

Sega circolare per metalli XGT®

CS002GZ

40Vmax • 185mm • 3.500 g/min

Potente sega circolare per metalli alimentato a batteria XGT®

Sega circolare CS002GZ per metalli a batteria con contenitore raccogli-polvere integrato, freno elettrico e doppie luci di lavoro a LED. La capacità di taglio massima con lama da 185 mm è di 67 mm.



SPECIFICHE TECNICHE

Piattaforma XGT	✓
Tensione nominale della batteria	40 V
Tipo batteria (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Velocità a vuoto	3500 min ⁻¹
Capacità di taglio max	67 mm
Diametro del foro (diametro dell'albero)	30 mm
Diametro disco abrasivo	185 mm
Livello potenza sonora	113 dB(A)
Livello pressione sonora	102 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Livello di vibrazione (3 assi), taglio lamiera	≤ 2,5 m/s ²
Incertezza di vibrazione (fattore K)	1,5 m/s ²
Peso netto	2,6 kg
Peso con batteria	4,2 - 5,4 kg
Dimensioni prodotto	350 x 232 x 270 mm
BL Motor	✓

Codice EAN 0088381764971

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

■ ACCESSORI IN DOTAZIONE

E-12859

Lama T.C.T. Efficut metallo 185 x 30



164095-8

Guida laterale



783203-8

Chiave esagonale 5 mm

