

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet slag nøgle

PRO GDS 18V-450 HC



Letter arbejdet med justerbare tilstande til konsistent boring

De vigtigste oplysninger

Batterispænding	18,0 V
Drejningsmoment, maks.	450 Nm
Omdrejningstal, ubelastet	0-2.300 omdr./min.

Bestillingsnummer 0 601 9K4 001

Tekniske data

#t-productdetailpage_tools.technical-data.bi.additional-data}

Momentindstillingsområde, min./maks. 1. niveau	0/250 Nm
Momentindstillingsområde, min./maks. 2. niveau	0/330 Nm
Momentindstillingsområde, min./maks. 3. niveau	0/450 Nm
Omdrejningstal, ubelastet	0-2.300 omdr./min.
Omdrejningstal ubelastet (niveau 1)	0-1.000 o/min
Omdrejningstal ubelastet (niveau 2)	0-1.500 o/min
Omdrejningstal ubelastet (niveau 3)	0-2.300 o/min
Drejningsmomenttrin	3
Vægt ekskl. batteri	1,6 kg
Drejningsmoment, maks.	450 Nm
Slagantal	0-3.300 slag/min
Slagantal (niveau 1)	0-1.900 slag/min
Slagantal (niveau 2)	0-2.500 slag/min
Slagantal (niveau 3)	0-3.300 slag/min
Batterispænding	18,0 V
Værktøjsholdere	1/2" firkant
Udløbsmoment, maks.	800 Nm
Pakkemål (bredde x længde x højde)	360 x 446 x 155 mm

Støj-/vibrationsoplysninger

Fastspænding af skruer og møtrikker af maks. tilladt størrelse

Vibrationseksposering ah	14,5 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Fordele:

- To standardtilstande til konstant skruring. Hver tilstand kan tilpasses individuelt via Bosch Toolbox-appen
- Kraftigt 450 Nm-tilspændingsmoment og 800 Nm-brydningsmoment
- Alsidig med tre hastigheds-/momentindstillinger til øget fleksibilitet og kontrol



Du kan finde flere oplysninger om afvigelse i følgende link: <https://www.bosch-professional.com/dk/da/wac/>

