



Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet bore-/skruemaskine

GSR 18V-65



Kompakt og robust – gør krævende skrueopgaver lettere

De vigtigste oplysninger

Moment (blød/hård/maks.)	31/63/- Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 550 / 0 – 2.100 o/min
Batterispænding	18,0 V

Bestillingsnummer 0 601 9N3 206

Tekniske data

Tekniske data

Moment (blød/hård/maks.)	31/63/- Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 550 / 0 – 2.100 o/min
Batteritype	Lithium-ion
Maks. slagtal	0 slag/min
Borepatronspændeområde, min./maks.	1,5 / 13 mm
Batterispænding	18,0 V
Vægt ekskl. batteri	1,06 kg
Drejningsmomenttrin	13
Pakkemål (bredde x længde x højde)	360 x 444 x 151 mm
Borepatron, udførelse	13 mm selvspændende borepatron

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Fordele:

- Udfør krævende boreopgaver nemt med det forbedrede moment på 63 Nm
- Kompakt og praktisk til arbejde på steder med begrænset plads takket være en hovedlængde på blot 166 mm
- Holder dig beskyttet og i fuld kontrol takket være den omskiftelige KickBack Control
- Giver optimal oplysning af arbejdsområdet med to arbejdslys
- Kraftig ydelse takket være robust kulfri motor og robust drivlinje

