

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

✓