

**Železniční aplikace – Brzdění – Protismyková
ochrana kola****ČSN
EN 15595
OPRAVA 1
28 4043**

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 15595:2020 je českou verzí opravy EN 15595:2018/AC:2021-02. Překlad byl zajištěn Českou agenturou pro standardizaci. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 15595:2020 is the Czech version of the Corrigendum EN 15595:2018/AC:2021-02. It was translated by the Czech Standardization Agency. It has the same status as the official version.

Národní předmluva**Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: ACRI – Asociace podniků českého železničního průmyslu, IČO 63832721, Ing. Jan Lutrýn

Technická normalizační komise: TNK 141 Železnice

Pracovník 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.

ICS 45.040

Železniční aplikace – Brzdění – Protismyková ochrana kola

Railway applications – Braking – Wheel slide protection

Applications ferroviaires – Freinage – Anti-enrayeur Bahnanwendungen – Bremse – Gleitschutz

Tato oprava vstupuje v platnost dne 2021-02-17 pro začlenění do tří oficiálních jazykových verzí EN.



**Evropský výbor pro normalizaci
European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation
Europäisches Komitee für Normung**

Řídicí centrum CEN-CENELEC: Rue de la Science 23, B-1040 Brusel

1 Modifikace 8.3.3.3.1, Výpočet kritéria minimálního smyku

První věta

Hodnota $GM(n)$ se musí vypočítat pro první brzděné dvojkolí až do šesti, po kropení:

se nahrazuje větou:

Hodnota $GM(n)$ se musí vypočítat pro všech šest brzděných dvojkolí po kropení (anebo pro všechna brzděná dvojkolí po kropení, pokud je po kropení 6 nebo méně brzděných dvojkolí):

2 Modifikace 8.3.3.3.2, Kritérium minimálního smyku 1

Druhá věta

Hodnota $GM(n)$ se musí vypočítat pro první brzděné dvojkolí až do šesti, po kropení:

se nahrazuje větou:

Hodnota $GM(n)$ se musí vypočítat pro všech šest brzděných dvojkolí po kropení (anebo pro všechna brzděná dvojkolí po kropení, pokud je po kropení 6 nebo méně brzděných dvojkolí):

3 Modifikace 8.3.3.3.3, Kritérium minimálního smyku 2

Druhá věta

Hodnota $GM(n)$ se musí vypočítat pro první brzděné dvojkolí až do šesti, po kropení:

se nahrazuje větou:

Hodnota $GM(n)$ se musí vypočítat pro všech šest brzděných dvojkolí po kropení (anebo pro všechna brzděná dvojkolí po kropení, pokud je po kropení 6 nebo méně brzděných dvojkolí):

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.

ČSN EN 15595 OPRAVA 1



513034

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2021, 4 strany
Cenová skupina 998

