

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet bore-/skruemaskine

GSB 12V-35



Perfekt balance mellem kompakthed, produktivitet og ydelse

De vigtigste oplysninger

Moment (blød/hård/maks.)	20/35/- Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 460 / 0 – 1.750 o/min
Skrue-Ø, maks.	8 mm

Bestillingsnummer 0 601 9J9 000

[> Flere produktoplysninger](#)

Tekniske data

Tekniske data

Moment (blød/hård/maks.)	20/35/- Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 460 / 0 – 1.750 o/min
Batteritype	Lithium-ion
Maks. slagtal	26.250 slag/min
Borepatronspændeområde, min./maks.	0,8 / 10 mm
Vægt ekskl. batteri	0,8 kg
Drejningsmomenttrin	20+1
Pakkemål (bredde x længde x højde)	360 x 443 x 122 mm
Opspændingsområde, min.	0,8 mm
Opspændingsområde, maks.	10 mm
Batterikapacitet	3 Ah

Bordiameter

Bor-Ø i træ, maks.	32 mm
Bor-Ø i stål, maks.	10 mm
Bor-Ø, i murværk, maks.	10 mm

Skruediameter

Skrue-Ø, maks.	8 mm
----------------	------

Støj-/vibrationsoplysninger

Boring i metal

Vibrationseksponering ah	1,5 m/s ²
Usikkerhed K	0 m/s ²

Slagboring i murværk

Vibrationseksponering ah	14,5 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²

Skruning

Vibrationseksponering ah	1,5 m/s ²
Usikkerhed K	0 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Fordele:

- Det højeste slagtal i 12 V-kategorien og slagboring med op til Ø10 mm i murværk
- Det kompakte design giver perfekt håndtering og enkel betjening – selv ved meget krævende opgaver
- Høj rotationshastighed på 1.750 o/min til en lang række forskellige opgaver

