüfung von Schutzaufbauten –
EN ISO 3164:2013/A1:2024	2024-04	limiting volume – Amendment 1	Verformungsgrenzbereich – Änderung 1

# **Current standardisation projects**

# **Aktuelle Normungsprojekte**

# ISO/TC 127 "Earth-moving machinery"

"Erdbaumaschinen"

Standard	Status	English title	German title
Normnummer	Status	englischer Titel	deutscher Titel
		Earth-moving machinery – Roll-over protective	Erdbaumaschinen – Überrollschutzaufbauten –
ISO 3471:2008/CD Amd 1	Amendment	structures – Laboratory tests and performance	Laborprüfungen und Leistungsanforderungen –
150 347 1.2006/CD AIIId 1	Anderung	requirements – Amendment 1	Änderung 1
	New project	Earth-moving machinery – Rechargeable energy storage system (RESS) application for earth-moving	Wiederaufladbare Energiespeicher Systeme (RESS) und
ISO/DTR 5757.2	Neues Project	machinery	Anwendung für Erdbaumaschinen
100/1011110101112	New project	Earth-moving machinery – Safety of the intended	Frdbaumaschinen – Sicherheit der
ISO/AWI 6135	Neues Projekt	functionality	bestimmungsgemäßen Verwendung
	Revision	Earth-moving machinery – Seat belts and seat belt	
ISO/FDIS 6683	Revision	anchorages – Performance requirements and tests	Erdbaumaschinen – Sitzgurte und Sitzgurtverankerungen
	Revision	Earth-moving machinery – Determination of turning	Erdbaumaschinen – Bestimmung des Wendekreises von
ISO/AWI 7457	Revision	dimensions of wheeled machines	Maschinen mit Radantrieb
	New project	Earth-moving machinery – Test Methods for Energy	Erdbaumaschinen – Prüfmethoden für die Ermittlung des
ISO/AWI TS 11152-1	Neues Projekt	Use – Part 1: General	Energieverbrauchs – Teil 1: Allgemein
100/44/1 70 ///50 0	New project	Earth-moving machinery – Test Methods for Energy	Erdbaumaschinen – Prüfmethoden für die Ermittlung des
ISO/AWI TS 11152-2	Neues Projekt	Use – Part 2: Excavator	Energieverbrauchs – Teil 1: Bagger
100/DWI TO 44450 0	New project	Earth-moving machinery – Test Methods for Energy	Erdbaumaschinen – Prüfmethoden für die Ermittlung des
ISO/PWI TS 11152-3	Neues Projekt	Use – Part 3: Wheeled loaders	Energieverbrauchs – Teil 3: Radlader  Erdbaumaschinen – Elektrische Sicherheit von
	New project	Earth-moving machinery – Electrical safety of machines utilizing electric drives and related	Maschinen mit Elektroantrieb und dazugehörigen
ISO/AWI 14990-4	Neues Projekt	components and systems – Part 4: Arc Flash	Komponenten und Systeme – Teil 4: Störlichtbogen
100/AW1 14930-4	Neucs i Tojekt	Earth-moving machinery and mobile road	Nomponential and Systems – Tell 4. Stomonibogen
	Revision	construction machinery – Worksite data exchange –	Erdbaumaschinen und mobile Straßenbaumaschinen –
ISO/AWI TS 15143-3	Revision	Part 3: Telematics data	Baustellen-Datenaustausch – Teil 3: Telematikdaten
		Earth-moving machinery and mobile road	Erdbaumaschinen und mobile Straßenbaumaschinen –
	New project	construction machinery – Worksite data exchange –	Baustellen-Datenaustausch – Teil 5: Baustellenrelevante
ISO/PWI 15143-5	Neues Projekt	Part 5: Worksite logistics data	logistische Daten

