

Tronçonneuse à métaux

LW1401S

2200 W - Disque abrasif Ø 355 mm

Simplicité et robustesse pour la coupe de métaux

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 ⁻¹
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	2,5 m
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	110 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	102 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	2,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	18,3 kg

AVANTAGES PRODUITS

- Garde d'étincelles réglable conçue pour détourner des étincelles
- Bouton de déverrouillage pour empêcher les démarrages accidentels
- Poignée de transport pour faciliter le transport

Code EAN 0088381807968

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

782210-8

Clé de douille 17



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

782210-8

Clé de douille 17

