

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Batteridrevet bor-/skrumaskin

GSR 18V-45



Solid kraft i en ytterst kompakt Bosch Professional 18 V bor-/skrumaskin

De viktigste dataene

Dreiemoment (mykt/hardt/maks.)	21/45/- Nm
Tomgangsturtall i (1. gir/2. gir)	0 – 500 / 0 – 1.900 o/min
Skrue-Ø, maks.	8 mm

Bestillingsnummer 0 601 9K3 201[> Mer produktinformasjon](#)

Tekniske spesifikasjoner

Tekniske spesifikasjoner

Dreiemoment (mykt/hardt/maks.)	21/45/- Nm
Tomgangsturtall i (1. gir/2. gir)	0 – 500 / 0 – 1.900 o/min
Batteritype	Li-Ion
Chuckspennvidde, min. / maks.	1,5 / 13 mm
Batterispenning	18,0 V
Vekt ekskl. batteri	0,9 kg
Dreiemomenttrinn	20+1
Emballasjemål (bredde x lengde x høyde)	360 x 444 x 151 mm

Bordiameter

Bor-Ø, tre, maks.	35 mm
Bor-Ø, stål, maks.	10 mm

Skruediameter

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

Informasjon om støy/ vibrasjon

Boring i metall

Svingningsemisjonsverdi ah	2,5 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Fordeler:

- Børsteløs motor med maksimumsdreiemoment på 45 Nm og turtall på 1900 o/min
- Robust 13 mm metallchuck for svært god momentoverføring
- Lettvektsdesign med hodelengde på bare 159 mm og belteklips for enkel transport

45/21
Nm

