

# Perfo-burineur SDS-Plus HR2670 - 800 W

MAKITA 

## Descriptif détaillé

Équipé de trois modes de fonctionnement (Perforation uniquement / Burinage uniquement / Perforation + Burinage).

Puissant moteur de 800 W fournit une énergie d'impact de 3,0 J.

Contrôle de la vitesse variable.

Limiteur de couple conçu pour minimiser les dommages aux engrenages en désengageant automatiquement les engrenages si l'embout se coince.

### Caractéristiques techniques :

- Alimentation : sur secteur
- Puissance nominale : 800 W
- Vitesse à vide max : 0 - 1500 min<sup>-1</sup>
- Impacts par minute (IPM) : 0 - 4500 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
- Ø de forage optimal dans le béton : 4 - 18 mm
- Puissance de frappe : 3,0 J
- Ø de perçage avec couronne TCT : 68 mm
- Adapté pour les embouts SDS-PLUS
- Cordon d'alimentation : 4,0 m
- Niveau de puissance sonore ( $I_{wa}$ ) : 102 dB(A)
- Niveau de pression acoustique ( $L_{pa}$ ) : 94 dB(A)
- Incertitude de bruit (facteur K) : 3 dB(A)
- Niveau de vibration, perforation : 14,2 m/s<sup>2</sup>
- Poids sans câble : 2,9 kg
- Dimensions du produit (L x l x H) : 362 x 77 x 207 mm
- Puissance de sortie maximale : 550 W

### Livrée avec :

- 1 poignée
- 1 coffret plastique

## Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	VENDU PAR
479366	1



