

**Nedestruktivní zkoušení svarů – Radiografické zkoušení –
Část 2: Metody rentgenového a gama záření využívající digitální detektory**

**ČSN
EN ISO 17636-2
OPRAVA 1
05 1150**

Corrigendum

ČSN EN ISO 17636-2 (05 1150) Nedestruktivní zkoušení svarů – Radiografické zkoušení – Část 2: Metody rentgenového a gama záření využívající digitální detektory ze srpna 2023 se opravuje takto:

Nadpis B.4 se opravuje takto:

„B.4 Technika prozařování přes dvě stěny – Hodnocení obrazu jedné nebo obou stěn (DWDI): IQI na straně detektoru“

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: CTN Ing. Jan Wozniak, CSc., IČO 15492958

Vydala: [Česká agentura pro standardizaci, státní příspěvková organizace](#)

Citované dokumenty a souvisící ČSN lze získat v [e-shopu](#) České agentury pro standardizaci, s. p. o.

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

U p o z o r n ě n í : Oznámení o změnách, opravách a nově vydaných normách jsou uveřejňována ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájmu o možnou účast v procesech technické normalizace lze zasílat na e-mailovou adresu info@agenturacas.gov.cz.

ČSN EN ISO 17636-2 OPRAVA 1



523589

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2026, 2 strany
Cenová skupina 998