

**Zkoušení ztvrdlého betonu –
Část 6: Pevnost v příčném tahu zkušebních těles****ČSN
EN 12390-6
OPRAVA 1**

73 1302

idt EN 12390-6:2000/AC:2004-09

Corrigendum

Tato oprava je českou verzí opravy EN 12390-6:2000/AC:2004-09. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum is the Czech version of the Corrigendum EN 12390-6:2000/AC:2004-09. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.

ČSN EN 12390-6 (73 1302) Zkoušení ztvrdlého betonu – Část 6: Pevnost v příčném tahu zkušebních těles z května 2001 se opravuje takto:

Předmluva

Šestý odstavec se ruší.

Článek 6.3

Ve druhém odstavci se hodnota „±1 %“ nahrazuje hodnotou „±10 %“.

Vzorec se nahrazuje novým vzorcem $R = \frac{S \times \pi \times L \times d}{2}$

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Český normalizační institut, IČ 48135283

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Tomáš Fejgl

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách, jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 12390-6 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2007, 2 strany

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

75324 Cenová skupina 403

