

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet slag nøgle

## GDS 18V-1600 HC



Enestående batteridrevet kraft: 3/4"-slag nøgle med højt moment og BITURBO Brushless-teknologi

### De vigtigste oplysninger

Batterispænding	18,0 V
Drejningsmoment, maks.	1.600 Nm
Omdrejningstal, ubelastet	0-800 omdr./min.

**Bestillingsnummer** 0 601 9M1 000

## Tekniske data

### Tekniske data

Momentindstillingsområde, min./maks. 1. niveau	0/600 Nm
Momentindstillingsområde, min./maks. 2. niveau	0/1100 Nm
Momentindstillingsområde, min./maks. 3. niveau	0/1600 Nm
Omdrejningstal, ubelastet	0-800 omdr./min.
Omdrejningstal ubelastet (niveau 1)	0-800 o/min
Omdrejningstal ubelastet (niveau 2)	0-1.300 o/min
Omdrejningstal ubelastet (niveau 3)	0-1.750 o/min
Drejningsmomenttrin	3
Vægt ekskl. batteri	3,2 kg
Drejningsmoment, maks.	1.600 Nm
Slagantal (niveau 1)	0-1.550 slag/min
Slagantal (niveau 2)	0-2.200 slag/min
Slagantal (niveau 3)	0-2.350 slag/min
Batterispænding	18,0 V
Værktøjsholdere	3/4" firkant
Udløbsmoment, maks.	2.200 Nm
Pakkemål (bredde x længde x højde)	270 x 288 x 109 mm

## Støj-/vibrationsoplysninger

Fastspænding af skruer og møtrikker af maks. tilladt størrelse

Vibrationseksposering ah	16,5 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:

- Maksimeret kraft med batteridrevet frihed takket være BITURBO Brushless-teknologi og ProCORE18V-batterier
- Slagnøgle med en imponerende kraft og et tilspændingsmoment på 1600 Nm og et brydningsmoment på 2200 Nm
- Tilstanden Auto Bolt Release (ABR) giver komfortabel håndtering og sikrer, at du ikke mister eller taber metalbolte eller møtrikker

AMPT Share! BITURBO  
BRUSHLESS  
BOSCH

