

# 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.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Coups par minute (SPM)	1900 min <sup>-1</sup>
Rayon de coupe interne minimum.	45 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
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	93 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration, découpe de tôle	6,5 m/s <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>
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](http://www.makita.fr)




# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

<b>762013-6</b> Jauges d'épaisseur		<b>781028-4</b> Clé à griffe	
<b>783208-8</b> Clé hexagonale		<b>A-15051</b> Matrice pour JN1601	
<b>A-83951</b> Poinçon pour JN1601			

## ■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

<b>762013-6</b> Jauges d'épaisseur		<b>781028-4</b> Clé à griffe	
<b>783208-8</b> Clé hexagonale		<b>837678-4</b> Moulage MAKPAC	
<b>A-15051</b> Matrice pour JN1601		<b>A-83951</b> Poinçon pour JN1601	