

Perfo-burineur SDS- Max

HR5202C

510 W - 52 mm

Très grande force de frappe

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



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	1510 W
Vitesse à vide max	150 - 310 min ⁻¹
Impacts par minute (IPM)	1100 - 2250 min ⁻¹
Ø de forage en béton max.	52 mm
Diamètre de forage optimal dans le béton	25 - 40 mm
Énergie d'impact	19,1 J
Diamètre de perçage avec couronne TCT	160 mm
Cordon d'alimentation	4,0 m
Étui de transport en plastique	✓
Poignée	✓
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	110 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	99 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), forage	17,0 m/s ²

Code EAN 0088381677592

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



PRODUITS COMPATIBLES