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

Barreaux rectifiés en acier rapide

Ground high speed steel tool bits

Première édition — 1977-08-01

(https://standards.iteh.ai)
Document Preview

ISO 5421:1977

https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/c83ff4e4-f63e-46a1-83b2-9ec5ac9e502d/iso-5421-1977

Descripteurs : outil, outil mécanique, barreau pour outils, spécification, dimension, tolérance de dimension.

CDU 621.9.02:669.14.018.252.3

Réf. nº : ISO 5421-1977 (F)

AVANT-PROPOS

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique correspondant. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO, participent également aux travaux.

Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour approbation, avant leur acceptation comme Normes internationales par le Conseil de l'ISO.

La Norme internationale ISO 5421 a été élaborée par le comité technique ISO/TC 29, *Petit outillage*, et a été soumise aux comités membres en mars 1976.

Les comités membres des pays suivants l'ont approuvée :

Pologne Afrique du Sud, Rép. d' France Allemagne Hongrie Roumanie Australie Inde Suède Belgique Israël Suisse Brésil Italie Tchécoslovaquie e-46a1-83b2-9ec5ac9e502d/iso-5421-1977 Bulgarie Mexique Turquie Corée, Rép. de Pays-Bas U.R.S.S. Espagne **Philippines** Yougoslavie

Les comités membres des pays suivants l'ont désapprouvée pour des raisons techniques :

Autriche Japon Royaume-Uni