

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet bore-/skruemaskine

GSR 18V-150 C



Når styrke tæller – den smarte bore-/skruemaskine med hidtil uset kraft og kontrol

De vigtigste oplysninger

Moment (blød/hård/maks.)	84/100/150 Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 550 / 0 – 2.200 o/min
Skrue-Ø, maks.	13 mm

Bestillingsnummer 0 601 9J5 002[> Flere produktoplysninger](#)

Tekniske data

Tekniske data

Drejningsmoment (maks.)	150 Nm
Moment (blød/hård/maks.)	84/100/150 Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 550 / 0 – 2.200 o/min
Batteritype	Lithium-ion
Borepatronspændeområde, min./maks.	1,5 / 13 mm
Batterispænding	18,0 V
Vægt ekskl. batteri	2,1 kg
Drejningsmomenttrin	25+1

Bordiameter

Bor-Ø i træ, maks.	150 mm
Bor-Ø i stål, maks.	16 mm

Skruediameter

Skrue-Ø, maks.	13 mm
----------------	-------

Støj-/vibrationsoplysninger

Boring i metal

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:

- Ekstremt effektivt arbejde takket være ProCORE18V-batterier og en kraftig kulfri motor med et maksimummoment på 150 Nm
- Hidtil uset kontrol i hvert trin af arbejdet takket være præcis Electronic Angle Detection og justerbar KickBack Control
- Borepatron og gearkasse i metal giver øget driftssikkerhed og robusthed

**BITURBO**
BRUSHLESS