

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuse d'angle

GWB 10 RE



à partir de 412,00 EUR*

* Prix conseillé HT

Perceuse d'angle pour endroits difficiles d'accès

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	400 W
Ø perçage bois	22 mm
Ø perçage acier	10 mm

Référence 0 601 132 703

[> Plus d'informations sur le produit](#)

Caractéristiques techniques

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
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	177 x 388 x 105 mm
Tension, électrique	230 V
Mandrin de perçage, exécution	Mandrin à clé

Plage de perçage

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

Informations sur les bruits et vibrations

Perçage dans le métal

Valeur d'émission vibratoire ah	2 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

Vissage

Valeur d'émission vibratoire ah	2,9 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- 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

