

SLOVENSKI STANDARD

SIST EN 12111:2003/AC:2004

01-november-2004

Stroji za gradnjo predorov – Odkopne naprave – Varnostne zahteve

Tunnelling machines - Road headers, continuous miners and impact rippers - Safety requirements

Tunnelbaumaschinen - Teilschnittmaschinen, Continuous Miners und Schlagkopfmaschinen - Sicherheitstechnische Anforderungen

iTeh STANDARD PREVIEW

Machines pour la construction de tunnels - Machines à attaque ponctuelle, mineurs continus, brise-roches - Règles de sécurité

[SIST EN 12111:2003/AC:2004](#)

Ta slovenski standard je istoveten z: [EN 12111:2002/AC:2004](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/88eb5b8c-3edf-43d9-9784-ab3048dec0b/sist-en-12111-2003-ac-2004)

ICS:

91.220	Gradbena oprema	Construction equipment
93.060	Gradnja predorov	Tunnel construction

SIST EN 12111:2003/AC:2004

en

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

SIST EN 12111:2003/AC:2004

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/88eb5b8c-3edf-43d9-9784-af55048dce6b/sist-en-12111-2003-ac-2004>

EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

EN 12111:2002/AC

September 2004
 Septembre 2004
 September 2004

ICS 93.060; 91.200

English version
 Version Française
 Deutsche Fassung

Tunnelling machines - Road headers, continuous miners and impact
 rippers - Safety requirements

Machines pour la construction de tunnels -
 Machines à attaque ponctuelle, mineurs
 continus, brise-roches - Règles de sécurité

Tunnelbaumaschinen -
 Teilschnittmaschinen, Continuous Miners
 und Schlagkopfmaschinen -
 Sicherheitstechnische Anforderungen

This corrigendum becomes effective on 15 September 2004 for incorporation in the official English and French versions of the EN.

iTeh STANDARD PREVIEW

Ce corrigendum prendra effet le 15 septembre 2004 pour incorporation dans les versions officielles anglaise et française de la EN. (standards.iteh.ai)

Die Berichtigung tritt am 15. September 2004 zur Einarbeitung in die offizielle Englische und Französische Fassung/der EN in Kraft.
<http://log/standards/sist/88eb5b8c-3edf-43d9-9784-a55048dce6b/sist-en-12111-2003-ac-2004>



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

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

English version

The Figure C.2 has to be replaced by the following figure:

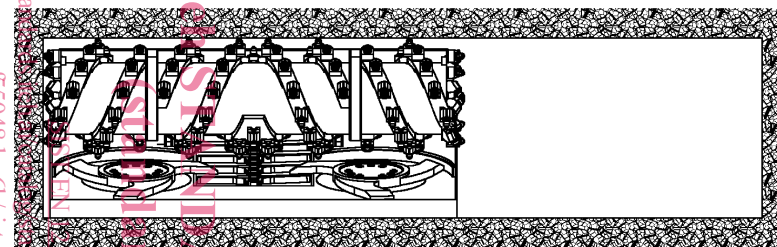
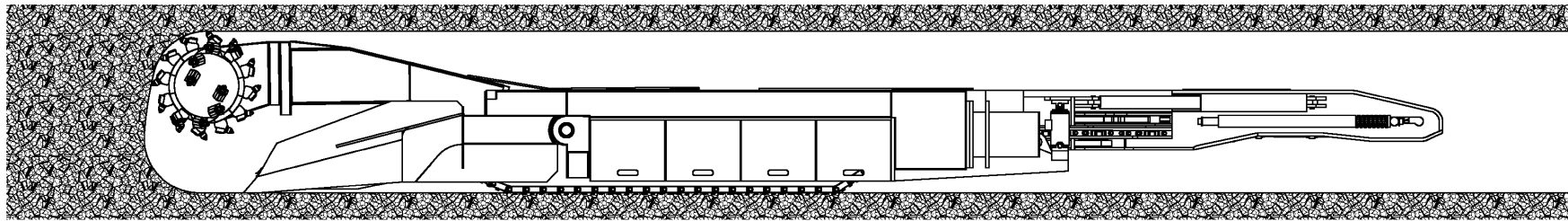


Figure C.2 — Example of continuous miner

Version française

La Figure C.2 doit être remplacée par la figure suivante

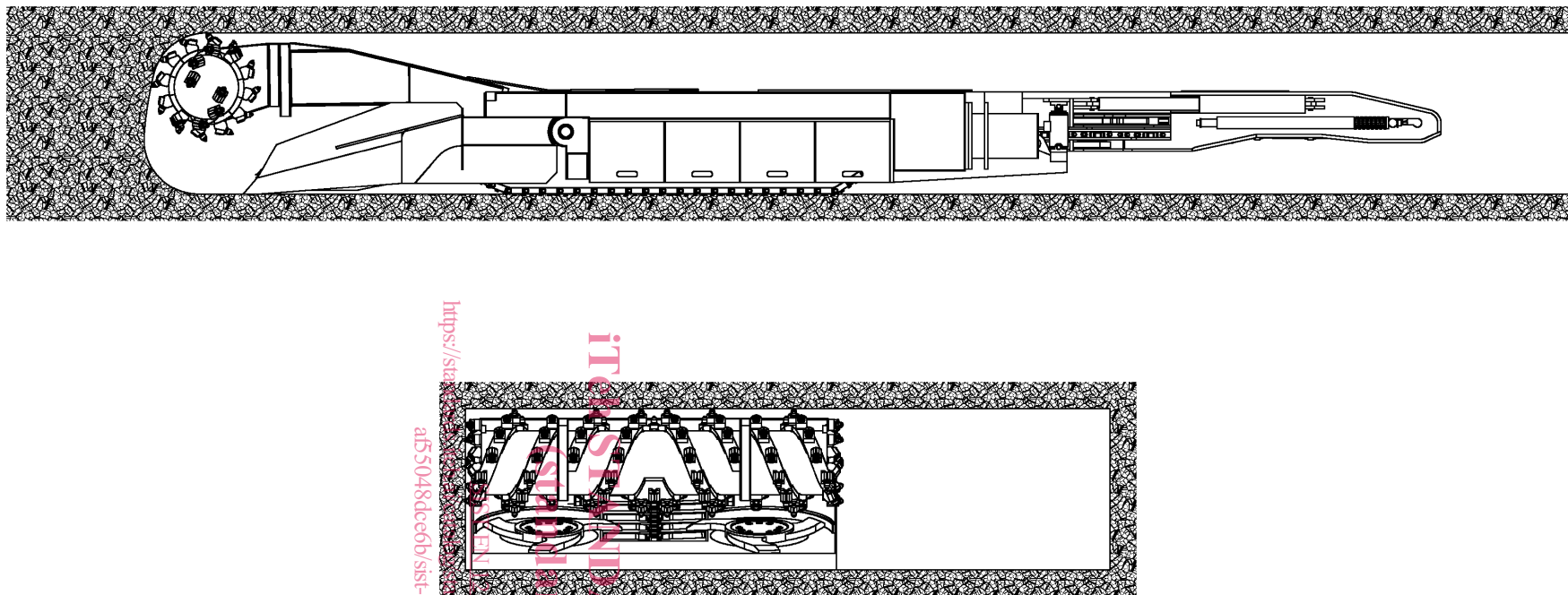


Figure C.2 — Exemple de mineur continu

<https://standards.sist-en-12111-2003-ac-2004-a55048de6b/sist-en-12111-2003-ac-2004>

ITECH SIST EN 12111-2003/AC:2004
CONTINUOUS MINER REVIEW
ITECH SIST