Standard	Status	English title	German title
Normnummer	Status	englischer Titel	deutscher Titel
		Earth-moving machinery – Functional safety – Part	Erdbaumaschinen – Funktionale Sicherheit – Teil 1:
	Revision	1: Methodology to determine safety-related parts of	Methodik zur Bestimmung sicherheitsbezogener Teile
ISO/DIS 19014-1.2	Revision	the control system and performance requirements	einer Steuerung und von Leistungsanforderungen
		Earth-moving machinery – Functional safety – Part	Erdbaumaschinen – Funktionale Sicherheit – Teil 2:
		2: Design and evaluation of hardware and	Entwurf und Bewertung von Hardware- und
	Revision	architecture requirements for safety-related parts of	Architekturanforderungen für sicherheitsrelevante Teile
ISO/DIS 19014-2.2	Revision	the control system	des Steuerungssystems
		Earth-moving machinery – Functional safety – Part	
		3: Environmental performance and test	Erdbaumaschinen – Funktionale Sicherheit – Teil 3:
		requirements of electronic and electrical	Umweltanforderungen und Prüfungsanforderungen von
	Revision	components used in safety-related parts of the	elektronischen und elektrischen Komponenten des
ISO/DIS 19014-3.2	Revision	control system	sicherheitsrelevanten Steuerungssystems
1		Earth-moving machinery – Functional safety – Part	Erdbaumaschinen – Funktionale Sicherheit – Teil 4:
		4: Design and evaluation of software and and data	Gestaltung und Beurteilung von Software und
	Revision	transmission for safety-related parts of the control	Datenübertragung für sicherheitsrelevante
ISO/DIS 19014-4.2	Revision	system	Steuerungssysteme
	Revision	Earth-moving machinery – Functional safety – Part	Erdbaumaschinen – Funktionale Sicherheit – Teil 5:
ISO/DIS 19014-5.2	Revision	5: Tables of performance levels	Performance Level Tabellen
	New project	Earth-moving machinery – Rigid plastic safety	Erdbaumaschinen – Sicherheitsverglasung aus
ISO/NP 20687	Neues Projekt	glazing	Hartkunststoff
		Earth-moving machinery – Collision warning and	Erdbaumaschinen – Kolisionswarnung und -vermeidung
	New project	avoidance – Part 4: Risk Area and Risk Level for	– Teil 4: Risikobereich und Risikograd in Bezug auf
ISO/DIS 21815-4	Neues Projekt	Track movement and Swing/rotation	Schienenbewegung und Schwung/Rotation
		Earth-moving machinery – Collision warning and	Erdbaumaschinen – Kollisionswarnung und -vermeidung
	New project	avoidance – Part 5: Risk area and risk level for	– Teil 5: Risikobereich und Risikograd in Bezug auf
ISO/DIS 21815-5	Neues Projekt	other forms of motion	andere Formen der Bewegung
100/05 005/0	New project		
ISO/CD 22543	Neues Projekt	Earth-moving machinery – Bystander awareness	Erdbaumaschinen – Wahrnehmung Unbeteiligter
10.0 /5/4// 00070 4	New project	Off-road machinery – Secure High Speed Data	Arbeitsmaschinen – Sichere Hochgeschwindigkeits-
ISO/PWI 23870-1	Neues Projekt	Communication – Part 1: General	Datenkommunikation – Teil 1: Allgemeines
100/014/1 00070 0	New project	Off-road machinery – Secure High Speed Data	Arbeitsmaschinen – Sichere Hochgeschwindigkeits-
ISO/PWI 23870-2	Neues Projekt	Communication – Part 2: Physical Layer	Datenkommunikation – Teil 2: Physikalische Ebene
100/414# 00070 0	New project	Off-road machinery – Secure High Speed Data	Arbeitsmaschinen – Sichere Hochgeschwindigkeits-
ISO/AWI 23870-3	Neues Projekt	Communication – Part 3: Security	Datenkommunikation – Teil 3: Sicherheit
	Name and	Mobile machinery – High speed interconnect (HSI) –	Mobile Maschinen – Hochgeschwindigkeitsverbindungen
100/414/1 00070 40	New project	Part 10: 1000BASE-T1 Type B communication	(HSI) – Teil 10: 1000BASET1 Typ B
ISO/AWI 23870-10	Neues Projekt	channel	Kommunikationskanal
	Name 1	Mobile machinery – High speed interconnect (HSI) –	Mobile Maschinen – Hochgeschwindigkeitsverbindungen
ISO/DW/I 22070 20	New project	Part 30: Transport protocols and network layer	(HSI) – Teil 30: Transportprotokolle und
ISO/PWI 23870-30	Neues Projekt	Services	Netzschischtdienste
ISO/DW/I 22070 00	New project	Mobile machinery – High speed interconnect (HSI) –	Mobile Maschinen – Hochgeschwindigkeitsverbindungen
ISO/PWI 23870-80	Neues Projekt	Part 80: Network management	(HSI) – Teil 80: Netzmanagement

Standard	Status	English title	German title
Normnummer	Status	englischer Titel	deutscher Titel
	New project	Earth-moving machinery – Operator augmentation,	Erdbaumaschinen – Bewertung von
ISO/NP 25366	Neues Projekt	automation and autonomy assessment	Bedienerunterstützung, Automatisierung und Autonomie

