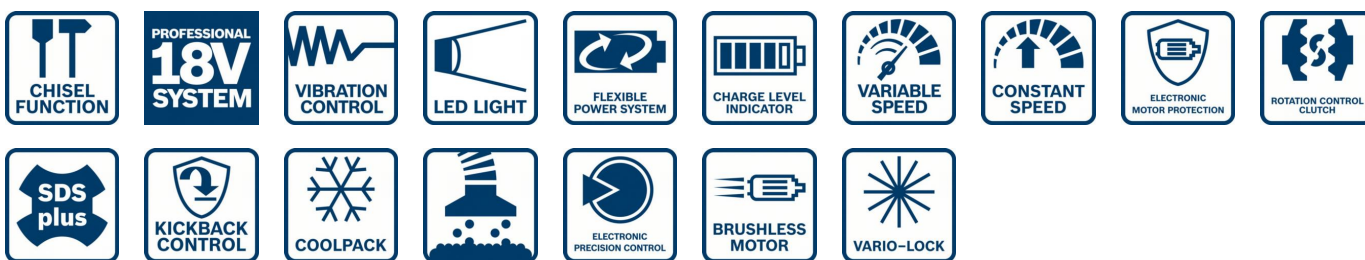


Cod comandă	0 611 909 000
Cod EAN	3165140807876
Cutie carton	✓
Lavetă pentru mașină	✓
Limitator de reglare a adâncimii 210 mm 1 613 001 010	✓
Mâner suplimentar 2 602 025 141	✓



## Date tehnice



## Descriere

Versiune lungă partea 1 (BE)

GBH 18V-26 Professional este o sculă multifuncțională de mare putere din categoria de ciocane rotopercutoare cu acumulator Bosch SDS plus, fiind ideală pentru utilizarea zilnică. Unitatea de aspirare a prafului opțională GDE 18V-16 Professional se îmbină cu ciocanul, creând o soluție HEPA autonomă de eliminare a prafului, pentru mobilitate maximă. De asemenea, ciocanul rotopercutor este dotat cu sistemele KickBack Control și Electronic Precision Control (EPC), pentru o manevrare optimă a sculei și o protecție sporită a utilizatorului. Motorul său puternic asigură o energie de percuție de 2,6 J, asigurând viteze ridicate de îndepărtare a materialului.



Dimensiuni sculă (lățime)	347 mm
Dimensiuni sculă (lungime)	225 mm
Dimensiuni sculă (înălțime)	225 mm

## Date tehnice

Energie de percuție (conform EPTA 05/2016)	2.6 J
Număr percuții la turația nominală	0 – 4.350 percuții/min
Turație nominală	0 – 980 rot/min
Tensiunea acumulatorului	18.0 V
Sistem de prindere	SDS plus

## Domeniu de găurire

Interval diametru găurire cu percuție în beton	4 – 26 mm
Domeniu de utilizare optim beton cu burghie pentru găurire cu percuție	8 – 16 mm
Diametru max. de găurire în metal	13 mm
Diam. max. găurire lemn	30 mm

## Informații privind zgomotele/vibrațiile

Nivel presiune sonoră	88 dB(A)
Nivel putere sonoră	99 dB(A)
Incertitudine K	3 dB
Nivel zgomot	Nivelul de zgomot evaluat A al sculei electrice este în mod normal de: nivel presiune sonoră 88 dB(A); nivel putere sonoră 99 dB(A). Incertitudine K= 3 dB.

## Segment

Segmente	Gama Heavy Duty
----------	-----------------

## Avantaje

---

### Argument principal de vânzare

- Mai multă putere, mai mult confort și mai puțin praf

### Beneficii pentru utilizatori

- 50% mai multă putere cu energia de percuție a unui aparat cu cablu pentru lucrul rapid și flexibil (în comparație cu modelul anterior GBH 18 V-EC)
- Protecție mai mare a utilizatorului cu KickBack Control (KBC) și control mai bun cu Electronic Precision Control (EPC)
- Găurire fără praf cu noul sistem integrat și opțional de aspirare a prafului GDE 18V-16