

Perfo-burineur SDS-MAX

HR4501C

1 350 W - 45 mm

Un compromis entre une frappe puissante et un poids contenu

Le plus efficace de sa catégorie, robuste et avec un très bon rapport poids/puissance. Lubrification du mécanisme de frappe optimale pour une pleine puissance de frappe dès les premières secondes. 16 positions de burin. Réglage électronique de la puissance et de la fréquence de frappe. Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	1350 W
Vitesse à vide max	130 - 280 min ⁻¹
Impacts par minute (IPM)	1250 - 2750 min ⁻¹
Ø de forage en béton max.	45 mm
Diamètre de forage optimal dans le béton	22 - 40 mm
Puissance de frappe	10,1 J
Diamètre de perçage avec couronne TCT	125 mm
Cordon d'alimentation	5,0 m
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	105 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	97 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	7,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	458 x 121 x 288 mm

AVANTAGES PRODUITS

- Le témoin de service signale que le balai de charbon doit être remplacé ainsi que les dysfonctionnements de l'interrupteur et du câble de connexion.
- Interrupteur à 2 modes pour "perforer uniquement" ou "perforer avec rotation"
- Système de débrayage à limiteur de couple conçu pour éviter d'endommager les engrenages en les désengageant automatiquement si le foret se bloque
- Régulateur à molette pour adapter la vitesse aux différents travaux à réaliser
- La commande de vitesse constante maintient une vitesse constante sous charge

Code EAN 0088381084970

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



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

135209-6

Poignées de perçage complètes avec



198252-6

Coffret synthétique

199144-2

Kit d'aspiration burinage SDS-MAX

