

# Scie plongeante XGT

## SP001GZ03

Ø 165 mm - 40 V Max - Bluetooth - Makpac - Produit seul

Des performances optimales dans une variété de matériaux

Grande capacité de coupe (56 mm à 90°, 40 mm à 45° et 38 mm à 48°) et capacité conique (-1° - 48°) avec butée positive à 22,5°. La découpe précise offre une finition miroir sans éclats. Contrôle à molette à vitesse variable (2500 à 4900 tr/min) pour des performances optimales dans une variété de matériaux. Démarrage progressif.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	40 V
Tension xgt	✓
Composant batterie	Li-ion
Protection de la batterie	✓
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	2500 - 4900 min <sup>-1</sup>
Profondeur de coupe à 48 ° max.	38 mm
Max. Profondeur de coupe à 45 °	40 mm
diamètre de la lame	165 mm
AWS prêt	✓
Lame de cutter	✓
Clé	✓
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	100 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	89 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>

Code EAN 0088381749350

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



### AVANTAGES PRODUITS

- Le système sans fil à démarrage automatique (AWS) se connecte à l'aspirateur par Bluetooth.
- La commande de vitesse constante fournit une finition de surface constante
- Coupe haute précision pour un fini miroir sans écharde
- Fonction de démarrage progressif électronique pour des démarrages en douceur
- Réglage facile à régler de la profondeur à grande échelle
- Le moteur BL est contrôlé électroniquement pour optimiser la consommation d'énergie de la batterie pendant le temps d'exécution de la charge



# PRODUITS COMPATIBLES

## ACCESSOIRES DE SÉRIE

**B-57336**

Lames carbures EFFICUT pour bois,



**783203-8**

Clé BTR 5



**821552-6**

Coffret MAKPAC



**8351E4-2**

Plateau intérieur



**839290-6**

Moulage MAKPAC



**165447-6**

Guide parallèle pour scies



## PRODUITS DE SÉRIE

**198900-7**

Puce bluetooth



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**E-12217**

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS



**E-12223**

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS

