

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Borhammer med SDS plus

GBH 2-28 F



Den sterkeste borhammeren med skiftechuck i 2 kg SDS plus-kategorien fra Bosch

De viktigste dataene

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Nominelt effektopptak | 880 W |
| Slagenergi | 3,2 J |
| Borediameter betong, hammerbor | 4 – 28 mm |

Bestillingsnummer 0 611 267 600[> Mer produktinformasjon](#)

Tekniske spesifikasjoner

Tekniske spesifikasjoner

| | |
|---|--------------------|
| Nominelt effektopptak | 880 W |
| Slagenergi | 3,2 J |
| Slagtall ved nominelt turtall | 0 – 4.000 slag/min |
| Nominelt turtall | 0 – 900 o/min |
| Vekt | 3,1 kg |
| Verktøymål (lengde) | 402 mm |
| Verktøymål (høyde) | 216 mm |
| Verktøyholder | SDS plus |
| Emballasjemål (bredde x lengde x høyde) | 360 x 446 x 113 mm |
| Spenning, elektrisk | 230 V |

Borekapasitet

| | |
|--|-----------|
| Borediameter betong, hammerbor | 4 – 28 mm |
| Optimalt bruksområde betong, hammerbor | 8 – 16 mm |
| Bor-Ø i betong med hulborkroner | 68 mm |
| Maks. borediameter mur, hulborkroner | 68 mm |
| Maks. borediameter i metall | 13 mm |
| Maks. bor-Ø tre | 30 mm |

Informasjon om støy/vibrasjon

Hammerboring i betong

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Svingningsemisjonsverdi ah | 11 m/s ² |
| Usikkerhet K | 1,5 m/s ² |

Meisler

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Svingningsemisjonsverdi ah | 11 m/s ² |
| Usikkerhet K | 1,5 m/s ² |



BOSCH

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Fordeler:

- Leverer slagenergi på 3,2 J for kraftfull boring
- KickBack Control for økt brukerbeskyttelse
- Vibration Control gjør det mulig å jobbe kontinuerlig uten stor belastning ved tidkrevende arbeider

