

0 601 9G3 10A – GWS 18V-10 C

Material number	0 601 9G3 10A	0 601 9G3 10B	0 601 9G3 10D
EAN	3165140960762	3165140960748	3165140960755
2 batteries GBA 18V 5.0Ah 1 600 A00 2U5			✓
Boîte carton	✓		
Calage L-BOXX pour outil et chargeur 1 600 A01 166		✓	✓
Capot de protection 1 605 510 365	✓	✓	✓
Chargeur rapide GAL 1880 CV 1 600 A00 B8G			✓
Flasque de serrage réf. pièce de rechange 2 605 703 014	✓	✓	✓
L-BOXX 136 1 600 A00 1RR		✓	✓
Poignée supplémentaire Vibration Control 2 602 025 171	✓	✓	✓
Écrou de serrage rapide 2 608 000 684	✓	✓	✓
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	165 x 395 x 139 mm	360 x 446 x 155 mm	360 x 446 x 155 mm
Disque à ébarber / à tronçonner, Ø	125 mm	125 mm	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm	125 mm	125 mm
Tension de la batterie	18.0 V	18.0 V	18.0 V
Poids avec batterie	2,8 kg	2,8 kg	2,8 kg
Capacité de la batterie			5,0 Ah
Temps de charge approx. (80 % / 100 %)			30/45 min [5,0 Ah]



Données Techniques

Caractéristiques techniques

Régime à vide	9.000 tr/min
Tension de la batterie	18 V
Filetage de la broche	M 14
Perçage, Ø	22,2 mm
Poids sans batterie	2 kg

Accessoires

Disque à ébarber / à tronçonner, Ø	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	79 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	90 dB(A)
Incertitude K	3 dB



Information Ventes

Positionnement

- Nouvelle référence en termes de maîtrise d'outil et de puissance dans la catégorie 18 V

Avantage utilisateur

- Puissance équivalente à celle d'une meuleuse filaire de 1 000 W grâce au moteur sans charbons et à la batterie ProCORE18V
- Protection améliorée de l'utilisateur et plus grand confort d'utilisation grâce aux fonctions Drop Control, KickBack Control et au système de freinage intelligent
- Première meuleuse au monde à être dotée de la fonction Drop Control qui arrête aussitôt l'outil s'il tombe accidentellement par terre