

Akku-Glas- und Fliesenschneider

CC301D

12V max. • 85 mm • 1.600 min⁻¹ • 0,5 l

Kleiner und leichter Akku-Glas- und Fliesenschneider mit Diamantscheibe und Wassertank

Kompakter und leichter Akku-Glas- und Fliesenschneider mit einer Drehzahl von 1.600 min⁻¹ für staubfreies Schneiden von Fliesen, Glas und anderen Hartstoffen. Ausgestattet mit einem 0,5 Liter Wassertank und 85 mm Diamantscheibe, mit einer Schnitttiefe von 25,5 mm.



Technische Details

Akkusystem CXT	✓
Akkuschutzsystem	✓
Sägeblatt	85 mm
Bohrung	15 mm
Leerlaufdrehzahl	1600 min ⁻¹
Max. Schnittleistung 90°	25,5 mm
Max. Schnittleistung 45°	16,5 mm
Zahnwinkel	45°
Kapazität Flüssigkeiten	0,5 L
Schalleistungspegel (L _{WA})	95 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	84 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1,8 - 1,9 kg
Produktabmessung (L x B x H)	313 x 170 x 125 mm

Spezifikationen

- Kompaktes und handliches Design
- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- Zum sauberen Trennen von Fliesen und Glas
- Hohe Drehzahl für schnellen Arbeitsfortschritt und saubere Schnitte
- Sehr handlich und leicht
- Gehrungsschnitte stufenlos bis 45° möglich
- Großer Wassertank erlaubt langes, kontinuierliches Arbeiten
- Robuster Tisch aus Stahl mit rostfreier Nickel-Legierung
- Überlastschutz

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

197343-0

Ladegerät DC10WD 12V max.



197363-4

Schnellladegerät DC10SB



197396-9

Akku BL1021B



197406-2

Akku BL1041B



198720-9

Multi-Schnellladegerät DC18RE



783202-0

6-kant-Stiftschlüssel



821551-8

MAKPAC Gr. 3



838568-4

Tiefziehteil f. Makpac



B-13063

Diamantsch. 80x15 COMET



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

