

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Batteridrevet bor-/skrumaskin

## GSR 18 V-85 C



Verktøykonfigurasjon i 18-voltsklassen

### De viktigste dataene

Batterispenning	18 V
Skrue-Ø, maks.	12 mm
Dreiemoment, maks. (hardt/mykt)	85 / 47 Nm

**Bestillingsnummer** 06019G0100[> Mer produktinformasjon](#)

## Tekniske spesifikasjoner

Dreiemoment, maks. (hardt/mykt)	85 / 47 Nm
Tomgangsturtall i (1. gir/2. gir)	0 – 480 / 0 – 2,100 o/min
Chuckspennvidde, min. / maks.	1.5 / 13 mm
Borspindelgjenge	1/2"
Batterispenning	18 V
Dreiemomenttrinn	25+1
Lengde	198 mm
Høyde	255 mm
Celletype	Li-Ion
Batterikapasitet	5 Ah

## Informasjon om støy/ vibrasjon

### Boring i metall

Svingningsemisjonsverdi ah	2,5 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhet K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Skruing

Svingningsemisjonsverdi ah	2,5 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhet K	1,5 m/s <sup>2</sup>

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

## Fordeler:

- Brukertilpassede innstillinger som KickBack Control-innstillingen kan justeres og lagres via smarttelefon for tilpasning til behovet
- Maskintilbakemeldinger og varsler om blant annet statusendringer og verktøyutkoblinger mottas av smarttelefon
- Kompatibel med TrackMyTools, det smarte verktøystyringssystemet fra Bosch
- Kickback Control gir økt brukerbeskyttelse sammenlignet med elektroverktøy uten denne funksjonen. Elektroverktøyet slås av hvis det plutselig roterer rundt boreaksene
- Ekstrahåndtak med bølget profil og en enkel låsemekanisme som gjør det enkelt å ta det av og på og gi sikkert feste
- Electronic Motor Protection (EMP) beskytter motoren mot overbelastning og sørger for lang levetid

