

Référence article	0 601 9J0 201
EAN	4059952587721



Données Techniques

Description

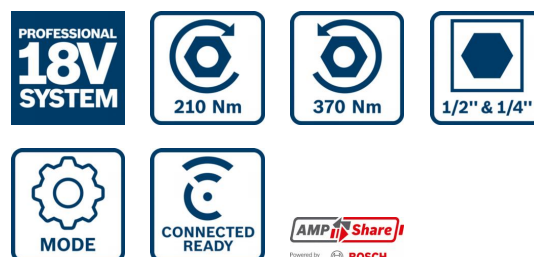
Corps de métier	Bâtiment Construction métallique Plomberie, chauffage et climatisation Menuisiers et charpentiers Électriciens
Sans-fil/filaire	Sans-fil

Caractéristiques techniques

Plage de réglage de couple, mini/maxi, 1 ^{re} vitesse	0/130 Nm
Plage de réglage de couple, mini/maxi, 2 ^e vitesse	0/160 Nm
Plage de réglage de couple, mini/maxi, 3 ^e vitesse	0/210 Nm
Régime à vide	0-3.400 t/min
Régime à vide (1 ^{ère} vitesse)	0-1.100 tr/min
Régime à vide (2 ^{ème} vitesse)	0-2.300 t/min
Régime à vide (3 ^{ème} vitesse)	0-3.400 t/min
Présélections de couple	3
Poids sans batterie	1.2 kg
Couple, maxi	210 Nm
Fréquence de frappe	0-4.100 cps/min
Fréquence de frappe (1 ^{ère} vitesse)	0-2.200 cps/min
Fréquence de frappe (2 ^{ème} vitesse)	0-3.100 cps/min
Fréquence de frappe (3 ^{ème} vitesse)	0-4.100 cps/min
Porte-outils	Carré mâle 1/2" Six pans 1/4" Uni
Couple de décollement, maxi	370 Nm

Diamètre de la vis

Taille de boulon	M 6 – M 16
------------------	------------



Information Ventes

Positionnement

- Prévient les dommages : la visseuse à chocs avec porte-outil 2 en 1

Avantage utilisateur

- Interface utilisateur avec deux modes par défaut : vis autotaraudeuses (A) et vis à bois (B). D'autres modes sont paramétrables et personnalisables via l'application Bosch Toolbox
- Grande polyvalence dans une grande gamme d'applications grâce au porte-outil 2 en 1 (six pans creux 1/4" et carré mâle 1/2")
- Trois réglages de vitesse/couple pratiques pour un bon dosage de la puissance