

## Carotteuse à eau

# DBM131

1 700 W - 132 mm

Refroidissement à eau pour des travaux intensifs dans le béton et la pierre

Carotteuse polyvalente à eau ou à sec utilisable avec un support de perçage. Livrée avec une tête d'arrosage pour le forage à eau. Limiteur de courant électronique à signal de surcharge lumineux et interrupteur thermique. Interrupteur PRCD intégré (différentiel de sécurité). Équipée d'un raccord rapide et d'une manette de réglage du débit d'eau.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	1700 W
Vitesse à vide max	0 - 1100 / - 2300 min <sup>-1</sup>
Ø de forage en béton max.	70 / 132 mm
Filetage de la broche	M18
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	90 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	85 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)	6,1 kg
Poids net du produit	6,3 kg

Code EAN 0088381043816

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



# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

EE7DE33695

POIGNEE COMPLETE DBM131



P-45141

Coffrets de transport et moulages

## ■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

P-40082

Support pour carotteuses



P-40098

Kit de fixation pour support de



P-41866

Adaptateurs carotteuse M18 pour



P-41872

Manchon d'aspiration carotteuse



P-42151

Adaptateurs carotteuse M18 pour



P-45054

Pointe de centrage pour trépan à eau

P-45060

Pointe de centrage pour trépan à eau



P-45141

Coffrets de transport et moulages