

# 0 611 267 600 – GBH 2-28 F

Référence article	0 611 267 600
EAN	3165140843652
Butée de profondeur 210 mm 1 613 001 010	✓
Chiffon	✓
Coffret de transport	✓
Mandrin Quick-Change 13 mm 2 608 572 212	✓
Mandrin interchangeable SDS plus 2 608 572 213	✓
Poignée auxiliaire 2 602 025 141	✓



## Données Techniques

### Description

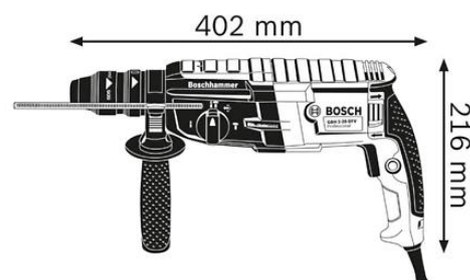
Corps de métier	Bâtiment Électriciens Plomberie, chauffage et climatisation
Sans-fil/filaire	Filaire
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 446 x 113 mm
Tension, électrique	230 V
Dimensions de l'outil (largeur)	402 mm
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 89 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 100 dB(A). Incertitude K = 3 dB.
Sous-division catégories de produits	Perforateur SDS plus

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	880 W
Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	3.2 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 – 4.000 cps/min
Vitesse de rotation nominale	0 – 900 tr/min
Poids	3,1 kg
Dimensions de l'outil (longueur)	216 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	216 mm
Porte-outils	SDS plus

### Plage de perçage

Ø perçage dans béton, forets pour perforateur, de	4 mm
Ø perçage dans béton, forets pour perforateur, jusqu'à	28 mm
Plage de diamètres pour perforation dans le béton	4 – 28 mm
Plage de diamètres recommandée pour perçages dans le béton	8 – 16 mm
Ø maxi dans béton avec couronnes-trépans	68 mm
Ø de perçage dans le béton avec couronnes-trépans	68 mm
Ø de perçage maxi. dans le métal	13 mm
Ø de perçage maxi. dans le bois	30 mm



## Information Ventes

---

### Positionnement

- Le modèle avec mandrin interchangeable le plus performant de la gamme des perforateurs SDS plus Bosch de 2 kg

### Avantage utilisateur

- Force de frappe de 3,2 J pour des perçages tout en puissance
- KickBack Control pour une meilleure protection de l'utilisateur
- Système Vibration Control pour une utilisation prolongée sans effort lors de travaux de longue durée

