

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet bore-/skruemaskine

GSR 12V-15



Bore-/skruemaskine med velafbalanceret ydelse og kompakt konstruktion i Boschs 12 V-serie

De vigtigste oplysninger

Moment (blød/hård/maks.)	15/30/- Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 400 / 0 – 1.300 o/min
Skrue-Ø, maks.	7 mm

Bestillingsnummer 0 601 868 101[> Flere produktoplysninger](#)

Tekniske data

Tekniske data

Moment (blød/hård/maks.)	15/30/- Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 400 / 0 – 1.300 o/min
Borepatronspændeområde, min./maks.	1 / 10 mm
Batterispænding	12 V
Drejningsmomenttrin	20+1
Pakkemål (bredde x længde x højde)	220 x 360 x 95 mm
Vægt inkl. batteri	0,95 kg

'Samlede vibrationsværdier (Boring i metal)'

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

'Samlede vibrationsværdier (Skruning)'

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

Bordiameter

Bor-Ø i træ, maks.	19 mm
Bor-Ø i stål, maks.	10 mm

Skruediameter

Skrue-Ø, maks.	7 mm
----------------	------

Støj-/vibrationsoplysninger

Boring i metal

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

Skruning

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

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Fordele:

- 30 Nm kraftigt moment og 0-1.300 o/min giver den ideelle kombination af ydelse og størrelse
- Den kompakte konstruktion giver optimal håndtering og gør den velegnet til arbejde over hovedhøjde og på steder med begrænset plads
- Electronic Cell Protection forebygger overbelastning, overophedning og dybafladning

