

| | |
|--|---------------|
| Cod comandă | 0 611 267 501 |
| Cod EAN | 3165140843614 |
| Insertie L-BOXX | ✓ |
| L-BOXX 136 1 600 A01 2G0 | ✓ |
| Lavetă pentru mașină | ✓ |
| Limitator de reglare a adâncimii 210 mm 1 613 001 010 | ✓ |
| Mâner suplimentar 2 602 025 141 | ✓ |



Date tehnice

Date tehnice

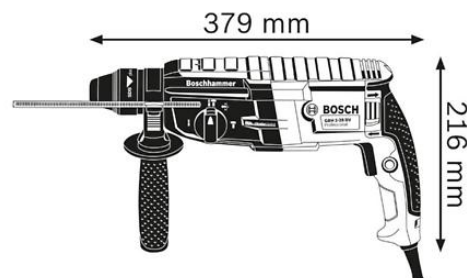
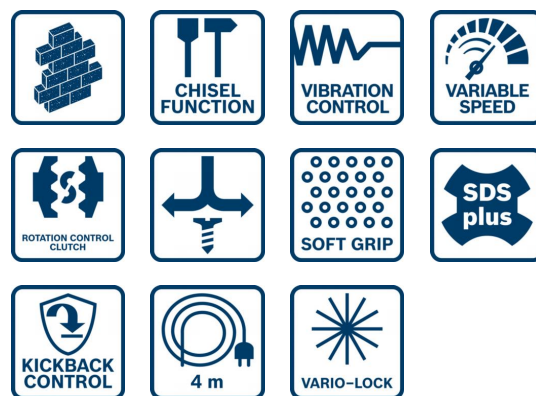
| | |
|--|----------------------------------|
| Putere nominală | 880 W |
| Energie de percucie (conform EPTA 05/2016) | 3.2 J |
| Număr percuzii la turația nominală | 0 – 4.000 percuzii/min |
| Turație nominală | 0 – 900 rot/min |
| Greutate | 2,9 kg |
| Dimensiuni sculă (lungime) | 216 mm |
| Dimensiuni sculă (înălțime) | 216 mm |
| Sistem de prindere | SDS plus |
| Tensiune, electrică | 230 V |
| Dimensiuni sculă (lățime) | 379 mm |
| Subdiviziune categorie de produse | Ciocan rotopercurtor cu SDS plus |

Domeniu de găurire

| | |
|--|-----------|
| Interval diametru găurire cu percucie în beton | 4 – 28 mm |
| Interval diametru de găurire recomandat în beton | 8 – 16 mm |
| Diam. de găurire în beton cu burghie carotă | 68 mm |
| Diametru max. de găurire în metal | 13 mm |
| Diam. max. găurire lemn | 30 mm |

Informații privind zgomotele/vibrațiile

| | |
|--------------|--|
| Nivel zgomot | Nivelul de zgomot evaluat A al sculei electrice este în mod normal de: nivel presiune sonoră 89 dB(A); nivel putere sonoră 100 dB(A). Incertitudine K= 3 dB. |
|--------------|--|



Avantaje

Argument principal de vânzare

- Top Performance cu KickBack Control inteligent

Beneficii pentru utilizatori

- Performanța maximă din clasa sa cu putere îmbunătățită
- Protecție mai mare a utilizatorului cu KickBack Control (KBC), pentru a diminua pericolul de vătămare
- Amortizare activă a vibrațiilor cu contravibrator pentru valori minime ale vibrațiilor