

0 611 24A 000 – GBH 3-28 DFR

Référence article	0 611 24A 000
EAN	3165140471176
Butée de profondeur 210 mm 1 613 001 010	✓
Chiffon	✓
Coffret de transport 2 605 438 651	✓
Mandrin Quick-Change 13 mm 2 608 572 212	✓
Mandrin interchangeable SDS plus 2 608 572 213	✓
Poignée auxiliaire 2 602 025 191	✓
Tube de graisse réf. pièce de rechange 1 615 430 010	✓



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 480 x 130 mm
Tension, électrique	230 V
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.
Sous-division catégories de produits	Perforateur SDS plus

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	800 W
Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	3.1 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 – 4.000 cps/min
Vitesse de rotation nominale	0 – 900 tr/min
Poids	3,6 kg
Dimensions de l'outil (largeur)	354 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	233 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	233 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	12 – 18 mm
Ø de perçage maxi. dans le métal	13 mm
Ø de perçage maxi. dans le bois	30 mm



Information Ventes

Positionnement

- Le modèle le plus polyvalent de la gamme des perforateurs SDS plus Bosch

Avantage utilisateur

- Carter compact pour de multiples applications dans des espaces étroits et difficiles d'accès
- Forme en L et système Vibration Control pour un travail en continu sans effort
- Très bon rapport poids/performance avec un moteur de 800 W et un poids de seulement 3,6 kg