

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

**Oční optika –
Dokončené nezabroušené brýlové čočky –
Část 2: Požadavky na čočky s progresivní lámavostí**



EUROPEAN STANDARD

NORME EUROPÉENNE

EUROPÄISCHE NORM

EN ISO 8980-2:2004/AC

September 2006

Septembre 2006

September 2006

ICS 11.040.70

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Ophthalmic optics - Uncut finished spectacle lenses - Part 2: Specifications
for progressive power lenses (ISO 8980-2:2004/Cor.1:2006)

Optique ophtalmique - Verres de lunettes
finis non détournés - Partie 2: Spécifications
pour les verres progressifs (ISO 8980-
2:2004/Cor.1:2006)

Augenoptik - Rohkantige fertige
Brillengläser - Teil 2: Anforderungen an
Gleitsicht-Brillengläser (ISO 8980-
2:2004/Cor.1:2006)

This corrigendum becomes effective on 20 September 2006 for incorporation in the three official language versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 20 septembre 2006 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 20. September 2006 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: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

© 2006 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 ISO 8980-2:2004/AC:2006 D/E/F

English version

Page 4, Table 4

Correct the note, as follows:

NOTE S_{\max} is the absolute value of the focal power, in dioptres, in the meridian of higher absolute power.

Version française

Page 5, Tableau 4

Dans le titre du tableau écrire "Tableau 4" au lieu de "Table 4".

Page 5, Tableau 4

Corriger la note comme suit:

NOTE S_{\max} est la valeur absolue de la puissance focale, en dioptries, dans le méridien de puissance absolue la plus élevée.

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN ISO 8980-2 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2006, 8 stran

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

77457 Cenová skupina 408



8 590963 774572