

DAkKS Akkreditierung unter PL-19365-01

1. Zerstörende Prüfungen

Nummer	Ausgabe Jahr	Kurz-Titel
DIN EN ISO 148-1	2017-05	ZP Kerbschlagbiegeversuch Charpy
DIN EN ISO 643	2024-12	ZP Mikrophotogr. Bestimm Korngröße
DIN EN ISO 2639	2003-04	Bestimmung Einsatzhärtungstiefe – Norm zurückgezogen
DIN EN ISO 3887	2023-12	ZP Bestimmung Entkohlungstiefe
DIN EN ISO 4136	2022-09	ZP Querzugversuch Schweißverbindung
DIN EN ISO 5173	2023-05	ZP Biegeprüfung Schw-Verb.
DIN EN ISO 5178	2019-05	ZP Längszugversuch Schw-Verb
DIN EN ISO 6506-1	2015-02	HT Härteprüfung Brinell Verfahren
DIN EN ISO 6507-1	2024-01	HT Härteprüfung Vickers Verfahren
DIN EN ISO 6508-1	2024-04	HT Härteprüfung Rockwell Verfahren
DIN EN ISO 6892-1	2020-06	ZP Zugversuch bei Raumtemperatur
DIN EN ISO 7438	2021-03	ZP Biegeversuch Metallische Werkst.
DIN EN ISO 9015-1	2011-05	ZP Härteprüfung Schweißverbindung
DIN EN ISO 9015-2	2016-10	ZP Mikro-Härteprüfung Schweißverb
DIN EN ISO 9017	2018-04	SW-Verb. Bruchprüfung
DIN EN ISO 9018	2016-02	SW-Verb. Zugversuch Doppel-Tstoß
DIN EN 10247	2017-09	ZP Metallografische Prüfung Gehalt nichtmetallischer Einschlüsse
DIN EN 10328	2005-02	Einhärtungstiefe Randschichthärten – Norm zurückgezogen
ISO 14104	2017-04	Gears-Surface temper Schleifbrand
DIN CEN ISO/TR 16060	2014-10	Ätzung makroskop-mikrosk. Swverb
DIN EN ISO 17639	2022-05	SW-Verb. Makro-Mikroskop.Unters
DIN 50106	2023-02	ZP Druckversuch metall. Werkstoffe
DIN 50159-1	2022-06	Härteprüfung nach UCI-Verfahren
DIN 50190-3	1979-03	HT Härtetiefe, Nitrierhärtetiefe – Norm zurückgezogen
DIN 54150	1977-08	ZfP Abdruckverfahren für die Oberflächenprüfung (Replica - Technik) Norm zurückgezogen
SEP 1390	1996-07	ZP Aufschweißbiegeversuch
SEP 1520	1998-09	ZP Mikroskop.Prüf. Carbidausbildung
SEP 1572	2019-03	ZP Mikroskopische Prüf Automatenstahl
SEP 1615	1975-01	ZP Schnellarbeitsstähle Carbidreihen

DAkS Akkreditierung unter PL-19365-01

2. Zerstörungsfreie Prüfungen

Nummer	Ausgabe Jahr	Kurz-Titel
ASME BPVC Section V	2025	Boiler and Pressure Vessel Code NDT (RT, UT, MT, PT)
DIN EN 1369	2013-01	MT Gießereiwesen Magnetpulver
DIN EN 1371-1	2012-02	Gießereiwesen Bewertung Oberfläche
DIN EN 1371-2	2015-04	PT Gießereiwesen Sand- Kokillenguß
DIN EN ISO 3452-1	2022-02	PT Eindringprüfung allgemeine Grundlagen
DIN EN ISO 5579	2014-04	RT Durchstrahlungsprüfung metall. Werkstoffe Grundlagen
DIN EN ISO 9934-1	2017-03	MT Magnetpulverprüfung Allgemeine Grundlagen
DIN EN 10160	1999-09	UT Dopplungsprüfung über 6 mm
DIN EN 10228-3	2016-10	UT Schmiedestücke Stahl ferritisch
DIN EN 10228-4	2016-10	UT Schmiedestücke Stahl NIRO
DIN EN ISO 10893-08	2020-10	UT Ultraschallprüfung Stahlrohre
DIN EN ISO 10893-10	2020-10	UT Automatisierte Ultraschallprüfung
DIN EN 12681-1	2018-02	RT Gießerei Durchstrahlung Film
DIN EN 12681-2	2018-02	RT Gießerei Durchstrahlung digital
DIN EN ISO 13588	2019-07	UT automatisierte phased Array
ISO 14104	2017-04	Gears-Surface temper Schleifbrand
DIN EN ISO 17405	2022-08	Ultraschallprüfung Plattierungen
DIN EN ISO 17636-1	2022-10	RT SW-Verb. Durchstrahlungsprüfung Filme, Röntgen-Gamma
DIN EN ISO 17636-2	2023-05	RT Durchstrahlungsprüfung, digit. Detektoren, Rö-Gamma
DIN EN ISO 17637	2017-04	VT Sichtprüfung Schmelzschweißen
DIN EN ISO 17640	2019-02	Ultraschallprüf Technik, Prüfklassen
DIN EN ISO 17638	2017-03	MT Magnetpulverprüfung Schweißverbindungen
DIN EN ISO 19232	2013-12	Bildgüte Ermittlung Bildgütezahlen
DIN EN ISO 20601	2019-04	autom phasengesteuerter Array
DIN EN ISO 20769-1	2018-12	DS auf Korrosion und Ablagerungen
DIN EN ISO 20769-2	2018-12	DS auf Korrosion und Ablagerungen
DIN EN ISO 22825	2018-02	UT Prüfung v.SwVerb. in austenitischen Stählen Nickellegierungen
DIN EN ISO 23864	2022-04	UT Totalfokussierungsmethode (TFM)
AD 2000 HP 5/3	2025-01	ZfP Schweißverbindungen
AD 2000 HP 5/3 A1	2025-01	ZfP Schweißverbindungen
SEP 1916	1989-12	UT- RT geschweißte ferritische Rohre
SEP 1918	1992-01	UT Querfehler Rohre
DVGW GW350	2024-11	Schweißverbindung Rohre Gas Wasser