

0 611 923 001 – GBH 18V-24 C

Artikkelnummer	0 611 923 001
GTIN	4053423237955
NOBB	60047639
Dybdeanlegg 1 613 001 009	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓
Rengjøringsduk 1 619 200 413	✓
Støttehåndtak 2 602 205 141	✓



Tekniske data

Beskrivelse

Bransje	Byggsektoren Elektriker Varme-, sanitær- og klimateknikk
Batteri/ledning	Batteri
Emballasjemål (bredde x lengde x høyde)	360 x 445 x 150 mm
Batterispenning	18,0 V
Vekt inkl. batteri	3,5 kg
Borediameter i betong med hammerbor, fra	4.0 mm
Borediameter i betong med hammerbor, til	24.0 mm
Bor-Ø i betong med hammerbor	4 – 24 mm
Optimalt bruksområde er betong med hammerbor	6 – 14 mm
Støynivå	Typisk A-veid lydnivå for elektroverktøyet er: lydtryknivå 91,5 dB(A), lydeffektnivå 102,5 dB(A). Usikkerhet K = 3 dB.

Tekniske spesifikasjoner

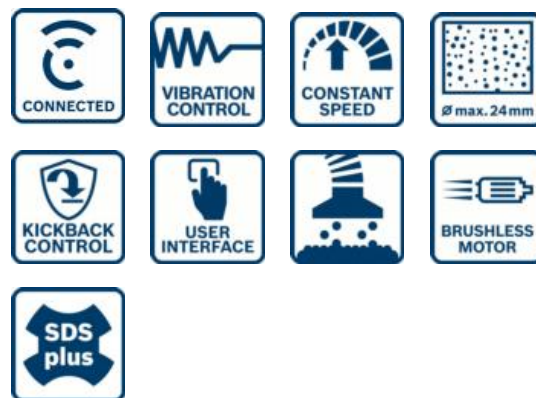
Slagenergi (ifølge EPTA 05/2016)	2.4 J
Slagtall ved nominelt turtall	0 – 4.350 slag/min
Nominelt turtall	0 – 980 o/min
Vekt ekskl. batteri	2.9 kg
Verktøyholder	SDS plus

Borekapasitet

Borediameter betong, hammerbor, fra	4 mm
Borediameter i betong, hammerbor, opptil	24 mm
Hammerboringsdiameter i betong	4 – 24 mm
Anbefalt borediameter i betong	6 – 14 mm
Maks. borediameter i metall	13.0 mm
Maks. bor-Ø tre	30.0 mm

Støy-/vibrasjonsinformasjon

Lydtryknivå	91.5 dB(A)
Lydeffektnivå	102.5 dB(A)
Usikkerhet K	3.0 dB



Salgsinformasjon

Posisjonering

- Effektiv borhammer for daglig bruk, med innebygd Bluetooth-sammenkoblingsmulighet

Brukerfordeler

- Økt brukerbeskyttelse med KickBack Control og Vibration Control
- Integret brukergrensesnitt informerer om relevante verktøystatuser og gir mulighet til bytte av driftsmodus
- Bluetooth-sammenkoblingsmulighet sørger for enkel tilkobling til Bosch Toolbox-appen for raske justeringer av personlige innstillinger