

## Scie sabre LXT®

# DJR187

18V • 0 – 3 000 min<sup>-1</sup> • 32 mm

Scie à sabre performante avec longueur de course élevée

Une scie sabre efficace pour la coupe sans étincelles du métal et des travaux de démolition. Longueur de course de 32 mm et nombre de mouvements de 0-3'000. Grand interrupteur aisément manipulable. Hautes performances de coupe. 2 vitesses électroniques et lumière LED



**LXT** **BL** **XPT**  
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension nominale	18 V
Tension LXT	✓
BL Motor	✓
Coups par minute (SPM)	0 - 2300 / 3000 min <sup>-1</sup>
Longueur de course	32 mm
Capacité max. de coupe en bois (90 °)	255 mm
Capacité max. de coupe en tube en acier	130 mm
Niveau de puissance sonore (l <sub>wa</sub> )	95 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	84 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	16,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	3,4 - 3,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	439 x 83 x 231 mm
Composant batterie	Li-ion

### AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

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



# PRODUITS COMPATIBLES

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**821620-5**

Coffrets de transport et moulages



**BL1820B**

Batterie LXT®, 18V, 2,0 Ah, BL1820B



**BL1830B**

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 3 Ah -



**BL1840B**

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 4 Ah -



**BL1850B**

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 5 Ah -



**BL1860B**

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 6 Ah -



## AUTRES

Notices



Vue éclatées

