

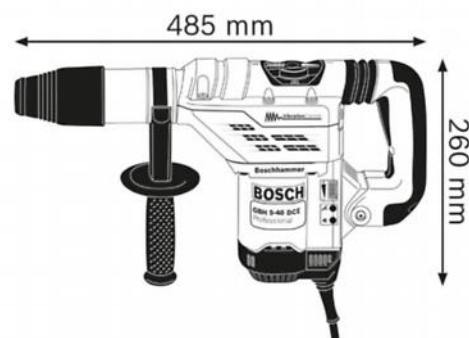
Cod comandă	0 611 264 000
Cod EAN	3165140461214
Lavetă pentru mașină	✓
Mâner suplimentar 2 602 025 117	✓
Tub de vaselină număr de piesă de schimb 1 615 430 010	✓
Valiză profesională 1 615 438 461	✓



Date tehnice

Date tehnice

Putere nominală	1.150 W
Energie de percucie (conform EPTA 05/2016)	8.8 J
Număr percuzii la turația nominală	1.500 – 2.980 percuzii/min
Turație nominală	165 – 330 rot/min
Greutate	6,8 kg
Dimensiuni sculă (lungime)	485 mm
Dimensiuni sculă (înălțime)	260 mm
Sistem de prindere	SDS max
Tensiune, electrică	230 V
Subdiviziune categorie de produse	Ciocan rotopercurtor cu SDS max



Domeniu de găurire

Interval diametru găurire cu percucie în beton	12 – 40 mm
Interval diametru de găurire recomandat în beton	18 – 32 mm
Diametru de găurire beton, burghie de străpungere	45 – 55 mm
Diam. de găurire în beton cu burghie carotă	40 – 90 mm

Informații privind zgomotele/vibrațiile

Nivel zgomot	Nivelul de zgomot evaluat A al sculei electrice este în mod normal de: nivel presiune sonoră 94 dB(A); nivel putere sonoră 105 dB(A). Incertitudine K= 3 dB.
--------------	--

Avantaje

Argument principal de vânzare

- Cel mai rapid ciocan cu utilizare diversificată și amortizor de vibrații Vibration Control

Beneficii pentru utilizatori

- Cea mai mare viteză de găurire din clasa sa grație motorului de 1.150 W și mecanismului de percuție puternic
- SDS max comfort pentru schimbarea simplă și rapidă a accesoriilor, cu o singură mână
- Sistemul Vibration Control (10 m/s² pentru găurire, 8 m/s² pentru dăltuire) asigură un lucru confortabil chiar și în aplicații cu timp limitat