

Outilage électroportatif > Électroportatif > Perforateur, burineur et piqueur > Perforateur >

Perforateur burineur SDS+ HR3210FCT



Réglage électronique de la puissance et de la fréquence de frappe. 3 fonctions: perçage, perforation et burinage.

Votre prix : 1 115,81€ HT

[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
3 ANS
VOIR CONDITIONS

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------------------------|-----------------------|
| Forfait SAV | MAK9136 |
| Garantie | 3 ans sous conditions |
| Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min) | 630 |
| Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min) | 315 |
| Cadence de frappe maximum (en cp/min) | 3300 |
| Cadence de frappe minimum (en cp/min) | 1650 |
| Diamètre de perçage maximum dans le bois (en mm) | 32 |
| Diamètre de perçage maximum dans le métal (en mm) | 13 |



| | |
|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Diamètre de perçage maximum dans le béton (en mm) | 32 |
| Diamètre de perçage maximum avec trépan (en mm) | 90 |
| Puissance (W) | 850 |
| Diamètre optimal dans le béton (en mm) | 22 |
| Valeur vibratoire (en m/s ²) | 8,70 |
| Type de moteur | Avec charbon |
| Type d'alimentation | Filaire |
| Largeur (en mm) | 114 |
| Hauteur (en mm) | 239 |
| Longueur (en mm) | 424 |
| Accessoire(s) inclus | 1 poignée latérale, 2 mandrins, 1 flacon de graisse pour emmanchement et 1 butée de profondeur |
| Fonction burinage | Oui |
| Type de porte-outils pour outillage | SDS + |
| Format | Coffret de transport |
| Longueur du câble d'alimentation (en m) | 5 |
| Force de frappe (en J) | 4,9 |
| Niveau sonore (en dB) | 88 |
| Modèle | HR3210FCT |
| Led intégrée | Oui |
| Utilisation | Idéal pour le perçage de trou dans le béton de 10 à 22 mm. |
| Éligible au leasing | oui |

Caractéristiques produit

| | |
|--------------------------|---------------|
| Référence | MAK068 |
| Marque | Makita |
| Secteur - Page catalogue | 9-66 |