NORME INTERNATIONALE



2726

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION MEЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION

Outils pour le travail du bois - Rabots métalliques

Première édition - 1973-02-15

29

CDU 621.911.2

Réf. Nº: ISO 2726-1973 (F)

Descripteurs: outil, outil à main, travail du bois, rabot, caractéristique.

AVANT-PROPOS

ISO (Organisation Internationale de Normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (Comités Membres ISO). L'élaboration de Normes Internationales est confiée aux Comités Techniques 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 2726 a été établie par le Comité Technique ISO/TC 29, *Petit outillage*, et soumise aux Comités Membres en mars 1972.

Elle a été approuvée par les Comités Membres des pays suivants :

Afrique du Sud, Rép. d' France
Autriche Hongrie
Belgique Inde
Bulgarie Irlande
Canada Israël
Egypte, Rép. arabe d' Italie
Espagne Pays-Bas

Royaume-Uni Suède Tchécoslovaquie Thaïlande Turquie

Aucun Comité Membre n'a désapprouve le document.

© Organisation Internationale de Normalisation, 1973 •

Imprimé en Suisse

Outils pour le travail du bois - Rabots métalliques

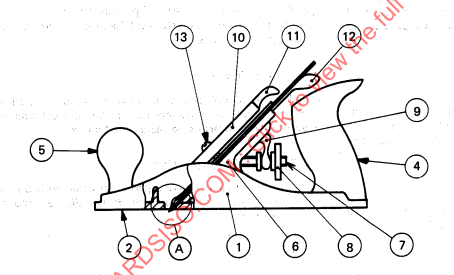
1 OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

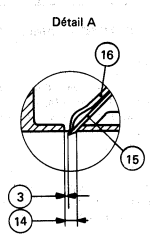
La présente Norme Internationale spécifie les caractéristiques des rabots métalliques.

2 RÉFÉRENCE

ISO 2728, Outils pour le travail du bois — Fers de rabots. 1)

3 NOMENCLATURE TO THE STATE OF THE STATE OF





Numero	Dénomination
1	Fût
2	Semelle
3	Passage de copeau
4	Poignée arrière
5	Poignée avant
6 .	Bloc d'appui
7	Tige d'ajustage du fer
8	Bouton de réglage

Numéro	Dénomination
9	Fourchette de réglage
10	Verrou de blocage
11	Levier de verrou
12	Levier de réglage
13	Vis du verrou
14	Lumière
15	Fer garage a
16	Contrefer

¹⁾ Actuellement au stade de projet.