

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet bore-/skruemaskine

## GSR 12V-15 FC



Redefine your limits – fleksibiliteten fra fem løsninger i en kompakt maskine.

### De vigtigste oplysninger

Batterispænding	12 V
Skrue-Ø, maks.	7 mm
Vægt ekskl. batteri	0,6 kg

**Bestillingsnummer** 0 601 9F6 000[> Flere produktoplysninger](#)

## Tekniske data

### Tekniske data

Moment (blød/hård/maks.)	15/30/- Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 400 / 0 – 1.300 o/min
Batteritype	Lithium-ion
Borepatronspændeområde, min./maks.	1 / 10 mm
Batterispænding	12 V
Vægt ekskl. batteri	0,6 kg
Drejningsmomenttrin	20+1
Værktøjsholdere	1/4" indvendig sekskant
Værktøjsmål (højde)	178 mm
Pakke mål (bredde x længde x højde)	360 x 442 x 119 mm
Borepatron, udførelse	10 mm selvspændende borepatron
Batterikapacitet	2 Ah
Ladetid (80 %/100 %) ca.	35/45 min. [2,0 Ah]
Vægt inkl. batteri	0,8 kg

### Bordiameter

Bor-Ø i træ, maks.	30 mm
Bor-Ø i stål, maks.	10 mm

### Skruediameter

Skrue-Ø, maks.	7 mm
----------------	------

## Støj-/vibrationsoplysninger

### Boring i metal

Vibrationseksponering ah	2,5 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhed K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Skruning

Vibrationseksponering ah	2,5 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhed K	1,5 m/s <sup>2</sup>

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

## Fordele:

- **Alsidig:** Vælg mellem fem muligheder – skruemaskine med magnetisk bitholder, låsbar bitholder, borepatron, vinkelforsats og excenterforsats
- **Kompakt:** Perfekt til sværttilgængelige steder – takket være ekstremt kompakt design
- **God ydeevne:** Overbevisende ydelse – takket være moment på 30 Nm

