

**BOSCH**

Technik fürs Leben

# Produktdatenblatt

## Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Drehschlagschrauber

### GDS 18V-450 HC



Erleichtert die Arbeit durch verstellbare Betriebsarten für eine konstante Schraubleistung

#### Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	18,0 V
Drehmoment, max.	450 Nm
Leerlaufdrehzahl (3. Stufe)	0-2.300 min-1

**Bestellnummer** 0 601 9K4 000

## Technische Daten

### Technische Daten

Drehmomenteinstellbereich, min./max., 1. Stufe	0/250 Nm
Drehmomenteinstellbereich, min./max., 2. Stufe	0/330 Nm
Drehmomenteinstellbereich, min./max., 3. Stufe	0/450 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-2.300 U/min
Leerlaufdrehzahl (1. Stufe)	0-1.000 min-1
Leerlaufdrehzahl (2. Stufe)	0-1.500 min-1
Leerlaufdrehzahl (3. Stufe)	0-2.300 min-1
Drehmomentstufen	3
Gewicht exkl. Akku	1,6 kg
Drehmoment, max.	450 Nm
Schlagzahl	0-3.300 bpm
Schlagzahl (1. Stufe)	0-1.900 bpm
Schlagzahl (2. Stufe)	0-2.500 bpm
Schlagzahl (3. Stufe)	0-3.300 bpm
Akkuspannung	18,0 V
Werkzeugaufnahme	1/2" Vierkant
Losbrechmoment, max.	800 Nm
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	224 x 94 x 234 mm
Gewicht inkl. Akku	1,6 kg

### Geräusch-/ Vibrationsinformation

Anziehen von Schrauben und Muttern  
maximaler zulässiger Größe

Schwingungsemissionswert ah	14,5 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>



**BOSCH**

Technik fürs Leben

# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

## Vorteile:

- Zwei Standardbetriebsarten für eine konstante Schraubleistung. Jede Betriebsart kann über die Bosch Toolbox App bequem und individuell eingestellt werden
- Kraftvolles Anziehmoment von 450 Nm und Losbrechmoment von 800 Nm
- Vielseitig durch drei Geschwindigkeits-/ Drehmomentstufen für mehr Flexibilität und Kontrolle

