

Burineur SDS-Max

HM0870C

1 100 W

Parfait pour les travaux légers de démolition

Compact et maniable, prise en main par le nez ou à la poignée. 12 positions de burin. Réglage électronique de la fréquence de frappe (5 plages). Système de frappe protégé, pas de frappe à vide. Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	1100 W
Impacts par minute (IPM)	1100 - 2650 min ⁻¹
Énergie d'impact	7,6 J
Cordon d'alimentation	5,0 m
Étui de transport en plastique	✓
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	98 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	79 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), burinage avec poignée latérale de type D	17,1 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	5,1 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	449 x 109 x 230 mm
Adapté pour les embouts SDS-MAX	✓
Poids net du produit	5,1 kg

Code EAN 0088381605311

Lien vers la page du produit - www.makita.be



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

134909-5

Poignée latérale pour perceuse



198993-4

Graisse pour emmanchement (100



443122-7

Chiffon tissu



824904-0

Coffrets de transport et moulages



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

199144-2

Kit d'aspiration burinage SDS-MAX



■ AUTRES

Notices



Vue éclatées

