

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet bore-/skruemaskine

## GSR 12V-35



Den mest kompakte bore-/skruemaskine med den bedste ydelse i 12 V-kategorien

### De vigtigste oplysninger

Batterispænding	12 V
Skrue-Ø, maks.	8 mm
Vægt ekskl. batteri	0,75 kg

**Bestillingsnummer** 0 601 9H8 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
Borepatronspændeområde, min./maks.	10 mm
Batterispænding	12 V
Vægt ekskl. batteri	0,75 kg
Drejningsmomenttrin	20+1
Værktøjsmål (højde)	181 mm

### Bordiameter

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

### Skruediameter

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

## Støj-/vibrationsoplysninger

### Boring i metal

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

### Skruning

Vibrationseksposering 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:

- Det kompakte design muliggør optimal håndtering, især ved arbejde over hovedhøjde eller på steder med begrænset plads
- Det bedste forhold mellem ydelse og størrelse: 35 Nm hårdt moment, 0-1.750 o/min., hovedlængde 154 mm
- Børsteløs motor og Electronic Motor Protection forhindrer overbelastning og forlænger værktøjets levetid

