



MAKITA

Système anti-vibration (technologie AVT)
 Soft No Load : le moteur ralentit hors charge = plus de précision, moins de vibrations et pas de frappe à vide
 burinage en continu grâce à son interrupteur électronique
 réglage électronique de la puissance et de la fréquence de frappe (5 plages)
 commande électronique de la vitesse pour l'obtention d'une vitesse constante
 ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main
 témoin lumineux (vert = sous tension, rouge = charbons à remplacer)
 protection du sélecteur en aluminium
 vitesse à vide max : 250-500 tr/min
 câble de 4 m
 livré en coffret.

Caractéristiques

force de frappe (j)	8
fréquence de frappe (cps/min)	1450-2900
modèle	hr4013c
Ø de perçage maximal avec trépan (mm)	105,00
Ø de perçage maximal béton (mm)	40
poids (kg)	6,80
puissance absorbée (w)	1100
puissance sonore (dba)	103
taux de vibration burinage (m/s ²)	4,5
taux de vibration perçage (m/s ²)	5,0

Référence		Prix HT
200962	PERFORATEUR BURINEUR SDS-MAX 1100W 8,0J HR4013C	-