

| | |
|-------------------|---------------|
| 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, 1re vitesse | 0/130 Nm |
| Plage de réglage de couple, mini/maxi, 2e vitesse | 0/160 Nm |
| Plage de réglage de couple, mini/maxi, 3e vitesse | 0/210 Nm |
| Régime à vide | 0-3.400 t/min |
| Régime à vide (1ère vitesse) | 0-1.100 tr/min |
| Régime à vide (2ème vitesse) | 0-2.300 t/min |
| Régime à vide (3ème 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 (1ère vitesse) | 0-2.200 cps/min |
| Fréquence de frappe (2ème vitesse) | 0-3.100 cps/min |
| Fréquence de frappe (3ème 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