

0 601 9H4 00C – GSB 18V-28

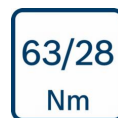
Référence article	0 601 9H4 00C
EAN	4059952546926
2 batteries GBA 18V 4.0Ah 1 600 A00 1CH	✓
Chargeur rapide GAL 18V-40 Professional 1 600 A01 9RJ	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓



Données Techniques

Description

Corps de métier	Électriciens Construction métallique Plomberie, chauffage et climatisation Menuisiers et charpentiers
Sans-fil/filaire	Sans-fil
Dimensions de l'outil (largeur)	70 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	126 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	208 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 442 x 155 mm
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 100 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 89 dB(A). Incertitude K = 3 dB.
Sous-division catégories de produits	Perceuses-visseuses à percussion sans fil



Caractéristiques techniques

Couple (tendre/dur/maxi)	28/63/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 500 / 0 – 1.900 tr/min
Type de batterie	Lithium-ion
Fréquence de frappe maxi.	28.500 cps/min
Plage de serrage du mandrin, min./max.	1,5 / 13 mm
Tension de la batterie	18,0 V
Poids sans batterie	1.2 kg
Présélections de couple	20+2

Diamètre de perçage

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

Diamètre de la vis

Ø de vissage maxi.	8 mm
--------------------	------

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	100 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	89 dB(A)
Incertitude K	3 dB

Information Ventes

Positionnement

- Performances professionnelles remarquables dans la catégorie 18 V - avec fonction percussion

Avantage utilisateur

- Couple de 63 Nm (vissages durs) pour des performances professionnelles
- Grande solidité, usure réduite et longévité élevée grâce au mandrin entièrement en métal de 13 mm
- Forme compacte et ergonomique pour une bonne maniabilité et un grand confort d'utilisation