

## HR5202C



Puissance nominale

**1510 w**



Puissance de frappe

**20 J**



Puissance sonore

**110dB(A)**



## CARACTÉRISTIQUES

Constructeur	MAKITA
Pression sonore	99 dB(A)
Cadence de frappe	1100 à 2250 cp/min
Capacité de perçage / burinage	
Ø max. dans le béton	52 mm
Ø max. avec trépan	160 mm
Vibration 3ax perforation	17 m/s <sup>2</sup>
Dimensions (Lxlxh)	599 x 134 x 284 mm
Poids matériel	10.9 kg

## + PRODUITS

- Commande électronique de la vitesse pour l'obtention d'une vitesse constante
- Réglage électronique de la puissance et de la fréquence de frappes (5 plages)
- Burinage en continu grâce à son interrupteur électronique
- Témoin lumineux (vert=sous tension, rouge= charbons à remplacer)
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main