

# Cisaille métal

## JS1601

380 W

Principalement dédiée à la coupe droite jusqu'à 1,6 mm

Système à doubles couteaux pour une coupe nette sans déformation des matériaux travaillés. Les copeaux sont enroulés afin d'éviter des griffes sur la surface traitée. Cisaille puissante pour une découpe rapide. Cisaille ergonomique pour découpe droite. Très bon rapport poids/puissance.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	380 W
Impacts par minute (IPM)	4500 min <sup>-1</sup>
Rayon de coupe interne minimum.	250 mm
Rayon de coupe externe min.	254 mm
Capacité de coupe Aluminium (jusqu'à 200n / mm <sup>2</sup> )	2,5 mm
Capacité de coupe acier doux (jusqu'à 400 N / mm <sup>2</sup> )	1,6 mm
Capacité de coupe Acier inoxydable (jusqu'à 600 N / mm <sup>2</sup> )	1,2 mm
Capacité de coupe Acier inoxydable (jusqu'à 800 N / mm <sup>2</sup> )	0,8 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	88 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	77 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	9,5 m/s <sup>2</sup>

Code EAN 0088381609074

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)

### AVANTAGES PRODUITS

- Conception compacte et légère



# PRODUITS COMPATIBLES

## ACCESSOIRES DE SÉRIE

762013-6

Jauges d'épaisseur



783201-2

Clé hexagonale



792533-6

Jeu de couteaux supérieurs



792534-4

Couteaux centraux pour cisailles



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

792533-6

Jeu de couteaux supérieurs



792534-4

Couteaux centraux pour cisailles

