

**Potravní tvarovky pro přivaření tupým svarem –  
Část 4: Austenitické a austeniticko-feritické (duplex)  
oceli k tváření se stanovením požadavků pro kontrolu**

**ČSN  
EN 10253-4  
OPRAVA 1  
13 2200**

Corrigendum

**ČSN EN 10253-4 (13 2200) Potrubní tvarovky pro přivaření tupým svarem – Část 4: Austenitické a austeniticko-feritické (duplex) oceli k tváření se stanovením požadavků pro kontrolu z listopadu 2008 se opravuje takto:**

*Článek 11.2.4 Mezní úchytky tvaru tvarovek se přečíslovává na „11.2.5“.*

## Národní předmluva

### Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Chevess Engineering, s. r. o., Brno, IČO 26883473, Ing. Jiří Podhora, CSc., Ing. Milan Slavík

Technická normalizační komise: TNK 91 Tlakové nádoby a zařízení chemického průmyslu

Pracovnice České agentury pro standardizaci: Ing. Dagmar Brablecová

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@agentura-cas.cz](mailto:info@agentura-cas.cz).

## ČSN EN 10253-4 OPRAVA 1

511449



Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.  
Rok vydání 2020, 2 strany  
Cenová skupina 998

