



TECHNICAL REPORT ISO/TR 10064-2:1996
TECHNICAL CORRIGENDUM 1

Published 2001-04-15

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION • МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ • ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION

Cylindrical gears — Code of inspection practice —

Part 2:

Inspection related to radial composite deviations, runout, tooth thickness and backlash

TECHNICAL CORRIGENDUM 1

Engrenages cylindriques — Code pratique de réception — Partie 2: Contrôle relatif aux écarts composés radiaux, au faux-rond, à l'épaisseur de dent et au jeu entre dents

RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

Technical Corrigendum 1 to International Standard ISO/TR 10064-2:1996 was prepared by Technical Committee ISO/TC 60, Gears.

Page 15, Equations 23, 24 and 25

Insert the missing equations, as follows:

$$E_{syn(s)} = E_{sn(s)} \frac{\cos \alpha_n}{\cos \alpha_{yn}} \quad \dots(23)$$

For E_{sns} and E_{sni} see 7.2.

$$\tan \alpha_{yn} = \tan \alpha_{yt} \cos \beta_y \quad \dots(24)$$

Pour plus d'infos, merci de nous contacter.

Association Sénégalaise de Normalisation

4 Avenue Jean Jaurès, Immeuble El Hadj Omar DIA, 6 ème Etage
Dakar - SENEGAL

Tel: +221 33 829 58 25

Email: asn@asn.sn