

Perforateur SDS-Plus

HR2600X9

800 W - 26 mm

Jusqu'à 26 mm dans le béton, il est prêt à travailler avec ses accessoires inclus

Variateur de vitesse à la gâchette. Système d'aspiration DustCup livré de série. 2 modes : Perçage à percussion / perçage. . Inverseur de sens de rotation. Limiteur de couple protégeant le moteur ainsi que l'utilisateur en cas de blocage. Bouton de blocage pour un travail en continu. Equipé d'un guide de profondeur.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|----------------------------|
| Puissance de sortie maximale | 800 W |
| Vitesse à vide max | 0 - 1200 min ⁻¹ |
| Impacts par minute (IPM) | 0 - 4600 min ⁻¹ |
| Ø de forage en bois max. | 32 mm |
| Ø de forage en béton max. | 26 mm |
| Ø de forage en acier max. | 13 mm |
| Diamètre de forage optimal dans le béton | 8 - 18 mm |
| Énergie d'impact | 2,4 J |
| Diamètre de perçage avec couronne TCT | 68 mm |
| Cordon d'alimentation | 2,5 m |
| Poignée | ✓ |
| Jauge de profondeur | ✓ |
| Niveau de puissance sonore (l _{wa}) | 101 dB(A) |
| Niveau de pression acoustique (L _{pa}) | 90 dB(A) |

AVANTAGES PRODUITS

- Fonctionnement à 2 modes pour "rotation uniquement" ou "perforer avec rotation"
- Poignée latérale pivotante à 360 °
- Variateur de vitesse
- Poignée ergonomique
- Double isolation

Code EAN 0088381622561

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



PRODUITS COMPATIBLES