

Warnzeichen in Anlehnung DIN EN ISO 7010

W001 - allgemeines Warnzeichen	W002 - Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen	W003 - Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung	W004 - Warnung vor Laserstrahl	W005 - Warnung vor nichtionisierender Strahlung	W006 - Warnung vor magnetischem Feld	W007 - Warnung vor Hindernissen am Boden	W008 - Warnung vor Absturzgefahr
W009 - Warnung vor Biogefährdung	W010 - Warnung vor niedriger Temperatur/Frost	W011 - Warnung vor Rutschgefahr	W012 - Warnung vor elektrischer Spannung	W013 - Warnung vor dem Wachhund	W014 - Warnung vor Flurförderzeugen	W015 - Warnung vor schwebender Last	W016 - Warnung vor giftigen Stoffen
W017 - Warnung vor heißer Oberfläche	W018 - Warnung vor automatischem Anlauf	W019 - Warnung vor Quetschgefahr	W020 - Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich	W021 - Warnung vor feuergefährlichen Stoffen	W022 - Warnung vor spitzen Gegenstand	W023 - Warnung vor ätzenden Stoffen	W024 - Warnung vor Handverletzungen
W025 - Warnung vor gegenläufigen Rollen	W026 - Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien	W027 - Warnung vor optischer Strahlung	W028 - Warnung vor brandfördernden Stoffen	W029 - Warnung vor Gasflaschen			

Warnzeichen in Anlehnung DIN EN ISO 4844-2 (veraltet) und sonstige Warnsymbole

Warnung vor Gasflaschen	Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre	Warnung vor Gefahren durch eine Förderanlage im Gleis	Warnung vor Kippgefahr beim Walzen	Warnung vor gefährlicher elektrischer Spannung	Warnung vor Rutschgefahr	Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierenden Strahlen	Warnung vor gesundheitsschädlichen oder reizenden Stoffen
Warnung vor schwebender Last	Warnung vor Gehörschäden	Warnung vor rotierendem Werkzeug	Warnung vor Fußverletzungen	Warnung vor Überdruck	Warnung vor ungewolltem Einzug	Warnung vor Schnittgefahr	Warnung vor Bruchgefahr
Warnung vor rotierendem Sägeblatt	Warnung vor Fräswelle	Warnung vor heißer Oberfläche	Warnung vor Umweltverschmutzung	Warnung vor Quetschgefahr durch Presswerkzeug	Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich	Warnung vor Erstickungsgefahr	Warnung vor hoher Temperatur
Warnung vor herabfallenden Gegenständen	Warnung vor CO2	Warnung vor Schleifband	Warnung vor Zahnstangenantrieb	Warnung vor Berührung	Warnung vor UV Licht	Warnung vor Stromspannung 230V	Warnung vor Einzugsgefahr
Warnung vor Lichtbogen Schweißen	Warnung vor Treppe	Warnung vor Verletzungsgefahr Riemenantrieb	Warnung vor Engstelle	Warnung vor Ozon	Warnung vor Industrieroboter	Warnung vor Verletzungsgefahr Kettenantrieb	Warnung vor Umfällen