

Scie circulaire XGT®

HS011GT201

Ø 260 - 270 mm - 40 V Max Li-Ion - 5 Ah

Base en magnésium

40V max XGT® BL AFT AWS Sans fil 260 mm (10-1/4") / 270 mm (10-5/8") Scie circulaire en magnésium, frein électrique, démarrage progressif, lumière LED double.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	40 V
Tension XGT	✓
Composant batterie	Li-ion
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	3500 min ⁻¹
Max. Profondeur de coupe à 90 °	97 / 101 mm
Max. Profondeur de coupe à 45 °	68 / 71 mm
AWS prêt	✓
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	104 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	96 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Dimensions du produit (L x l x H):	453 x 196 x 336 mm
Poids de l'outil avec batterie	5,5 - 6,7 kg
Profondeur de coupe à 60 ° max.	48 / 51 mm
Plage de biseau (à droite) max.	-1 - 60 °

Code EAN 0088381760614

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



AVANTAGES PRODUITS

- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe
- La technologie XPT (eXtreme Protection Technology) est conçue pour renforcer la résistance à l'eau et à la poussière dans les conditions de travail exigeantes.
- BL Motor : longue durée de vie
- Les composants en magnésium donnent des scies légères, bien équilibrées et résistantes



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

E-12946

Lame Circulaire EFFICUT 270 mm



783204-6

Clé hexagonale 6mm



PRODUITS DE SÉRIE

191L47-8 (2x)

BATTERIE BL4050F



191E07-8

DC40RA - Chargeur rapide Li-Ion



ACCESSOIRES OPTIONNELS

194367-7

Rail de guidage 3000mm



194368-5

Rail de guidage 1400 mm



194925-9

Rail de guidage 1900mm



B-32409

Lame de scie circulaire, Makforce



B-33146

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



B-33205

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



B-33211

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



B-33598

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T

