

Scie à métaux XGT® CS002G

40Vmax • 185 mm • 3 500 tr/min

Scie à métaux sur batterie XGT® puissante

Scie à métaux sans fil avec boîte à poussière intégrée, frein électrique et deux lampes LED. La capacité de coupe maximale avec un disque/une lame de 185 mm est 67 mm.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension XGT	✓
Tension nominale	40 V
Vitesse à vide max	3500 min ⁻¹
Max. Profondeur de coupe à 90 °	67 mm
Diamètre de la lame	185 mm
Support (diamètre de l'arbre)	30 mm
Frein électronique	✓
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	113 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	102 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration, couper du métal	≤ 2,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K), couper du métal	1,5 m/s ²
Poids net du produit	2,6 kg
Poids de l'outil avec batterie	4,2 - 5,4 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	350 x 232 x 270

AVANTAGES PRODUITS

- Fonction de démarrage progressif pour un démarrage en douceur
- Lampe de travail double DEL avec fonctions de pré-éclairage et de persistance lumineuse pour éclairer l'espace de travail
- Moteur sans charbons, sans entretien et à longue durée de vie.
- Frein électrique pour une productivité maximale et une sécurité de l'utilisateur accrue
- Le moteur BL est contrôlé électroniquement pour optimiser la consommation d'énergie de la batterie pendant le temps d'exécution de la charge

Lien vers la page du produit - www.makita.be



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

164095-8

Guides parallèles pour scies



821552-6

Coffret MAKPAC IV



■ AUTRES

Notices

