

Grignoteuse LXT®

DJN161Z

18 V Li-Ion - Produit seul

Aussi efficace qu'une version filaire et la liberté du sans fil

Tête de coupe réglable à 360°. Possibilité de découpe de profils trapézoïdaux grâce à la matrice extra longue. Pour découpe légère de métaux ferreux et non ferreux, tôles et profilés. Jauge d'épaisseur pour contrôler l'épaisseur de la tôle. Livré de série en coffret MAK-PAC, compatible avec les systèmes empilables standards.



LXT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Coups par minute (SPM)	1900 min ⁻¹
Rayon de coupe interne minimum.	45 mm
Capacité de coupe Aluminium (jusqu'à 200n / mm ²)	2,5 mm
Capacité de coupe acier doux (jusqu'à 400 N / mm ²)	1,6 mm
Capacité de coupe Acier inoxydable (jusqu'à 600 N / mm ²)	1,2 mm
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	93 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration, découpe de tôle	6,5 m/s ²
Poids de l'outil avec batterie	1,9 - 2,3 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	313 x 78 x 189 mm
Facteur k de vibration, découpe de tôle	1,5 m/s ²
Composant batterie	Li-ion

AVANTAGES PRODUITS

- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe

Code EAN 0088381672153

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



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

762013-6

Jauge d'épaisseur



781028-4

Clé à griffe



783208-8

Clé hexagonale



A-15051

Matrice pour JN1601



A-83951

Poinçon pour JN1601



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

762013-6

Jauge d'épaisseur



781028-4

Clé à griffe



783208-8

Clé hexagonale



837678-4

Moulage MAKPAC



A-15051

Matrice pour JN1601



A-83951

Poinçon pour JN1601

