

0 601 132 703 – GWB 10 RE

Référence article	0 601 132 703
EAN	3165140056588
Mandrin à clé intégré 10 mm	✓



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)	177 x 388 x 105 mm
Mandrin de perçage, exécution	Mandrin à clé
Tension, électrique	230 V
Dimensions de l'outil (largeur)	70 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	298 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	90 mm
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 81 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 91 dB(A). Incertitude K = 5 dB.
Sous-division catégories de produits	Perceuse d'angle



Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	400 W
Régime à vide, 1ère vitesse	1.300 tr/min
Puissance débitée	170 W
Poids	1.7 kg
Vitesse de rotation nominale	750 tr/min
Couple nominal	2,2 Nm
Couple maxi.	5,5 Nm

Plage de perçage

Ø perçage alu	12 mm
Ø perçage bois	22 mm
Ø perçage acier	10 mm

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	81 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	91 dB(A)
Incertitude K	5 dB

Information Ventes

Positionnement

- Perceuse d'angle pour endroits difficiles d'accès

Avantage utilisateur

- Moteur fiable de 400 W, gâchette électronique et molette de présélection de vitesse pour des perçages d'angle précis
- Forme en renvoi d'angle et moteur droit allongé pour une prise en main parfaite et une bonne maniabilité
- Corps compact idéal pour travailler dans les endroits difficiles d'accès