

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elverktyg för hantverk & industri

Sladdlösa slagborr/skruvdragare

GSB 12V-35



Perfekt balans mellan kompakthet, produktivitet och prestanda

De viktigaste data

Vridmoment (mjukt/hårt/max)	20/35/- Nm
Varvtal obelastad (1:a/2:a växeln)	0 – 460 / 0 – 1.750 v/min.
Skruv-Ø, max.	8 mm

Beställningsnummer 0 601 9J9 002

[> Mer produktinformation](#)

Tekniska data

Tekniska data

Vridmoment (mjukt/hårt/max)	20/35/- Nm
Varvtal obelastad (1:a/2:a växeln)	0 – 460 / 0 – 1.750 v/min.
Batterityp	Litiumjon
Slagfrekvens, max.	26 250 slag/min.
Chuckvidd, min./max.	0,8 / 10 mm
Batterispänning	12,0 V
Vikt exkl. batteri	0,8 kg
Momentlägen	20+1
Förpackningsmått (bredd x längd x höjd)	235 x 340 x 110 mm
Spännvidd, min.	0,8 mm
Spännvidd, max.	10 mm

Borrdiameter

Borr-Ø trä, max.	32 mm
Borr-Ø stål, max.	10 mm
Borr-Ø tegel, max.	10 mm

Skruvdiameter

Skruv-Ø, max.	8 mm
---------------	------

Ljud-/vibrationsnivå

Borring i metall

Vibrationsemissionsvärde ah	1,5 m/s ²
Osäkerhet K	0 m/s ²

Slagborring i tegel

Vibrationsemissionsvärde ah	14,5 m/s ²
Osäkerhet K	1,5 m/s ²

Köp rätt

Vibrationsemissionsvärde ah	1,5 m/s ²
Osäkerhet K	0 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elverktyg för hantverk & industri

Fördelar:

- Hög slagfrekvens i 12V-klassen, för kraftfull slagborrning på upp till Ø10 mm i murverk
- Kompakt design ger perfekt hantering och enkel användning – även i utmanande arbetssituationer
- Hög rotationshastighet på 1 750 v/min för många olika typer av jobb

