

Scie diamant

4101RH

860 W

Idéale pour la coupe à l'eau, sans poussière, de plaques de béton

Coupe à eau pour un trait de scie parfait. Câble d'alimentation avec disjoncteur de protection (fiche PRCD). Réglage de la profondeur de coupe entre 0 et 41,5 mm. Légère et compacte. Référence du jeu de charbon CB-303 : 191963-2



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|----------------------|
| Max. Profondeur de coupe à 45 ° | 26 mm |
| Support (diamètre de l'arbre) | 20 mm |
| Diamètre du disque | 125 mm |
| Niveau de puissance sonore (I_{wa}) | 109 dB(A) |
| Niveau de pression acoustique (L_{pa}) | 98 dB(A) |
| Incertitude de bruit (facteur K) | 3 dB(A) |
| Niveau de vibration, coupe béton | 5,5 m/s ² |
| Facteur k de vibration, coupe béton | 1,5 m/s ² |
| Poids sans câble | 2,9 kg |
| Dimensions du produit (L x l x H): | 236 x 223 x 158 mm |

Code EAN 0088381026574

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



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

153409-6

Raccordement eau pour scie diamant

412010-9

Tube de vinyle pour scie diamant



781043-8

Clé plate 22

783203-8

Clé BTR 5



B-21951

Disque diamant à jante continue,



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

783203-8

Clé BTR 5



B-12996

Disques diamant COMET Spécialisés,



B-13091

Disques diamant COMET Spécialisés,

