

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet slag nøgle

GDS 18V-1000



Fuld kraft, ingen ledning: 1/2"-slag nøgle med højt moment og BITURBO Brushless-teknologi

De vigtigste oplysninger

Batterispænding	18 V
Drejningsmoment, maks.	1.000 Nm
Skrue-Ø	M 10-M 24

Bestillingsnummer 0 601 9J8 300[> Flere produktoplysninger](#)

Tekniske data

Tekniske data

Momentindstillingsområde, min./maks. 1. niveau	0/350 Nm
Momentindstillingsområde, min./maks. 2. niveau	0/700 Nm
Momentindstillingsområde, min./maks. 3. niveau	0/1000 Nm
Omdrejningstal, ubelastet	0-1.750 omdr./min.
Omdrejningstal ubelastet (niveau 1)	0-800 o/min
Omdrejningstal ubelastet (niveau 2)	0-1.200 o/min
Omdrejningstal ubelastet (niveau 3)	0-1.750 o/min
Drejningsmomenttrin	3
Vægt ekskl. batteri	2,9 kg
Drejningsmoment, maks.	1.000 Nm
Slagantal	0-2.600 slag/min
Slagantal (niveau 1)	0-1.600 slag/min
Slagantal (niveau 2)	0-2.400 slag/min
Slagantal (niveau 3)	0-2.600 slag/min
Batterispænding	18 V
Værktøjsholdere	1/2" firkant
Udløbsmoment, maks.	1.600 Nm

'Samlede vibrationsværdier (Fastspænding af skruer og møtrikker af maks. tilladt størrelse)'

Vibrationseksposering ah	13,5 m/s ²
--------------------------	-----------------------

Usikkerhed K	1,5 m/s ²
Skruediameter	
Skrue-Ø	M 10-M 24

Støj-/vibrationsoplysninger

Fastspænding af skruer og møtrikker af maks. tilladt størrelse

Vibrationseksposering ah	13,5 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Fordele:

- Stor kraft med batteridrevet frihed takket være ProCORE18V-batterier og kulfri motor
- Optimal ydelse til krævende opgaver med tilspændingsmoment på 1000 Nm og et brydningsmoment på op til 1600 Nm
- Stor alsidighed og kontrolleret effekt takket være 3 hastigheds-/momentindstillinger

