

Perfo-burineur SDS- Max

HR4003C

1100 W - 40 mm

Le plus léger de sa catégorie et doté d'un nouveau sélecteur

Témoin lumineux (vert = sous tension, rouge = charbons à remplacer). Protection du sélecteur en aluminium. Commande électronique de la vitesse pour l'obtention d'une vitesse constante. Burinage en continu grâce à son interrupteur électronique. Réglage électronique de la puissance et de la fréquence de frappe (5 plages).



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	1100 W
Vitesse à vide max	250 - 500 min ⁻¹
Impacts par minute (IPM)	1450 - 2900 min ⁻¹
Ø de forage en béton max.	40 mm
Diamètre de forage optimal dans le béton	16 - 30 mm
Énergie d'impact	8,3 J
Diamètre de perçage avec couronne TCT	105 mm
Cordon d'alimentation	5,0 m
Étui de transport en plastique	✓
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	103 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	92 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), forage d'impact	10,1 m/s ²

Code EAN 0088381651370

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

AVANTAGES PRODUITS

- Porte-outils protégé contre la poussière



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

196536-6

Système d'extraction des poussières

