

Scie circulaire plongeante XGT

SP001GZ03

40V max • 2 500-4 900 min⁻¹ • 165 mm

Scie circulaire plongeante de précision avec moteur sans charbons pour un usage professionnel

La scie plongeante atteint une profondeur de coupe de 56 mm avec une lame de Ø 165 mm. Elle peut être placée sur un rail de délimitation sans adaptateur et ne bascule pas même avec l'angle d'inclinaison le plus élevé. La ligne de coupe reste exactement au même endroit pour toutes les inclinaisons (-1° à +48°). Machine seule, sans accu, sans chargeur.



DONNÉES TECHNIQUES

Tension de l'accu	40 V
Système accus XGT	✓
Type d'accu	Li-ion
Système de protection accus	✓
Moteur sans charbons	✓
Vitesse à vide	2500 - 4900 min ⁻¹
Profondeur de coupe max. 48°	38 mm
Profondeur de coupe max. 45°	40 mm
Lame	165 mm
Avec système AWS	✓
Cutter / Lame	✓
Clé	✓
Puissance acoustique	100 dB(A)
Pression acoustique	89 dB(A)
Facteur K (bruit)	3 dB(A)
Vibrations	≤ 2,5 m/s ²
Facteur K (vibrations)	1,5 m/s ²

PROPRIÉTÉS

- Le système à démarrage automatique sans fil (AWS) se connecte à l'aspirateur par Bluetooth.

Code EAN 0088381749350

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



PRODUITS SIMILAIRES

ACCESSOIRES STANDARDS

783203-8

Clé imbus 5 mm



821552-6

MAKPAC D Coffret de transport



8351E4-2

MAKPAC insert



165447-6

Guide parallèle pour scies circulaires



198900-7

Unité AWS avec fonction Bluetooth



B-57320

Lame EFFICUT 165/20 pour scie



ACCESSOIRES OPTIONNELS

194367-7

Rails de délimitation 3.0 m



194368-5

Rails de délimitation 1.4 m



194385-5

Serre-joints à vis (1 paire)



194925-9

Rails de délimitation 1.9 m



198885-7

Connecteur pour rail de délimitation Set



198900-7

Unité AWS avec fonction Bluetooth



199140-0

Rails de délimitation 1.0 m



199826-6

Serre-joints rapides (1 paire)



783203-8

Clé imbus 5 mm



821552-6

MAKPAC D Coffret de transport



8351E4-2

MAKPAC insert



839290-6

MAKPAC insert



B-57320

Lame EFFICUT 165/20 pour scie



B-57613

Housse de protection pour rails de



E-05670

Housse de protection pour rails de



E-10920

Housse de protection pour rails de



E-10936

Housse de protection pour rails de

