

Cloueur LXT

DBN600ZJ

18 V Li-Ion - Produit seul

Grande capacité de clous de 16 Ga et de longueur 64 mm

Bumpers sur la machine évitant les rayures
L'éclairage LED incorporé permet une bonne visibilité de la base de travail Poignée ergonomique
Déblocage de clou sans outil



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension LXT	✓
Longueur des lames	25 - 64 mm
Diamètre des lames	1,6 mm
Capacité du magazine de fixation	110
Énergie	18 V
Protection de la batterie	✓
Niveau de pression acoustique (L_{pa})	89 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Incertitude de vibrations (facteur K)	$1,5 \text{ m/s}^2$
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	3,4 - 3,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	296 x 107 x 318 mm
Jauge de fixation	16 Ga

AVANTAGES PRODUITS

- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- L'interrupteur de sécurité empêche le démarrage accidentel de l'outil

Code EAN 0088381852043

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



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

821551-8
Coffret MAKPAC



839523-9
MOULAGE MAKPAC



ACCESSOIRES OPTIONNELS

821551-8
Coffret MAKPAC



839523-9
MOULAGE MAKPAC



F-33948
Clous brads T 16 Ga galvanisés, pour



F-33964
Clous brads T 16 Ga galvanisés, pour



F-33980
Clous brads T 16 Ga galvanisés, 45



F-33993
Clous brads T 16 Ga galvanisés, pour



F-34027
Clous brads T 16 Ga galvanisés 64



F-34030
Clous brads T 16 Ga inox , pour



F-34056
Clous brads T 16 Ga inox , pour



F-34069
Clous brads T 16 Ga inox , pour

