

# 0 601 7D0 101 – GWS 14-125 S

Référence article	0 601 7D0 101
EAN	4059952576480
Capot de protection 1 605 510 365	✓
Capot de protection spécial tronçonnage enclipsable 2 608 000 757	✓
Clé à ergots 1 607 950 043	✓
Coffret de transport 1 605 438 182	✓
Ecrou de serrage 1 603 340 040	✓
Flasque de serrage 1 605 703 099	✓
Poignée auxiliaire Vibration Control 2 608 900 000	✓



## Données Techniques

### Description

Sans-fil/filaire	Filaire
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	265 x 327 x 108 mm
Tension, électrique	230 V
Plage de tension	220 – 240 V
Puissance absorbée nominale	1.400 W
Régime à vide	2.800 – 11.500 tr/min
Filetage de la broche	M14
Poignée principale	Champignon
Ø meule	125 mm
Perçage, Ø	22,2 mm
Dimensions de l'outil (largeur)	265 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	327 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	108 mm
Poids	2,2 kg
Interrupteur	Interrupteur blocable
Niveau de pression acoustique	95 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	103 dB(A)
Incertitude K	3 dB
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 95 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 103 dB(A). Incertitude K = 3 dB.
Sous-division catégories de produits	Meuleuse angulaire



## Information Ventes

### Positionnement

- Rapport puissance/surface de préhension inédit et présélection de vitesse

### Avantage utilisateur

- Protection améliorée contre les poussières grâce aux ouïes d'aération placées à l'arrière de l'outil pour une productivité maximale
- Petite circonférence de préhension pour une meilleure maniabilité
- Protection améliorée de l'utilisateur grâce au KickBack Control, à la protection anti-redémarrage et à la poignée latérale Vibration Control