

Carotteuse à eau

DBM230M

2 500 W - 230 mm

Bâti livré de série pour assurer la précision de carottage

Moteur de 2500 W à démarrage progressif, protégé par débrayage de sécurité, signal de surcharge et disjoncteur thermique. Boîte à 3 vitesses à bain d'huile, pour le perçage avec des Ø jusqu'à 60, 100 et 230 mm. Colonne inclinable en aluminium, avec graduations indiquant l'inclinaison et la profondeur de perçage. Livrée avec support de perçage.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	2500 W
Vitesse à vide max	390 / 1040 / 1700 min ⁻¹
Ø de forage en béton max.	230 / 100 / 60 mm
Filetage de la broche	1 1/4"
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	102 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	91 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids net du produit	37,5 kg

AVANTAGES PRODUITS

- Equipé d'un disjoncteur de fuite de la terre
- Disqueuse diamant avec commande de changement à 3 vitesses

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



PRODUITS COMPATIBLES