

Perceuse à percussion

HP2071FJ

1010 W - Ø 13 mm

Dotée d'un mandrin acier auto-serrant

Livré de série en coffret Makpac. Construction robuste avec un carter en aluminium. Charbons auto-nettoyant pour un meilleur rendement et une meilleure longévité. Fonction éclairage incorporée pour un travail plus aisé dans les endroits sombres. Munie d'un mandrin auto-serrant 13 mm à mors en carbure.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	1010 W
Vitesse à vide max	0 - 1200 / 0 - 2900 min ⁻¹
Impacts par minute (IPM)	0 - 24 000 / 58 000 min ⁻¹
Ø de forage en bois max.	40 mm
Ø de forage en béton max.	20 mm
Ø de forage en acier max.	16 mm
Capacité du mandrin	2,0 - 13 mm
Diamètre de serrage de collier	43 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Poignée	✓
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	110 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	99 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s ²
Niveau de vibration (3 axes), forage	16 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail

Code EAN 0088381645928

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



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

194254-0

Mandrin métal auto-serrant 13 mm



324219-0

Butée de profondeur pour perceuses,



821549-5

Coffret MAKPAC



838039-1

Moulage MAKPAC



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

194254-0

Mandrin métal auto-serrant 13 mm



324219-0

Butée de profondeur pour perceuses,



821549-5

Coffret MAKPAC



838039-1

Moulage MAKPAC

