

0 601 1B2 002 – GBM 13-2 RE

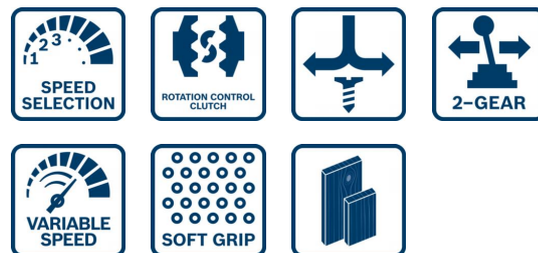
Référence article	0 601 1B2 002
EAN	3165140797931
Boîte carton	✓
Butée de profondeur 210 mm 1 613 001 010	✓
Mandrin automatique de grande précision, 1,5 - 13 mm 2 608 572 273	✓
Poignée auxiliaire 2 602 025 190	✓



Données Techniques

Description

Corps de métier	Électriciens Construction métallique Plomberie, chauffage et climatisation
Sans-fil/filaire	Filaire
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	276 x 358 x 83 mm
Mandrin de perçage, exécution	Mandrin de serrage de précision
Tension, électrique	230 V
Diamètre du collet de broche	43,0 mm
Porte-outils	1/2"-20 UNF
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique dB(A) ; niveau de puissance acoustique dB(A). Incertitude K = dB.



Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	750 W
Régime à vide, 1ère vitesse	0 – 1.000 tr/min
Régime à vide, vitesse 2	3.200 tr/min
Puissance débitée	353 W
Poids	2.4 kg
Vitesse de rotation nominale	500 / 1.750 tr/min
Couple nominal	6,8 / 2,5 Nm
Filetage de la broche de perçage	1/2"-20 UNF
Couple maxi.	39,5 / 12,5 Nm

Plage de perçage

Ø perçage alu	20 / 12 mm
Ø perçage bois	32 / 20 mm
Ø perçage acier	13 / 8 mm

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	82 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	93 dB(A)
Incertitude K	5 dB

Information Ventes

Positionnement

- Perceuse 2 vitesses pour perçages de précision

Avantage utilisateur

- Puissant moteur de 750 W et couple élevé pour une progression de perçage rapide et des perçages jusqu'à 13 mm de diamètre dans l'acier
- Prise en main parfaite et grande précision de perçage grâce à la conception compacte et ergonomique
- Engrenage 2 vitesses avec molette de présélection de vitesse pour des perçages performants et précis dans de multiples applications