

# Rabot

## 1911B

110 mm - 900 W

**Largeur de lames de 110 mm. Semelle avec rainure en V pour faciliter le chanfreinage. Réglage facile de la profondeur de coupe.**

Largeur de lames de 110 mm. Semelle avec rainure en V pour faciliter le chanfreinage. Réglage facile de la profondeur de coupe.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	840 W
Vitesse à vide max	16000 min <sup>-1</sup>
Largeur de rabotage	110 mm
Hauteur pièce de bois (profondeur de rabotage)	0 - 2 mm
Cordon d'alimentation	5,0 m
Niveau de puissance sonore (l <sub>wa</sub> )	97 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	89 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	4,1 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	355 x 175 x 175 mm
Niveau de vibration, ponçage bois tendre	3,5 m/s <sup>2</sup>
Facteur k de vibration, ponçage bois tendre	1,5 m/s <sup>2</sup>
Diamètre Ø interne / externe	45/55 mm

### AVANTAGES PRODUITS

- Réglage facile de la profondeur avec la molette.
- Double isolation

**Code EAN 0088381002240**

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

**414468-8**

Raccord d'aspiration pour rabots



## ■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

**191455-1**

Guides parallèles pour rabots 1911B,



**414468-8**

Raccord d'aspiration pour rabots



**782209-3**

Clé à douille 9 pour rabots



**821551-8**

Coffret MAKPAC 3



**D-08822**

Jeux de fers réaffutables pour rabots

