



PERFORATEUR BURINEUR SDS MAX MAKITA 1100 W

Réf. 069041

DESCRIPTION

Commande électronique de la vitesse pour obtenir une vitesse constante. Réglage électronique de la vitesse et de la fréquence de frappe (5 plages). Burinage en continu grâce à son interrupteur électronique. Témoins lumineux : vert = sous tension et rouge = charbons à remplacer.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Sous-famille** - BURINEUR FILAIRE
- **Vitesse à vide** - 250 à 500 tr/min
- **Cadence de frappe** - 1450 à 2900 cps/min
- **Vibrations** - 10 m/s² en perforation - 9 m/s² en burinage
- **Type** - Electrique
- **Référence fabricant** - HR4003C
- **Puissance de frappe** - 8,3 J
- **Puissance** - 1100 W
- **Poids** - 6,20 kg
- **Niveau sonore** - 92 dB (A) (Lpa) / 103 dB (A) (Lwa)
- **Désignation** - Perforateur
- **Capacité** - Ø 40 mm dans le béton



DOCUMENTATION & GARANTIES

- [Garantie fabricant](#)