

# 0 601 9G0 30B – GSB 18V-110 C

Référence article	0 601 9G0 30B
EAN	4059952525464
2 batteries ProCORE18V 4.0Ah 1 600 A01 6GB	✓
Chargeur rapide GAL 18V-40 Professional 1 600 A01 9RJ	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓
Poignée supplémentaire 1 602 025 07X	✓



## Données Techniques

### Description

Corps de métier	Bâtiment Électriciens Plomberie, chauffage et climatisation Menuisiers et charpentiers
Sans-fil/filaire	Sans-fil
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 441 x 155 mm
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 87 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 98 dB(A). Incertitude K = 3 dB.

### Caractéristiques techniques

Couple (maxi)	110 Nm
Couple (tendre/dur/maxi)	47/85/110 Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 480 / 0 – 2.100 tr/min
Type de batterie	Lithium-ion
Fréquence de frappe maxi.	31.500 cps/min
Plage de serrage du mandrin, min./max.	1,5 / 13 mm
Tension de la batterie	18,0 V
Poids sans batterie	1.9 kg
Présélections de couple	25+2

### Diamètre de perçage

Ø de perçage dans le bois, maxi.	82 mm
Ø de perçage dans l'acier, maxi.	13 mm
Ø de perçage dans la maçonnerie, maxi.	16 mm

### Diamètre de la vis

Ø de vissage maxi.	12 mm
--------------------	-------

### Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	87 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	98 dB(A)
Incertitude K	3 dB



## Information Ventes

---

### Positionnement

- Perceuse-visseuse à percussion 18 V extrêmement puissante et robuste - avec moteur sans charbon et fonction percussion

### Avantage utilisateur

- Couple maximal de 110 Nm et moteur sans charbon pour une puissance extrême
- Le mandrin tout en métal extrêmement solide rend la perceuse-visseuse à percussion capable de supporter les sollicitations les plus élevées des chantiers
- Fonctionnalité Bluetooth Connectivity pour connecter l'outil directement à un smartphone pour un pilotage supplémentaire à distance

