

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Slagbormaskin

GSB 24-2



2-girs slagbormaskin for de tøffeste jobbene med KickBack Control

De viktigste dataene

Nominelt effektopptak	1 100 W
Bor-Ø, mur	24 / 16 mm
Bor-Ø i tre	40 / 25 mm

Bestillingsnummer 0 601 19C 801[> Mer produktinformasjon](#)

Tekniske spesifikasjoner

Tekniske spesifikasjoner

Nominelt effektopptak	1 100 W
Tomgangsturtall, 1. gir	0 – 900 o/min
Tomgangsturtall, 2. gir	3.000 o/min
Avgitt effekt	630 W
Vekt	2,9 kg
Nominelt turtall	580 / 1.900 o/min
Nominelt dreiemoment	9,6 / 3,2 Nm
Chuckspennvidde, min. / maks.	1,5 – 13 mm
Verktøymål (bredde)	81 mm
Verktøymål (lengde)	363 mm
Verktøymål (høyde)	220 mm
Slagtall uten belastning	0 – 15.300 / 51.000 min-1
Dreiemoment, maks.	40,0 / 14,5 Nm
Emballasjemål (bredde x lengde x høyde)	404 x 440 x 119 mm
Chuck, konstruksjon	13 mm selvspennende chuck
'Totale svingningsverdier (Boring i metall)'	
Svingningsemissjonsverdi ah	5,6 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²
'Totale svingningsverdier (Slagboring i betong)'	
Svingningsemissjonsverdi ah	14,6 m/s ²

Usikkerhet K	1,8 m/s ²
--------------	----------------------

'Totale svingningsverdier (Skruing)'

Svingningsemissjonsverdi ah	2,5 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

Borekapasitet

Bor-Ø i betong	22 / 13 mm
Bor-Ø i tre	40 / 25 mm
Bor-Ø i stål	16 / 8 mm
Bor-Ø i stein	24 / 16 mm
Bor-Ø, mur	24 / 16 mm

Informasjon om støy/vibrasjon

Boring i metall

Svingningsemissjonsverdi ah	5,6 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

Slagboring i betong

Svingningsemissjonsverdi ah	14,6 m/s ²
Usikkerhet K	1,8 m/s ²

Skruing



Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

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

Gjengeskjæring

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



BOSCH

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Fordeler:

- Sterk 1 100 W høyeffektiv motor og høyt dreiemoment gjør den ideell til de fleste krevende jobbene
- KickBack Control øker brukerbeskyttelsen
- Robust girkasse i metall for lang verktøylevetid