## **Published standards**

**Veröffentlichte Normen** 

## **ISO/TC 127**

"Earth-moving machinery – Safety"

"Erdbaumaschinen – Sicherheit"

Standard	Publication date	English title	German title
Normnummer	Datum der	englischer Titel	deutscher Titel
	Veröffentlichung		
ISO 13649:2024	2024-08	Earth-moving machinery – Fire prevention guidance	Erdbaumaschinen – Brandschutzleitlinien
		Earth-moving machinery – Quick couplers – Safety	Erdbaumaschinen – Schnellwechsler – Sicherheit –
ISO 13031:2016/Amd 1:2025	2024-12	- Amendment 1	Änderung 1
		Earth-moving machinery and mobile road	Erdbaumaschinen und mobile Straßenbaumaschinen –
		construction machinery – Worksite data exchange –	Baustellen-Datenaustausch – Teil 4: Baustellenrelevante
ISO/TS 15143-4	2025-01	Part 4: Worksite topographical data	topografische Daten
		Earth-moving machinery – Vocabulary and	Erdbaumaschinen – Vokabular und Taxonomie für
ISO 7334	2025-03	taxonomy for automation and autonomy	Automation und Autonomie
		Earth-moving machinery – Operator's manual – Part	Erdbaumaschinen – Bedienungsanleitung – Teil 2:
ISO/TR 6750-2	2025-07	2: List of references	Referenzliste

# **Current standardisation projects**

# **Aktuelle Normungsprojekte**

## **ISO/TC 195**

# "Building construction machinery and equipment"

"Bau- und Baustoffmaschinen"

Standard	Status	English title	German title
Normnummer	Status	englischer Titel	deutscher Titel
ISO/AWI 15642	Revision Revision	Road construction and maintenance equipment – Asphalt mixing plants – Terminology and commercial specifications	Straßenbau- und Straßeninstandhaltungsmaschinen – Asphaltmischanlagen – Terminologie und technische Dokumentation
ISO/AWI 15689	Revision Revision	Road construction and maintenance equipment – Powder binder spreaders – Terminology and commercial specifications	Straßenbau- und Straßeninstandhaltungsmaschinen – Streumaschinen für pulverförmige Bindemittel – Terminologie und technische Dokumentation
ISO/AWI 16039	Revision Revision	Road construction and maintenance equipment – Slipform pavers and related machines – Definitions and commercial specifications	Straßenbau- und Straßeninstandhaltungsmaschinen – Gleitschalungsfertiger und verwandte Maschinen – Terminologie und technische Dokumentation
ISO/DIS 18651	Revision Revision	Building construction machinery and equipment – Internal vibrators for concrete – Terminology and commercial specifications	Baumaschinen- und -ausrüstungen – Rüttelflaschen zur Betonverdichtung – Terminologie und technische Dokumentation
ISO/DIS 19432-2	New project Neues Projekt	Building construction machinery and equipment – Portable, hand-held, internal combustion engine- driven abrasive cutting machines – Part 2: Machines for abrasive chains – Safety requirements	Baumaschinen und -Ausrüstungen – Tragbare, handgeführte Trennschleifmaschinen mit Verbrennungsmotor – Teil 2: Maschinen für Schleifketten – Sicherheitsanforderungen
ISO/PWI 19711-2	Revision Revision	Building construction machinery and equipment – Truck mixers – Part 2: Safety requirements	Baumaschinen – und -Ausrüstungen – Fahrmischer – Teil 2: Sicherheitsanforderungen
ISO/FDIS 20500-1	New project Neues Projekt	Mobile road construction machinery – Safety – Part 1: Common requirements	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 1: Gemeinsame Anforderungen
ISO/FDIS 20500-2	New project Neues Projekt	Mobile road construction machinery – Safety – Part 2: Specific requirements for road-milling machines	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 2: Besondere Anforderungen an Straßenfräsen
ISO/FDIS 20500-3	New project Neues Projekt	Mobile road construction machinery – Safety – Part 3: Specific requirements for soil-stabilising machines and recycling machines	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 3: Besondere Anforderungen an Bodenstabilisierungsmaschinen und Recyclingmaschinen
ISO/FDIS 20500-4	New project Neues Projekt	Mobile road construction machinery – Safety – Part 4: Specific requirements for compaction machines	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 4: Besondere Anforderungen an Verdichtungsmaschinen
ISO/FDIS 20500-5	New project Neues Projekt	Mobile road construction machinery – Safety – Part 5: Specific requirements for paver-finishers	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 5: Besondere Anforderungen an Straßenfertiger

