

**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

**ITeh STANDARD PREVIEW**

**(standards.iteh.ai)**

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

[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>

**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 Fassung

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

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

Geräte 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.

**THE STANDARD REVIEW**  
**(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>



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

Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

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

**1 Modification to 6.2**

*4<sup>th</sup> 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>