0 601 9J8 301 – GDS 18V-1000

Référence article	0 601 9J8 301
EAN	4059952564579
Calage L-BOXX 1/1 pour outil et chargeur 1 600 A02 58Y	✓
Clip pour escabeau 1600 A02 3G7	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓





Données Techniques

Description

Corps de métier	Bâtiment Électriciens Aménagements paysagers Construction métallique Plomberie, chauffage et climatisation Menuisiers et charpentiers
Sans-fil/filaire	Sans fil
Dimensions de l'outil (largeur)	86 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	222 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	240 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 445 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 dB(A); niveau de puissance acoustique 106 dB(A). Incertitude K = 5 dB.
BITURBO	Oui



Plage de réglage de couple, mini/maxi, 1re vitesse	0/350 Nm
Plage de réglage de couple, mini/maxi, 2e vitesse	0/700 Nm
Plage de réglage de couple, mini/maxi, 3e vitesse	0/1000 Nm
Régime à vide	0-1.750 t/min
Régime à vide (1ère vitesse)	0-800 tr/min
Régime à vide (2ème vitesse)	0-1.200 t/min
Régime à vide (3ème vitesse)	0-1.750 t/min
Présélections de couple	3
Poids sans batterie	2.9 kg
Couple, maxi	1000 Nm
Fréquence de frappe	0-2.600 cps/min
Fréquence de frappe (1ère vitesse)	0-1.600 cps/min
Fréquence de frappe (2ème vitesse)	0-2.400 cps/min
Fréquence de frappe (3ème vitesse)	0-2.600 cps/min
Porte-outils	Carré mâle 1/2"
Couple de décollement, maxi	1600 Nm

Diamètre de la vis

Taille de boulon	M 14 – M 24
Tallie de bodion	IVI 14 IVI 24

















0 601 9J8 301 - GDS 18V-1000

Information Ventes

Positionnement

■ Pleine puissance, liberté du sans-fil : boulonneuse 1/2" à couple élevé avec technologie BITURBO Brushless

Product Highlights

■ La GDS 18V-1000 Professional est la puissante boulonneuse 1/2" avec technologie BITURBO Brushless. Son moteur haute performance sans charbon optimisé pour les batteries ProCORE18V garantit une liberté sans-fil totale avec une puissance très élevée. Le nouveau mécanisme de frappe permettant de disposer d'un couple de serrage de 1 000 Nm et d'un couple de décollement de 1 600 Nm est idéal pour les applications extrêmement exigeantes. Les trois positions de présélection assurent une maîtrise parfaite du couple et de la vitesse et une grande polyvalence.

Equipment & Application

La boulonneuse est parfaite pour les utilisations sur métal (vis M10-M24), notamment les constructions en acier, les assemblages métalliques, le montage de tuyauteries et l'entretien des poids lourds. Idéale également pour les constructions en bois. Elle est compatible avec toutes les batteries et tous les chargeurs 18V de Bosch Professional (Professional 18V System). Pour un maximum de puissance, il convient d'utiliser une batterie ProCORE18V ≥ 5,5 Ah. Également compatible avec AMPShare, l'alliance batteries multimarques.

Additional Information

La GDS 18V-1000 Professional dispose de l'Electronic Cell Protection (ECP), de l'Electronic Motor protection (EMP), d'un indicateur d'état de charge, d'un éclairage LED, d'un porte-outil 1/2" avec bague de friction ainsi que d'un crochet pour escabeau ou échelle.

Avantage utilisateur

- Puissance élevée et liberté du sans-fil grâce au moteur sans charbon et aux batteries ProCORE18V
- Très bonnes performances pour les applications très exigeantes avec un couple de serrage de 1 000 Nm et un couple de décollement de 1 600 Nm
- Grande polyvalence et maîtrise de la puissance grâce aux 3 positions de présélection de vitesse/couple

