

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Fiche de données produit



Perceuse d'angle

GWB 10 RE

Pour les endroits difficilement accessibles

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

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	400 W
Régime à vide	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

Perçage dans le métal	
Valeur d'émission vibratoire ah	2.0 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

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages:

- Forme en renvoi d'angle avec moteur droit allongé, grande maniabilité permettant une utilisation aisée
- Utilisation optimale dans des endroits difficilement accessibles
- Présélection de la vitesse par molette et variateur électronique
- Réversibilité droite/gauche aussi pour le vissage/dévisage
- Approche d'angle réduite de 23 mm
- Hauteur plus faible, seulement 74 mm



Prix / Fourniture

Référence

0 601 132 703

Mandrin à clé intégré 10 mm

✓