

# Perfo-burineur SDS-Plus

## HR2630TX4

800 W - 26 mm - coffret alu - kit d'accessoires

3 modes et équipé du nouveau mandrin plus précis

Mandrins interchangeables à verrouillage rapide. 3 fonctions : perçage, perforation et burinage. Variateur de vitesse : La vitesse de l'outil augmente à mesure que l'on accroît la pression exercée sur la gâchette. Limiteur de couple protégeant le moteur ainsi que l'utilisateur en cas de blocage. Équipé d'un guide de profondeur.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	800 W
Vitesse à vide max	0 - 1200 min <sup>-1</sup>
Impacts par minute (IPM)	0 - 4600 min <sup>-1</sup>
Ø de forage en bois max.	32 mm
Ø de forage en béton max.	26 mm
Ø de forage en acier max.	13 mm
Diamètre de forage optimal dans le béton	8 - 18 mm
Énergie d'impact	2,4 J
Diamètre de perçage avec couronne TCT	68 mm
Cordon d'alimentation	4,0 m
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	101 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	90 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), forage	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>

Code EAN 0088381687409

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)

### AVANTAGES PRODUITS

- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Le réducteur de couple interrompt la rotation si le foret se bloque pour protéger l'opérateur et éviter la rupture du moteur
- Fonctionnement à 3 modes pour «rotation uniquement», «perforant avec rotation» ou «perforant uniquement» pour plusieurs applications
- Régulateur de vitesse qui permet à l'utilisateur de régler le taux d'éjection
- Jauge de profondeur pour une consistance accrue de forage



# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

**194079-2**

Mandrins auto-serrants



**194080-7**

Mandrin SDS-Plus interchangeable



**195179-1**

Kit couvercle anti-poussière Dustcup



**198993-4**

Graisse pour emmanchement (100



**331886-4**

Jauge de profondeur



**823312-2**

Coffret aluminium pour HR2610



**824916-3**

Coffrets de transport et moulages



**D-08713**

Pointe à béton SDS-Plus



**D-08729**

Burin plat SDS-Plus

