

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet skruemaskine

GSR 12V-35 HX



Den ideel kombination af kompakthed, produktivitet og ydelse

De vigtigste oplysninger

Batterispænding	12 V
Skrue-Ø, maks.	8 mm
Vægt ekskl. batteri	0,57 kg

Bestillingsnummer 0 601 9J9 100[> 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.	0,8 / 10 mm
Batterispænding	12 V
Vægt ekskl. batteri	0,57 kg
Drejningsmomenttrin	20+1
Værktøjsholdere	1/4"
Værktøjsmål (højde)	160 mm
Pakkemål (bredde x længde x højde)	357 x 442 x 117 mm
Borepatron, udførelse	1/4" med indvendig sekskantholder (ISK)
Opspændingsområde, min.	0,8 mm
Opspændingsområde, maks.	10 mm
Batterikapacitet	3 Ah
Ladetid (80 %/100 %) ca.	36/50 min. [3,0 Ah]
Vægt inkl. batteri	0,75 kg

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

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

Skruning

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

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Fordele:

- Den meget kompakte skruemaskine i 12 V-klassen giver enkel adgang til steder med begrænset plads
- Med op til 1.750 o/min er GSR 12V-35 HX den hurtigste skruemaskine i 12 V-kategorien
- 1/4"-bitholder med lås til enkel udskiftning af bits

