

საქართველოს სტანდარტი

ევროკოდი 3: ფოლადის კონსტრუქციების დაპროექტება. ნაწილი 3-1:
კოშკები, ანძები და საკვამურები – კოშკები და ანძები

საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის
ეროვნული სააგენტო
თბილისი

სსტ ენ 1993-3-1:2006/ AC:2009/2018

საინფორმაციო მონაცემები

1 შემუშავებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტების დეპარტამენტის მიერ

2 დამტკიცებულია და შემოღებულია სამოქმედოდ საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2018 წლის 13 ნოემბრის № 119 განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის თარგმნის მეთოდით სტანდარტიზაციის ევროპული კომიტეტის სტანდარტი ენ 1993-3-1:2006/ AC:2009 „ვეროკოდი 3: ფოლადის კონსტრუქციების დაპროექტება. ნაწილი 3-1: კოშკები, ანძები და საკვამურები – კოშკები და ანძები“

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2018 წლის 13 ნოემბერი №268-1.3-014599

აკრძალულია ამ სტანდარტის გადაცემა მესამე პირებისათვის ან/და მისი სხვა ფორმით გავრცელება

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

EUROPEAN STANDARD

EN 1993-3-1:2006/AC

NORME EUROPÉENNE

July 2009
Juillet 2009
Juli 2009

EUROPÄISCHE NORM

ICS 91.010.30; 91.080.10

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 3-1: Towers, masts and chimneys - Towers and masts

Eurocode 3 - Calcul des structures en acier
- Partie 3-1: Tours, mâts et cheminées -
Pylônes et mâts haubanés

Eurocode 3 - Bemessung und Konstruktion
von Stahlbauten - Teil 3-1: Türme, Maste
und Schornsteine - Türme und Maste

This corrigendum becomes effective on 1 July 2009 for incorporation in the three official language versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 1 juillet 2009 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 1. Juli 2009 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN in Kraft.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

© 2009 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN.
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No.: EN 1993-3-1:2006/AC:2009 D/E/F

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სახანაგავად შეიძინეთ სტანდარტი.