

Perceuse

DP2011

370 W - Ø 6,5 mm

Idéale pour les petits perçages dans les métaux

Poignée ergonomique Soft Grip pour une meilleure prise en main. Gâchette à variateur de vitesse pour une amorce facile du perçage sans déraper. Munie d'un mandrin auto-serrant 6,5 mm. Inverseur de sens de rotation.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	370 W
Vitesse à vide max	0 - 4200 min ⁻¹
Ø de forage en bois max.	15 mm
Ø de forage en acier max.	6,5 mm
Capacité du mandrin	0,8 - 6,5 mm
Cordon d'alimentation	2 m
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	80 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	1,1 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	222 x 64 x 175 mm
Puissance de sortie maximale	300 W
Diamètre de forage en bois max. (Foret)	15 mm
Diamètre de forage en bois max. (Mèche de type Forstner)	30 mm
Niveau de vibration, perçage dans métal	3,1 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- Mandrin sans clé pour faciliter l'installation et l'enlèvement des forets
- Conception compacte et légère
- Variateur de vitesse
- Jauge de profondeur pour une consistance accrue de forage
- Double isolation

Code EAN 0088381645911

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



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

196322-5

Butée de profondeur



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

763077-3

Chuck sans clé 0,5 - 6,5 mm



821549-5

Coffret MAKPAC 1

