

# Akku- Stauchkopfnagler

## DBN600Z

18V • 25-64 mm

### Akku-Stauchkopfnagler für Endarbeiten

Ein akkubetriebener Stauchkopfnagler. Der eingebaute Kompressor sorgt für eine Anwendung ähnlich eines Druckluftnaglers. Ideal für End- und Trimmerarbeiten einschließlich der Montage von Paneelen und Besätzen. Geeignet für Nägel mit einer Länge von 25 bis 64 mm.



### Technische Details

Li-Ion Akku 18 V	-
Stiftlänge	25 - 64 mm
Drahtstärke	1,6 mm
Magazinkapazität	110
Akkuspannung	18 V
Akkuschutzsystem	✓
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	89 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
K-Wert Vibration	1,5 m/s <sup>2</sup>
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	3,4 - 3,8 kg
Produktabmessung (L x B x H)	296 x 107 x 318 mm
Akkusystem LXT	✓
Gauge	16 Ga

### Spezifikationen

- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Mit leuchtstarker LED
- Umschaltbar von Einzel- oder Serienauslösung. Während der Serienauslösung muss nur der Kontaktfuß auf das Werkstück gesetzt werden, ohne Betätigung des Auslösers
- Bis zu 800 Nägel pro Akku-Ladung (BL1840B)
- Mit Leerschlagsicherung
- Einstellbarer Tiefeneinschlag
- Mit Sichtfenster im Magazin zur Kontrolle des Nagelvorrats
- Mit leuchtstarker LED
- Lieferung im Karton ohne Akku, ohne Ladegerät, ohne Koffer

**EAN 0088381852036**

[Link zur Produktseite - www.makita.de](http://www.makita.de)



# Weitere Informationen

## ■ Optionales Zubehör

424443-6

Oberflächenschützer



## ■ Service