

Seznam vydaných norem NDT v roce 2023

Označení normy	Název normy	Vydání	Způsob převzetí
ČSN EN 17391	Nedestruktivní zkoušení - Zkoušení akustickou emisí - Monitorování akustické emise za provozu kovových tlakových zařízení a konstrukcí - Obecné požadavky	01/2023	překlad
ČSN EN 15776	Netopené tlakové nádoby - Požadavky pro navrhování a výrobu tlakových nádob a tlakových částí z litiny s tažností po přetržení rovnou nebo menší než 15 %	01/2023	vyhlášením
ČSN EN ISO 17405	Nedestruktivní zkoušení - Ultrazukové zkoušení - Technika zkoušení plátování zhotoveného navařováním, válcováním a výbuchem	02/2023	překlad
ČSN EN 17501	Nedestruktivní zkoušení - Termografické zkoušení - Aktivní termografie s laserovým buzením	02/2023	překlad
ČSN EN 14276-1	Tlaková zařízení chladicích zařízení a tepelných čerpadel - Část 1: Nádoby - Obecné požadavky	02/2023	překlad
ČSN EN 14276-2	Tlaková zařízení chladicích zařízení a tepelných čerpadel - Část 2: Potrubí - Obecné požadavky	02/2023	překlad
ČSN EN 13942	Naftový a plynárenský průmysl - Potrubní přepravní systémy - Potrubní armatury	02/2023	překlad
ČSN EN ISO 17636-1	Nedestruktivní zkoušení svarů - Radiografické zkoušení - Část 1: Metody rentgenového a gama záření využívající film	03/2023	překlad
ČSN EN 12504-2	Zkoušení betonu v konstrukcích - Část 2: Nedestruktivní zkoušení - Stanovení tvrdosti odrazovým tvrdoměrem	03/2023	překlad
ČSN EN ISO 18563-1	Nedestruktivní zkoušení - Charakterizace a ověřování ultrazukového phased array zařízení - Část 1: Přístroje	04/2023	překlad
ČSN EN ISO 7963	Nedestruktivní zkoušení - Zkoušení ultrazukem - Specifikace pro kalibrační měрку č. 2	05/2023	překlad
ČSN EN 13674-4	Železniční aplikace - Kolej - Kolejnice - Část 4: Vignolovy železniční kolejnice pod 46 kg/m do 27 kg/m	05/2023	překlad
ČSN EN ISO 9809-4	Lahve na plyny - Návrh, konstrukce a zkoušení znovuplnitelných bezešvých ocelových lahví a velkoobjemových lahví na plyny - Část 4: Lahve z korozivzdorné oceli s hodnotou Rm menší než 1 100 MPa	06/2023	vyhlášením
ČSN EN 10025-4+A1	Výrobky válcované za tepla z konstrukčních ocelí - Část 4: Technické dodací podmínky pro termomechanicky válcované svařitelné jemnozrnné konstrukční oceli	06/2023	překlad
ČSN EN 10025-6+A1	Výrobky válcované za tepla z konstrukčních ocelí - Část 6: Technické dodací podmínky pro ploché výrobky z ocelí s vyšší mezí kluzu v zušlechtném stavu	06/2023	překlad
ČSN EN ISO 4761	Nedestruktivní zkoušení svarů - Ultrazukové zkoušení phased array (UT-PA) tenkostěnných ocelových součástí - Úroveň přípustnosti	07/2023	vyhlášením
ČSN EN ISO 17636-2	Nedestruktivní zkoušení svarů - Radiografické zkoušení - Část 2: Metody rentgenového a gama záření využívající digitální detektory	07/2023	překlad
ČSN ISO 24647	Nedestruktivní zkoušení - Robotické ultrazukové zkušební systémy - Obecné požadavky	09/2023	překlad
ČSN ISO 18251-2	Nedestruktivní zkoušení - Infračervená termografie - Část 2: Zkušební metoda pro integrovaný výkon systému a zařízení	09/2023	překlad
ČSN EN 16729-5	Železniční aplikace - Infrastruktura - Nedestruktivní zkoušky kolejnic v koleji - Část 5: Nedestruktivní zkoušky svarů v koleji	09/2023	vyhlášením
ČSN EN 15085-3+A1	Železniční aplikace - Svařování železničních kolejových vozidel a jejich součástí - Část 3: Konstrukční požadavky	10/2023	překlad
ČSN EN ISO 5817	Svařování - Svarové spoje ocelí, niklu, titanu a jejich slitin zhotovené tavným svařováním (kromě elektronového a laserového svařování) - Stupně kvality pro vady	11/2023	překlad