

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

## Perforateur burineur SDS+ HR2630TX4



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
**3**  
ANS  
VOIR CONDITIONS

### Caractéristiques techniques

Forfait SAV	MAK9133
Garantie	3 ans sous conditions
Force de frappe (en J)	2,4
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	1200
Cadence de frappe maximum (en cp/min)	4600
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	26



(en mm)	
<b>Puissance (W)</b>	800
<b>Diamètre optimal dans le béton (en mm)</b>	18
<b>Valeur vibratoire (en m/s<sup>2</sup>)</b>	14,50
<b>Type de moteur</b>	Avec charbon
<b>Type d'alimentation</b>	Filaire
<b>Largeur (en mm)</b>	77
<b>Hauteur (en mm)</b>	209
<b>Longueur (en mm)</b>	385
<b>Accessoire(s) inclus</b>	2 mandrins, 1 kit anti-poussière, graisse pour emmanchement, 1 burin, 1 pointe à béton et 1 jauge de profondeur
<b>Fonction burinage</b>	Oui
<b>Type de porte-outils pour outillage</b>	SDS +
<b>Format</b>	Coffret de transport
<b>Longueur du câble d'alimentation (en m)</b>	4
<b>Niveau sonore (en dB)</b>	90
<b>Modèle</b>	HR2630TX4
<b>Variateur de vitesse</b>	Oui
<b>Diamètre de perçage maximum avec trépan (en mm)</b>	68
<b>Spécificité</b>	Fonctionnement à 3 modes pour «rotation uniquement», «perforant avec rotation» ou «perforant uniquement» pour plusieurs applications. Bouton de verrouillage encastré pour utilisation en continu.
<b>Utilisation</b>	Idéal pour le perçage de trou dans le béton de 8 à 18 mm.
<b>Éligible au leasing</b>	oui

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>MAK074</b>
<b>Marque</b>	Makita
<b>Secteur - Page catalogue</b>	9-66



LA SOLUTION QUINCAILLERIE



Plus de 70 agences en France



45 000 produits en livraison



Tél : 03 20 45 87 87