

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elverktyg för hantverk & industri

Sladdlösa slagborr/skruvdragare

GSB 18V-28



Proffset inom 18 V-klassen – med slagfunktion

De viktigaste data

Vridmoment (mjukt/hårt/max)	28/63/- Nm
Varvtal obelastad (1:a/2:a växeln)	0 – 500 / 0 – 1.900 v/min.
Skruv-Ø, max.	8 mm

Beställningsnummer 06019H400C

Tekniska data

Tekniska data

Vridmoment (mjukt/hårt/max)	28/63/- Nm
Varvtal obelastad (1:a/2:a växeln)	0 – 500 / 0 – 1.900 v/min.
Batterityp	Litiumjon
Slagfrekvens, max.	28 500 slag/min.
Chuckvidd, min./max.	1,5 / 13 mm
Batterispänning	18,0 V
Vikt exkl. batteri	1,2 kg
Momentlägen	20+2
Förpackningsmått (bredd x längd x höjd)	360 x 442 x 155 mm

Borrdiameter

Borr-Ø trä, max.	38 mm
Borr-Ø stål, max.	13 mm
Borr-Ø tegel, max.	13 mm

Skruvdiameter

Skruv-Ø, max.	8 mm
---------------	------

Ljud-/vibrationsnivå

Borring i metall

Vibrationsemissionsvärde	2,5 m/s ²
Osäkerhet K	1,5 m/s ²

Slagborring i tegel

Vibrationsemissionsvärde ah	11,5 m/s ²
Osäkerhet K	1,5 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elverktyg för hantverk & industri

Fördelar:

- 63 Nm moment ger professionell prestanda
- 13 mm chuck i massiv metall gör den mycket tålig och säkerställer mindre slitage och längre livslängd
- Kompakt, ergonomisk design ger bekväm hantering för bekvämt arbete

