

0 601 9G1 100 – GSR 18V-60 C

Material number	0 601 9G1 100	0 601 9G1 101	0 601 9G1 102	0 601 9G1 103	0 601 9G1 104	0 601 9G1 105
EAN	3165140867238	3165140867245	3165140867214	3165140867221	3165140867252	3165140867269
1 module Bluetooth Low Energy GCY 30-4 1 600 A00 R26		✓				
1/2 calage L-BOXX pour outil 1 600 A00 2WA			✓			
1/2 calage L-BOXX pour outil et chargeur 1 600 A00 2WA, 1 600 A00 2WC	✓	✓		✓		
2 batteries GBA 18V 2.0Ah W 1 600 A00 3NC						✓
2 batteries GBA 18V 4.0Ah W 1 600 A00 C42					✓	
2 batteries GBA 18V 5.0Ah 1 600 A00 2U5	✓	✓				
Boîte carton			✓			
Cadre de montage pour chargeur					✓	✓
Chargeur rapide GAL 1880 CV 1 600 A00 B8G	✓	✓				
Chargeur à induction GAL 1830 W 1 600 A00 4ZV					✓	✓
L-BOXX 136 1 600 A00 1RR	✓	✓		✓	✓	✓
Dimensions de l'outil (hauteur)	248 mm	248 mm	248 mm	248 mm	248 mm	248 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 448 x 155 mm	361 x 444 x 155 mm	256 x 331 x 112 mm	360 x 446 x 152 mm	360 x 445 x 155 mm	360 x 445 x 152 mm
Capacité de la batterie	5,0 Ah	5,0 Ah			4,0 Ah	2,0 Ah
Tension de la batterie	18.0 V	18.0 V	18.0 V	18.0 V	18.0 V	18.0 V
Poids avec batterie	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg



Données Techniques

Caractéristiques techniques

Couple (tendre/dur/maxi)	31/60/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 600 / 0 – 1.900 tr/min
Plage de serrage du mandrin, min./max.	1,5 / 13 mm
Tension de la batterie	18 V
Présélections de couple	20+1

Diamètre de perçage

Ø de perçage dans le bois, maxi.	38 mm
Ø de perçage dans l'acier, maxi.	13 mm

Diamètre de la vis

Ø de vissage maxi.	10 mm
--------------------	-------

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	87 dB(A)
Incertitude K	3 dB



Information Ventes

Positionnement

- Configuration de l'outil dans la catégorie 18 V

Avantage utilisateur

- Personnalisation possible de certaines fonctions, telles que le réglage de l'embrayage de précision, à partir d'un smartphone pour une adaptation parfaite aux besoins
- Possibilité de réglage à distance de la sensibilité du système KickBack Control
- Compatible avec TrackMyTools, le système Bosch intelligent de gestion d'inventaire