Standard	Status	English title	German title
Normnummer	Status	englischer Titel	deutscher Titel
ISO/FDIS 20500-6	New project Neues Projekt	Mobile road construction machinery – Safety – Part 6: Specific requirements for mobile feeders	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 6: Besondere Anforderungen an mobile Beschicker
ISO/FDIS 20500-7	New project Neues Projekt	Mobile road construction machinery – Safety – Part 7: Specific requirements for slipform pavers and related machines	Bewegliche Straßenbaumaschinen – Sicherheit – Teil 7: Besondere Anforderungen an Gleitschalungsfertiger und artverwandte Maschinen
ISO/DIS 20770-1	New project Neues Projekt	Drilling and foundation equipment – Safety – Part 1: Common requirements	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeiten – Sicherheit – Teil 1: Gemeinsame Anforderungen
ISO/DIS 20770-2	New project Neues Projekt	Drilling and foundation equipment – Safety – Part 2: Mobile drill rigs for civil and geotechnical engineering, quarrying and mining	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeiten – Sicherheit – Teil 2: Mobile Bohrgeräte für Tiefbau, Geotechnik und Gewinnung
ISO/DIS 20770-3	New project Neues Projekt	Drilling and foundation equipment – Safety – Part 3: Foundation equipment	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeiten – Sicherheit – Teil 3: Geräte für Gründungsarbeiten
ISO/DIS 20770-4	New project Neues Projekt	Drilling and foundation equipment – Safety – Part 4: Diaphragm walling equipment	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeiten – Sicherheit – Teil 4: Geräte für Schlitzwandarbeiten
ISO/DIS 20770-5	New project Neues Projekt	Drilling and foundation equipment – Safety – Part 5: Jetting, grouting and injection equipment	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeiten – Sicherheit – Teil 5: Geräte für Injektionsarbeiten
ISO/DIS 20770-6	New project Neues Projekt	Drilling and foundation equipment – Safety – Part 6: Interchangeable auxiliary equipment	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeiten – Sicherheit – Teil 6: Auswechselbare Zusatzausrüstungen
ISO/DIS 22142	New project Neues Projekt	Road operation machinery – Winter maintenance equipment – Terms, definitions and classification	Straßenbaumaschinen – Ausrüstungen für den Winterdienst – Begriffe, Definitionen und Klassifizierung
ISO/DIS 23224	New project Neues Projekt	Drilling and foundation machinery – Safety – Horizontal directional drilling (HDD) machines	Geräte für Bohr- und Gründungsarbeten – Sicherheit – Geräte für das gerichtete Horizontalbohrverfahren (HDD)
ISO/PWI 24150	New project Neues Projekt	Winter maintenance equipment – Spreading and spraying machines – General requirements and definitions	Ausrüstungen für den Winterdienst – Streu- und Sprühgeräte – Allgemeine Anforderungen und Definitionen
ISO/DIS 25256	New project Neues Projekt	Road sweepers – Performance requirements and test methods	Straßenkehrmaschinen – Leistungsanforderungen und Prüfverfahren
ISO/DIS 25333	New project Neues Projekt	Road sweepers – Environmental efficiency – Requirements on the test procedure for energy consumption	Straßenkehrmaschinen – Umweltverträglichkeit – Anforderungen und Prüfverfahren für den Energieverbrauch

## **Published standards**

**Veröffentlichte Normen** 

#### **ISO/TC 195**

# "Building construction machinery and equipment"

"Bau- und Baustoffmaschinen"

Standard	Publication date	English title	German title
Normnummer	Datum der	englischer Titel	deutscher Titel
	Veröffentlichung		
		Building construction machinery and equipment –	
		Concrete pumps – Part 1: Terminology and	Baumaschinen und -Ausrüstungen – Betonpumpen – Teil
ISO 21573-1:2024	2024-08	commercial specifications	Terminologie und technische Dokumentation
		Building construction machinery and equipment –	
		Concrete mixers – Part 2: Procedure for	Baumaschinen und -Ausrüstungen – Betonmischer – Teil
ISO 18650-2:2025	2025-03	examination of mixing efficiency	2: Verfahren zud Prüfung der Mischwirkung
		Drilling and foundation machinery – Soil or soil and	Bohr- und Gründungsgeräte – Erd- oder Erd-
		rock mixture drilling and foundation machines –	Gesteinsgemisch-Bohrmaschinen und Gründungsgeräte
ISO 11886:2025	2025-06	Commercial specifications	- Technische Dokumentation