



# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet bore-/skruemaskine

## GSR 18V-45



Robust kraft pakket i den hidtil mest kompakte Bosch Professional 18V-bore-/skruemaskine

### De vigtigste oplysninger

Moment (blød/hård/maks.)	21/45/- Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 500 / 0 – 1.900 o/min
Skrue-Ø, maks.	8 mm

**Bestillingsnummer** 0 601 9K3 200

[> Flere produktoplysninger](#)

## Tekniske data

### Tekniske data

Moment (blød/hård/maks.)	21/45/- Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 500 / 0 – 1.900 o/min
Batteritype	Lithium-ion
Borepatronspændeområde, min./maks.	1,5 / 13 mm
Batterispænding	18.0 V
Vægt ekskl. batteri	0,9 kg
Drejningsmomenttrin	20+1
Pakkemål (bredde x længde x højde)	221 x 231 x 91 mm

### 'Samlede vibrationsværdier (Boring i metal)'

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

### Bordiameter

Bor-Ø i træ, maks.	35 mm
Bor-Ø i stål, maks.	10 mm

### Skruediameter

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

## Støj-/vibrationsoplysninger

### Boring i metal

Vibrationseksponering 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:

- Kulfri motor med maksimalt moment på 45 Nm og rotationshastighed på 1.900 o/min
- Robust 13-mm-metalpatron til øget momentoverførsel
- Letvægtsdesign med kun 159-mm-hovedlængde og en bælteclip til enkel transport

45/21  
Nm

