



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Kapp- und Gehrungssäge BITURBO

GCM18V-305 GDC



Die Kombination aus beeindruckender Schnittleistung und voll kabelloser Flexibilität

Die wichtigsten Daten

Sägeblatt-Ø	305 mm
Gehrungseinstellung	52 ° L / 60 ° R
Neigungseinstellung	47 ° L / 47 ° R

Bestellnummer 0 601 B43 000

Technische Daten

Technische Daten

Schnittkapazität 0°	104 x 341 mm
Schneidekapazität 0° mit Abstandshalter (max. vertikal)	120 x 200 mm
Schneidekapazität 0° mit Abstandshalter (max. horizontal)	45 x 400 mm
Schnittkapazität 45° Gehrung	104 x 240 mm
Schnittkapazität 45°-Neigung	40 x 341 mm
Gehrungseinstellung	52 ° L / 60 ° R
Neigungseinstellung	47 ° L / 47 ° R
Werkzeugabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	565 x 630 x 790 mm
Leerlaufdrehzahl	2.550 – 4.000 min ⁻¹
Sägeblatt-Ø	305 mm
Sägeblattbohrungs-Ø	30 mm
Gewicht	26,9 kg
Akkuspannung	18 V
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	565 x 785 x 580 mm



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Der bürstenlose Motor, angetrieben von einem ProCORE18V-Akku, liefert kabellose Leistung, die der einer kabelbundenen 2.000-W-Kapp- und Gehrungssäge entspricht.
- HMI und Connectivity zur Prüfung des Akkustatus; Drehzahlvorwahl inklusive ECO-Modus
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel; Neigungseinstellung an der Vorderseite; Motorbremse; platzsparender Gleitarm für eine sichere und angenehme Bedienung

