

# Tronçonneuse à métaux

## M2403

2 200 W - Disque abrasif Ø 355 mm

### Simplicité et robustesse pour la coupe de métaux

Le puissant moteur de 2 200 W fournit 3 900 tr/min pour des performances supérieures. Grande capacité de coupe : Coupe tube jusqu'à 127 mm et rectangulaire 102 mm x 194 mm. Grande poignée ergonomique (verticale) pour le confort de l'utilisateur. Pour le tronçonnage de métaux. Étau à serrage rapide. Poignée de transport.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	2200 W
Vitesse à vide max	3800 min <sup>-1</sup>
Capacité max. de coupe en tube en acier	127 mm
Coupe de capacité (métal)	102 x 194 mm
Support (diamètre de l'arbre)	25,4 mm
Diamètre du disque de broyage	355 mm
Cordon d'alimentation	2,0 m
Niveau de puissance sonore (l <sub>wa</sub> )	108 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	98 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	4,5 m/s <sup>2</sup>
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	15,5 kg

Code EAN 0088381731652

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



### AVANTAGES PRODUITS

- Verrou d'arbre pour faciliter le remplacement de lame



# PRODUITS COMPATIBLES