



SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 1710:2006+A1:2008/AC:2010
01-oktober-2010

Oprema in komponente, namenjene za uporabo v potencialno eksplozivnih atmosferah v podzemnih rudnikih

Equipment and components intended for use in potentially explosive atmospheres in underground mines

Geräte und Komponenten für den Einsatz in schlagwettergefährdeten Bereichen von untertägigen Bergwerken

Appareils et composants destinés à être utilisés dans les mines souterraines grisouteuses

ITEH STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/3f1a1b7e-e3ee-4b65-9ab4-e0bd12b04870/sist-en-1710-2006a1-2008-ac-2010>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 1710:2005+A1:2008/AC:2010

ICS:

73.100.30	Oprema za vrtanje in izkopavanje	Equipment for drilling and mine excavation
-----------	----------------------------------	--

SIST EN 1710:2006+A1:2008/AC:2010 en

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 1710:2006+A1:2008/AC:2010

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/3f1a1b7e-e3ee-4b65-9ab4-e0bd12b04870/sist-en-1710-2006a1-2008-ac-2010>

EUROPEAN STANDARD

EN 1710:2005+A1:2008/AC

NORME EUROPÉENNE

August 2010

EUROPÄISCHE NORM

Août 2010

August 2010

ICS 73.100.30

English version
Version Française
Deutsche FassungEquipment and components intended for use in potentially explosive
atmospheres in underground minesAppareils et composants destinés à être
utilisés dans les mines souterraines
grisouteusesGeräte und Komponenten für den Einsatz
in schlagwettergefährdeten Bereichen von
untertägigen Bergwerken

This corrigendum becomes effective on 18 August 2010 for incorporation in the official English version of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 18 août 2010 pour incorporation dans la version anglaise officielle de la EN.

(standards.iteh.ai)

Die Berichtigung tritt am 18. August 2010 zur Einarbeitung in die offizielle Englische Fassung der EN in Kraft.

[SIST EN 1710:2006+A1:2008/AC:2010](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/3f1a1b7e-e3ee-4b65-9ab4-e0bd12b04870/sist-en-1710-2006a1-2008-ac-2010)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/3f1a1b7e-e3ee-4b65-9ab4-e0bd12b04870/sist-en-1710-2006a1-2008-ac-2010>

EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG**Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels**

© 2010 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 1710:2005+A1:2008/AC:2010 E

EN 1710:2005+A1:2008/AC:2010 (E)

1 Modification to 6.2

4th paragraph, replace "0,5 g" with "0,5 kg".

**iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)**

SIST EN 1710:2006+A1:2008/AC:2010
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/3f1a1b7e-e3ee-4b65-9ab4-e0bd12b04870/sist-en-1710-2006a1-2008-ac-2010>