

# Perceuse à percussion

## HP2051FHJ

720 W - Ø 13 mm

Équipée de pignons renforcés

Le débrayage de sécurité assure sécurité et confort en cas de blocage de la mèche. Les pignons sont plus robustes et résistants. Construction robuste avec un carter en aluminium. Munie d'un mandrin auto-serrant 13 mm à mors en carbure. Multifonctionnelle grâce aux deux vitesses mécaniques.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	720 W
Vitesse à vide max	0 - 1200 / 2900 min <sup>-1</sup>
Impacts par minute (IPM)	0 - 24000 / 58000 min <sup>-1</sup>
Puissance de sortie maximale	660 W
Capacité du mandrin	1,5 - 13 mm
Ø de forage en bois max.	40 mm
Diamètre de forage en bois max. (Mèche de type Forstner)	90 mm
Diamètre de forage en bois max. (Foret)	36 mm
Capacité de perçage scie cloche	90 mm
Ø de forage en maçonnerie max.	20 mm
Ø de forage en béton max.	20 mm
Diamètre de perçage avec couronne TCT	150 mm
Ø de forage en acier max.	13 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m

### AVANTAGES PRODUITS

- Boîtier engrenage en aluminium moulé pour moins de poids et une durabilité accrue
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Régulateur à molette pour adapter la vitesse aux différents travaux à réaliser
- Poignée souple pour un meilleur confort d'utilisation
- Double isolation
- Niveau de vibration extra-faible pour réduire la fatigue de l'utilisateur

Code EAN 0088381645454

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



# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

**324219-0**

Butée de profondeur pour perceuses,



**821549-5**

Coffret MAKPAC 1



**838039-1**

Moulage MAKPAC

