



Perforateur burineur SDS+ HR2630X7 | MAK0691

GARANTIE
3
ANS
Sous conditions

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|--|
| Type d'alimentation | Filaire |
| Puissance (W) | 800 |
| Largeur (mm) | 77 |
| Hauteur (mm) | 209 |
| Diamètre de perçage maximum dans le béton (en mm) | 26 |
| Diamètre de perçage maximum dans le métal (en mm) | 13 |
| Diamètre de perçage maximum dans le bois (en mm) | 32 |
| Poids (kg) | 2,800 |
| Longueur (mm) | 361 |
| Accessoire(s) inclus | 1 mandrin auto-serrant, 1 jauge de profondeur et 1 poignée complète avec porte butée |
| Fonction burinage | Oui |
| Garantie | 3 ans sous conditions |
| Niveau sonore (dB) | 102 |
| Longueur du câble d'alimentation (m) | 4 |
| Format | Coffret de transport |
| Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min) | 1200 |
| Cadence de frappe maximum (en cp/min) | 4600 |
| Type de porte-outils pour outillage | SDS + |
| Diamètre optimal dans le béton (en mm) | 18 |

► [Voir la fiche technique](#)

| | |
|---|---|
| Valeur vibratoire (en m/s ²) | 15,40 |
| Variateur de vitesse | Oui |
| Type de moteur | Avec charbon |
| Diamètre de perçage maximum avec trépan (en mm) | 68 |
| Modèle | HR2630X7 |
| Spécificité | 3 fonctions. |
| Force de frappe (en J) | 2,4 |
| Utilisation | Idéal pour le perçage de trou dans le béton de 8 à 18 mm. |
| Éligible au leasing | Oui |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Code article Trenois Decamps | MAK0691 |
| Référence fabricant | HR2630X7 HR2630X7 |
| Marque | Makita |
| Conditionnement | Pièce |
| Code douanier | Non renseigné |