

PERFORATEUR BURINEUR SDS-MAX 1100W 8,3J HR4003C

MAKITA



Commande électronique de la vitesse pour l'obtention d'une vitesse constante
réglage électronique de la puissance et de la fréquence de frappe (5 plages)
burinage en continu grâce à son interrupteur électronique
témoin lumineux (vert = sous tension, rouge = charbons à remplacer)
protection du sélecteur en aluminium
ergonomie Soft Grip
vitesse à vide max. : 250-500 tr/min
câble de 5 m
livré en coffret plastique.

Référence

Unité de vente

L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- **force de frappe (j)** : 8,3
- **fréquence de frappe (cps/min)** : 1450-2900
- **modèle** : hr4003c
- **poids (kg)** : 6,20
- **puissance absorbée (w)** : 1100
- **puissance sonore (dba)** : 103
- **taux de vibration burinage (m/s²)** : 9
- **taux de vibration perçage (m/s²)** : 10
- **Ø de perçage maximal avec trépan (mm)** : 105
- **Ø de perçage maximal béton (mm)** : 40