

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet bore-/skruemaskine

## GSB 18V-150 C



Når styrke tæller – den smarte slagbore-/skruemaskine med hidtil uset kraft og kontrol

### De vigtigste oplysninger

Bor-Ø, i murværk, maks.	20 mm
Skrue-Ø, maks.	13 mm
Vægt ekskl. batteri	2,2 kg

**Bestillingsnummer** 0 601 9J5 105[> Flere produktoplysninger](#)

## Tekniske data

### Tekniske data

Moment (blød/hård/maks.)	84/100/150 Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 550 / 0 – 2.200 o/min
Batteritype	Lithium-ion
Maks. slagtal	30.000 slag/min
Borepatronspændeområde, min./maks.	1,5 / 13 mm
Vægt ekskl. batteri	2,2 kg
Drejningsmomenttrin	25+2
Ladetid (80%/100%) ca.	68/79 min. [8,0 Ah]

### 'Samlede vibrationsværdier (Boring i metal)'

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

### 'Samlede vibrationsværdier (Slagboring i murværk)'

Vibrationseksponering ah	9,5 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhed K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Bordiameter

Bor-Ø i træ, maks.	150 mm
Bor-Ø i stål, maks.	16 mm
Bor-Ø, i murværk, maks.	20 mm

### Skruediameter

Skrue-Ø, maks.	13 mm
----------------	-------

## Støj-/vibrationsoplysninger

### Boring i metal

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

### Slagboring i murværk

Vibrationseksponering ah	9,5 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:

- Ekstremt effektivt arbejde takket være kraftig kulfri motor med et maksimummoment på 150 Nm og ProCORE18V-batterier
- Præcis Electronic Angle Detection og justerbar KickBack Control giver en hidtil uset kontrol over hvert trin i arbejdet
- Driftssikker og robust takket være borepatron og gearkasse i metal

