

**BOSCH**

Invented for life

製品データシート

職種別/製造業用電動工具

コードレスニブラ

GNA 18V-16 H

EA854XJ-1



ボッシュの18Vシリーズの中で最も柔軟性の優れた金属ニブラ

基本データ

定格電圧	18 V
切断能力: 軟鋼板 (400 N/mm ²): 最大	1.6 mm
ストローク数	1,400 min ⁻¹ (回/分)

注文番号 0 601 529 550

仕様

仕様

質量 (バッテリー無)	1.5 kg
切断能力: 軟鋼板 (800 N/mm ²): 最大	0.7 mm
切断能力: 軟鋼板 (600 N/mm ²): 最大	1 mm
切断能力: 軟鋼板 (400 N/mm ²): 最大	1.6 mm
能力: アルミニウム (250 N/mm ²): 最大	2 mm
パッケージサイズ (WxLxH)	169 x 377 x 99 mm

'振動3軸合成値 (軟鋼板切断時)'

振動伝達値 ah	7.2 m/s ²
不確定性 K	1.5 m/s ²

仕様

ストローク数	1,400 min ⁻¹ (回/分)
定格電圧	18 V
最少切断半径	40 mm

ノイズ / 振動情報

軟鋼板切断時

振動伝達値 ah	7.2 m/s ²
不確定性 K	1.5 m/s ²

製品データシート

職種別/製造業用電動工具

特徴:

- 高出力18Vモーターを採用し、700Wのコード式工具に匹敵する性能を発揮
- エルゴノミクスデザインとわずか185mmのグリップサイズにより、完璧なバランスを実現
- 厚さ1.6mmまでの幅広い金属材料の切断に適応

