

Tronçonneuse à métaux

LC1230N

1750 W - Lame carbure Ø 305 mm

Coupe rapide et nette des tubes, conduits et profilés

Coupe nette et rapide ne nécessitant pas de reprise de finition. coupe d'acier doux et inoxydable. Fixation rapide et réglage de coupe d'angle jusqu'à 45°. Base en aluminium. Machine idéale pour la coupe de tuyaux, buses et gouttières.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité de 90 °	75 x 150 mm
Puissance nominale	1750 W
Vitesse à vide max	1700 min ⁻¹
Capacité 45°	85 x 85 mm
Capacité max. de coupe en tube en acier	115 mm
Support (diamètre de l'arbre)	25,4 mm
Diamètre du disque	305 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	108 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	98 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	3,0 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids sans câble	19 kg
Puissance de sortie maximale	2700 W

AVANTAGES PRODUITS

- Couper le métal rapidement et sans étincelles.

Code EAN 0088381879279

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



B-33439

Lames carbures "Specialized" Métal,



E-19750

Lame carbure EFFICUT 305 mm pour

