

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Batteridrevne muttertrekkere

GDS 18V-1600 HC



Eksepsjonell kraft, ingen ledning: 3/4"-slagtrekker med høyt dreiemoment med BITURBO Brushless-teknologi

De viktigste dataene

Batterispenning	18,0 V
Dreiemoment, maks.	1 600 Nm
Tomgangsturtall	0-800 o/min

Bestillingsnummer 0 601 9M1 000

Tekniske spesifikasjoner

Tekniske spesifikasjoner

Momentinnstillingsområde, min./maks., 1. trinn	0/600 Nm
Momentinnstillingsområde, min./maks., 2. trinn	0/1100 Nm
Momentinnstillingsområde, min./maks., 3. trinn	0/1600 Nm
Tomgangsturtall	0-800 o/min
Tomgangsturtall (1. trinn)	0-800 o/min
Tomgangsturtall (2. trinn)	0-1.300 o/min
Tomgangsturtall (3. trinn)	0-1.750 o/min
Dreiemomenttrinn	3
Vekt ekskl. batteri	3,2 kg
Dreiemoment, maks.	1 600 Nm
Slagtall (1. trinn)	0-1.550 slag/min
Slagtall (2. trinn)	0-2.200 slag/min
Slagtall (3. trinn)	0-2.350 slag/min
Batterispenning	18,0 V
Verktøyholder	3/4" firkant
Startmoment, maks.	2 200 Nm
Emballasjemål (bredde x lengde x høyde)	270 x 288 x 109 mm

Informasjon om støy/ vibrasjon

Tiltrekking av skruer og mutre med maks. tillatt størrelse

Svingningsemisjonsverdi ah	16,5 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Fordeler:

- Maksimal kraft med frihet uten ledning takket være BITURBO Brushless-teknologi og ProCORE18V-batterier
- Eksepsjonelt kraftfull slagtrekker med tiltrekkingsmoment på 1600 Nm og løsrivningsmoment på 2200 Nm
- Auto Bolt Release-modus (ABR) sikrer komfort under arbeidet ved å hindre at metallbolter eller -muttere blir borte eller faller ned

AMP Share **BITURBO**
powered by BOSCH BRUSHLESS

