

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 nominale	750 W
Vitesse à vide max	600 min ⁻¹
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
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	83 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	2,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	340 x 83 x 401 mm
Puissance de sortie maximale	550 W
Diamètre de forage en bois max. (Foret)	36 mm
Diamètre de forage en bois max. (Mèche de type Forstner)	127 mm

AVANTAGES PRODUITS

- La poignée ergonomique à prise souple offre un confort accru
- Léger moins fatigant pour l'opérateur
- La poignée en D tourne à 360 degrés pour une opération multi-positions
- Double isolation

Code EAN 0088381611848

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

152892-4
Poignée



763430-3
Clé de mandrin S13



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

763430-3
Clé de mandrin S13

