

# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet bore-/skruemaskine

## GSR 18V-110 C



Ekstremt kraftig og robust bore-/skruemaskine i 18 V-serien  
 - med kulfri motor

### De vigtigste oplysninger

Moment (blød/hård/maks.)	47/85/110 Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 480 / 0 – 2.100 o/min
Skrue-Ø, maks.	12 mm

**Bestillingsnummer** 0 601 9G0 108

[> Flere produktoplysninger](#)

## Tekniske data

### Tekniske data

Moment (blød/hård/maks.)	47/85/110 Nm
Omdrejningstal, ubelastet (1. gear/2. gear)	0 – 480 / 0 – 2.100 o/min
Batteritype	Lithium-ion
Borepatronspændeområde, min./maks.	1,5 / 13 mm
Batterispænding	18 V
Vægt ekskl. batteri	1,5 kg
Drejningsmomenttrin	25+1

### '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.	82 mm
Bor-Ø i stål, maks.	13 mm

### Skruediameter

Skrue-Ø, maks.	12 mm
----------------	-------

## Støj-/vibrationsoplysninger

### Boring i metal

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



# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

---

## Fordele:

- 110 Nm maksimummoment og kulfri motor gør værktøjet ekstremt stærkt
- Borepatronen helt i metal gør bore-/skruemaskinen meget robust og i stand til at klare selv de mest krævende opgaver på byggepladsen
- Bluetooth Connectivity-funktion gør det muligt at oprette forbindelse mellem din smartphone og værktøjet, så du får flere kontrolmuligheder

