

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 | 2,0 m |
| Niveau de pression acoustique (L _{pa}) | 77 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 |
| Diamètre de forage en bois max. (Mèche de type Forstner) | 30 mm |
| Niveau de vibration, perçage dans métal | 3,1 m/s ² |
| Facteur k de vibration, perçage dans métal | 1,5 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

