

# Perceuse de charpente

## DS4011

750 W

### Poignées adaptées aux perçages de charpentes en bois

Couple élevé et vitesse lente pour perçage dans tous types de bois (charpentes) ou malaxage. Poignée arrière orientable sur 24 positions. 3 poignées pour une prise en main optimale. Mandrin ultra-résistant de qualité industrielle. Construction robuste à carter métallique pour un excellent dégagement de la chaleur.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	750 W
Vitesse à vide max	600 min <sup>-1</sup>
Couple max. fixation franc/élast	- / 87 Nm
Ø de forage en bois max.	36 mm
Ø de forage en acier max.	13 mm
Capacité du mandrin	2 - 13 mm
Diamètre de serrage de collier	43 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Poignée	✓
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	81 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	2.8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	340 x 83 x 401 mm

### AVANTAGES PRODUITS

- Moteur puissant de 750 W pour des performances de malaxage et de perçage améliorées
- Poignée en caoutchouc souple pour plus de contrôle et de confort
- Léger moins fatigant pour l'opérateur
- Double isolation

Code EAN 0088381611848

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



# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

152492-0

Poignée pour meuleuses,



---

## ■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

152492-0

Poignée pour meuleuses,

