

0 601 9G4 101 – GDR 18V-200 C

| Material number | 0 601 9G4 101 | 0 601 9G4 102 | 0 601 9G4 104 |
|---|--------------------|---------------|---------------|
| EAN | 3165140918459 | 3165140918466 | 3165140951265 |
| 1/2 calage L-BOXX pour accessoires 1 600 A00 2WC | ✓ | ✓ | |
| 1/2 calage L-BOXX pour outil et chargeur 1 600 A01 CU5 | ✓ | ✓ | ✓ |
| 2 batteries GBA 18V 5.0Ah 1 600 A00 2U5 | ✓ | | |
| Boîte carton | | | ✓ |
| Chargeur rapide GAL 1880 CV 1 600 A00 B8G | ✓ | | |
| L-BOXX 136 1 600 A01 2G0 | ✓ | ✓ | |
| Temps de charge approx. (80 % / 100 %) | 30/45 min [5,0 Ah] | | |
| Tension de la batterie | 18.0 V | 18.0 V | 18.0 V |

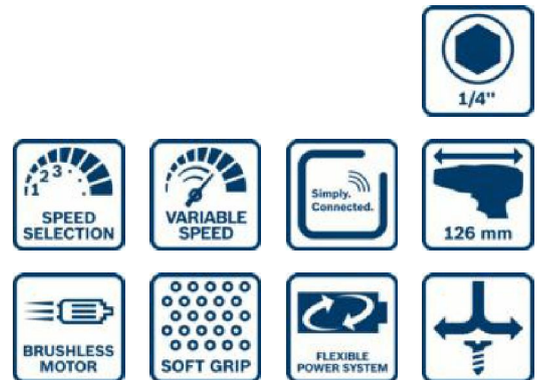
Données Techniques

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| 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 | 1.1 kg |
| Couple, maxi | 200 Nm |
| Fréquence de frappe | 0-4.000 cps/min |
| Fréquence de frappe (1ère vitesse) | 0-2.300 cps/min |
| Fréquence de frappe (2ème vitesse) | 0-3.400 cps/min |
| Fréquence de frappe (3ème vitesse) | 0-4.000 cps/min |
| Porte-outils | Six pans creux 1/4" |

Diamètre de la vis

| | |
|-----------|------------|
| Ø des vis | M 6 – M 16 |
|-----------|------------|



Information Ventes

Positionnement

- Un concentré de puissance

Avantage utilisateur

- Performante même dans les zones difficiles d'accès grâce à un excellent rapport couple/longueur de tête
- Module Bluetooth Connectivity (disponible séparément) pour personnaliser les réglages de l'outil (par ex. démarrage progressif), obtenir des informations détaillées sur son état et ses besoins de maintenance sur un smartphone ou une tablette
- Plus grandes autonomie et durée de vie grâce au moteur sans charbon avec Electronic Motor Protection (EMP)

