

Outillage électroportatif > Électroportatif > Scies > Scie circulaire >

## Scie circulaire a metaux 4131



Moteur très résistant à la surchauffe, adapté aux travaux les plus lourds.



[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques techniques

<b>Forfait SAV</b>	MAK9158
<b>Garantie</b>	3 ans sous conditions
<b>Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)</b>	3500
<b>Poids (kg)</b>	4,800
<b>Diamètre de l'alésage (mm)</b>	30
<b>Capacité coupe sans rail (90°/45°) (mm)</b>	63 / -
<b>Puissance (W)</b>	1100
<b>Diamètre de lame (mm)</b>	185

Type d'alimentation	Filaire
Accessoire(s) inclus	1 clé 6 pans
Format	Boîte carton
Modèle	4131
Valeur vibratoire (en m/s <sup>2</sup> )	2,50
Type de moteur	Avec charbon
Longueur du câble d'alimentation (m)	2,50
Niveau sonore (dB)	113
Utilisation	Scie circulaire à métaux pour des coupes d'acier jusqu'à 6 mm.
Éligible au leasing	oui

### Caractéristiques produit

Référence	<b>MAK049</b>
Marque	Makita
Secteur - Page catalogue	9-162