

**SLOVENSKI STANDARD**  
**SIST-TS CEN ISO/TS 17892-10:2004/AC:2010**  
**01-april-2010**

---

**Geotehnično preiskovanje in preskušanje - Laboratorijsko preskušanje zemljin -  
10. del: Neposredni strižni preskus (ISO/TS 17892-10:2004)**

Geotechnical investigation and testing - Laboratory testing of soil - Part 10: Direct shear tests (ISO/TS 17892-10:2004)

Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Laborversuche an Bodenproben - Teil  
10: Direkte Scherversuche (ISO/TS 17892-10:2004)

**STANDARD PREVIEW**

**(standards.iteh.ai)**

Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 10:  
Essais de cisaillement direct (ISO/TS 17892-10:2004)

[SIST-TS CEN ISO/TS 17892-10:2004/AC:2010](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/614e9ae-4a0d-4e35-a50c-31cdc2bb6357/sist-ts-cen-iso-ts-17892-10-2004-ac-2010)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/614e9ae-4a0d-4e35-a50c-31cdc2bb6357/sist-ts-cen-iso-ts-17892-10-2004-ac-2010>

**Ta slovenski standard je istoveten z: CEN ISO/TS 17892-10:2004/AC:2005**

---

**ICS:**

13.080.20	Fizikalne lastnosti tal	Physical properties of soils
93.020	Zemeljska dela. Izkopavanja. Gradnja temeljev. Dela pod zemljo	Earthworks. Excavations. Foundation construction. Underground works

**SIST-TS CEN ISO/TS 17892-  
10:2004/AC:2010**

**fr**

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

SIST-TS CEN ISO/TS 17892-10:2004/AC:2010

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/614ef9ae-4a0d-4e35-a50c-31cdc2bb6357/sist-ts-cen-iso-ts-17892-10-2004-ac-2010>

EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE  
EUROPÄISCHE NORM

**CEN ISO/TS 17892-  
10:2004/AC**

ICS 13.080.20; 93.020

December 2005  
Décembre 2005  
Dezember 2005

English version  
Version Française  
Deutsche Fassung

Geotechnical investigation and testing - Laboratory testing of soil - Part 10:  
Direct shear tests (ISO/TS 17892-10:2004)

Reconnaissance et essais géotechniques -  
Essais de laboratoire sur les sols - Partie  
10: Essais de cisaillement direct (ISO/TS  
17892-10:2004)

Geotechnische Erkundung und  
Untersuchung - Laborversuche an  
Bodenproben - Teil 10: Direkte  
Scherversuche (ISO/TS 17892-10:2004)

This corrigendum becomes effective on 21 December 2005 for incorporation in the official French  
version of the EN. **iTeh STANDARD PREVIEW**

Ce corrigendum prendra effet le 21 décembre 2005 pour incorporation dans la version française  
officielle de la EN.

[SIST-TS CEN ISO/TS 17892-10:2004/AC:2010](#)  
Die Berichtigung tritt am 21. Dezember 2005 zur Einarbeitung in die offizielle Französische Fassung  
der EN in Kraft.  
[31cdc2bb6357/sist-ts-cen-iso-ts-17892-10-2004-ac-2010](#)



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

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

© 2005 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.

CEN ISO/TS 17892-10:2004/AC:2005 (F)

## Version française

Le titre français doit être modifié comme suit:

**Reconnaissance et essais géotechniques - Essais de laboratoire sur les sols - Partie 10: Essais de cisaillement direct (ISO/TS 17892-10:2004)**

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

[SIST-TS CEN ISO/TS 17892-10:2004/AC:2010](#)  
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/614e9ae-4a0d-4e35-a50c-31cdc2bb6357/sist-ts-cen-iso-ts-17892-10-2004-ac-2010>