

Référence article	0 601 9J8 501
EAN	4059952564661
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	✓



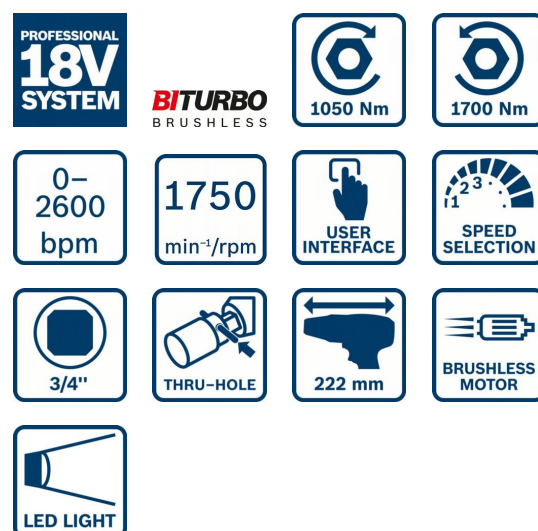
Données Techniques

Caractéristiques techniques

Plage de réglage de couple, mini/maxi, 1re vitesse	0/350 Nm
Plage de réglage de couple, mini/maxi, 2e vitesse	0/750 Nm
Plage de réglage de couple, mini/maxi, 3e vitesse	0/1050 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	1050 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 3/4"
Couple de décollement, maxi	1700 Nm
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique dB(A) ; niveau de puissance acoustique dB(A). Incertitude K = dB.

Diamètre de la vis

Ø des vis	M 10 – M 24
-----------	-------------



Information Ventes

Positionnement

- Incomparable en termes de puissance : la boulonneuse couple élevé de 3/4" avec technologie BITURBO Brushless

Avantage utilisateur

- Puissance élevée et liberté du sans-fil grâce au moteur sans charbon et aux batteries ProCORE18V
- Moteur haute performance avec couple de serrage de 1 050 Nm et couple de décollement de 1 700 Nm
- Grande polyvalence et maîtrise de la puissance grâce aux 3 réglages couple/vitesse