

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Batteridrevet bor-/skrumaskin

GSR 18 V-60 C



Det beste forholdet mellom av kraft og størrelse i Boschs 18 V-kategori – med børsteløs motor

De viktigste dataene

Batterispenning	18 V
Skrue-Ø, maks.	10 mm
Vekt ekskl. batteri	1,2 kg

Bestillingsnummer 0 601 9G1 103[> Mer produktinformasjon](#)

Tekniske spesifikasjoner

Tekniske spesifikasjoner

Dreiemoment (mykt/hardt/maks.)	31/60/- Nm
Tomgangsturtall i (1. gir/2. gir)	0 – 600 / 0 – 1.900 o/min
Chuckspennvidde, min. / maks.	1,5 / 13 mm
Batterispenning	18 V
Vekt ekskl. batteri	1,2 kg
Dreiemomenttrinn	20+1
Verktøymål (høyde)	248 mm
Emballasjemål (bredde x lengde x høyde)	360 x 446 x 152 mm
Vekt inkl. batteri	1,8 kg

Bordiameter

Bor-Ø, tre, maks.	38 mm
Bor-Ø, stål, maks.	13 mm

Skruediameter

Skrue-Ø, maks.	10 mm
----------------	-------

Informasjon om støy/vibrasjon

Boring i metall

Svingningsemisjonsverdi ah	2,5 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

Skruing

Svingningsemisjonsverdi ah	2,5 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Fordeler:

- Ideell kombinasjon av kraft og størrelse takket være dreiemoment på 60 ved hard skruing og hodelengde på 174 mm
- KickBack Control øker brukerbeskyttelsen for tryggere arbeid og full kontroll over verktøyet, presisjonsclutch for komfort
- Bluetooth Connectivity for mulighet til direkte tilkobling til en smarttelefon for ytterligere kontroll over verktøyet

