

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Batteridrevet bor-/skrumaskin

## GSR 12V-15



Bor-/skrumaskin med velbalansert ytelse og kompakte dimensjoner i Boschs 12 V-kategori

### De viktigste dataene

Dreiemoment (mykt/hardt/maks.)	15/30/- Nm
Tomgangsturtall i (1. gir/2. gir)	0 – 400 / 0 – 1.300 o/min
Batterispenning	12,0 V

**Bestillingsnummer** 0 601 868 101

## Tekniske spesifikasjoner

### Tekniske spesifikasjoner

Dreiemoment (mykt/hardt/maks.)	15/30/- Nm
Tomgangsturtall i (1. gir/2. gir)	0 – 400 / 0 – 1.300 o/min
Chuckspennvidde, min. / maks.	1 / 10 mm
Batterispenning	12,0 V
Dreiemomenttrinn	1
Emballasjemål (bredde x lengde x høyde)	215 x 95 x 360 mm
Vekt inkl. batteri	0,95 kg

## Informasjon om støy/ vibrasjon

### Boring i metall

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

### Skruing

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

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

## Fordeler:

- Dreiemoment på 30 Nm ved hard skruing og turtall på 0–1300 o/min gir en ideell kombinasjon av kraft og størrelse
- Kompakte dimensjoner gjør den svært brukervennlig og sørger for at den er ideell til arbeid over hodehøyde og på trange steder
- elektroniske cellebeskyttelse hindrer overbelastning, overoppheting og dyputlading

