

# 0 611 2A4 000 – GBH 2-26 F

Material number	0 611 2A4 000	0 611 2A4 002
EAN	3165140859202	3165140859226
Numéro Baretool	3611BA4000	3611BA4000
Burins, set de 3 pièces (burin « carrelages », burin plat, burin pointu) 2 607 019 159		✓
Butée de profondeur 210 mm 1 613 001 010	✓	✓
Chiffon	✓	✓
Coffret de transport	✓	✓
Mandrin automatique interchangeable 2 608 572 212	✓	✓
Mandrin interchangeable SDS-plus 2 608 572 213	✓	✓
Poignée supplémentaire 2 602 025 141	✓	✓
Set de 3 forets SDS-plus (6, 8, et 10 mm) 1 617 000 117		✓
Tension, électrique	230 V	230 V



## Données Techniques

### Caractéristiques techniques

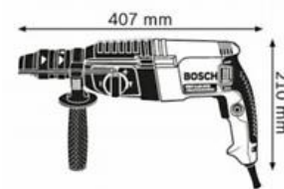
Puissance absorbée nominale	830 W
Force de frappe	2,7 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 – 4.000 cps/min
Vitesse de rotation nominale	0 – 900 tr/min
Poids	2,9 kg
Longueur	407 mm
Largeur	83 mm
Hauteur	210 mm
Porte-outils	SDS-plus

### Plage de perçage

Ø perçage dans béton, forets pour perceur	4 – 26 mm
Plage appl. opt. dans béton, forets pour perceur	8 – 16 mm
Ø de perçage dans le béton avec couronnes-trépan	68 mm
Ø perçage maxi dans maçonnerie, couronnes-trépan	68 mm
Ø de perçage maxi. dans l'acier	13 mm
Ø de perçage maxi. dans le bois	30 mm

### Information sur les bruits/vibrations

Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 91 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 102 dB(A). Incertitude K = 3 dB.
-----------------	---



## Information Ventes

---

### Positionnement

- Perforateur polyvalent et rapide pour un usage au quotidien

### Avantages de l'utilisateur

- Performances améliorées pour une progression de travail rapide et une grande capacité d'enlèvement de matière en mode burinage
- Fiabilité, robustesse et grande durée de vie grâce à des composants de haute qualité
- Multiples possibilités d'application pour les travaux de perçage, perforation et burinage

### Autres avantages

- Rotule à la base du câble (prévention des ruptures)
- Plateau de balais rotatif pour une puissance identique en rotation droite et gauche
- Débrayage de sécurité pour la protection de l'utilisateur et de la machine
- Réversibilité droite/gauche pour le déblocage des forets coincés
- Régulation progressive de la vitesse pour une amorce de perçage parfaite
- Bouton de blocage pour un travail en continu sans fatigue
- Mandrin interchangeable pour passer rapidement du mode perçage avec percussion dans le béton au mode perçage sans percussion dans le bois et le métal

