

0 601 9G5 104 – GDR 18V-160

Référence article	0 601 9G5 104
EAN	3165140921022
1/2 calage L-BOXX pour accessoires 1 600 A00 2WC	✓
1/2 calage L-BOXX pour outil 1 600 A00 M7R	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓



Données Techniques

Description

Corps de métier	Construction métallique Menuisiers et charpentiers Plomberie, chauffage et climatisation
Sans-fil/filaire	Sans-fil
Dimensions de l'outil (largeur)	153 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	234 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	361 x 443 x 155 mm
Tension de la batterie	18,0 V
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 95,5 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 106,5 dB(A). Incertitude K = 3 dB.
Régime à vide (1ère vitesse)	0-2.800 tr/min
Sous-division catégories de produits	Visseuse à chocs sans fil

Caractéristiques techniques

Régime à vide	0-2.800 t/min
Poids sans batterie	1.02 kg
Couple, maxi	160 Nm
Fréquence de frappe	0-3.600 cps/min
Porte-outils	Six pans 1/4" Uni

Diamètre de la vis

Taille de boulon	M 6 – M 14
------------------	------------



Powered by BOSCH



Information Ventes

Positionnement

- La visseuse à chocs d'entrée de gamme ergonomique de la catégorie 18 V

Avantage utilisateur

- Prise en main agréable et travail précis grâce à la forme ergonomique
- Outil puissant et facile à utiliser, même pour les applications exigeantes, grâce au couple élevé
- Couple important et vitesse de rotation élevée pour un travail efficace et une progression rapide