



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Kapp- und Gehrungssäge BITURBO

GCM 18V-216



Leistungsstark und kompakt: neue Akku-Kapp- und Gehrungssäge entspricht trotz ihrer Kompaktheit 1.600-W-Kabelwerkzeugen

Die wichtigsten Daten

Sägeblatt-Ø	216 mm
Gehrungseinstellung	47 ° L / 47 ° R
Neigungseinstellung	45 ° L / 0 ° R

Bestellnummer 0 601 B41 000

Technische Daten

Technische Daten

Schnittkapazität 0°	70 x 270 mm
Schnittkapazität 45° Gehrung	70 x 190 mm
Schnittkapazität 45°-Neigung	45 x 270 mm
Gehrungseinstellung	47 ° L / 47 ° R
Neigungseinstellung	45 ° L / 0 ° R
Werkzeugabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	520 x 770 x 630 mm
Leerlaufdrehzahl	4.600 min ⁻¹
Sägeblatt-Ø	216 mm
Gewicht	14,7 kg
Akkuspannung	18 V
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	493 x 796 x 430 mm



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Leistung wie ein Netzgerät: erreicht die Leistung einer kabelgebundenen 1.600-W-Kapp- und Gehrungssäge dank neuer BITURBO Brushless Technologie
- Höchste Mobilität: Der Sägenantrieb durch nur einen 18V-Akku sorgt für ein geringes Gewicht und gute Ergonomie
- Konkurrenzlose Anwendungsbreite: setzt mit einer Trenntiefe von 70 mm einen neuen Standard

