

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuse

## GBM 16-2 RE



Perceuse 2 vitesses optimisée pour les coffrages

### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1 050 W
Ø perçage bois	40 / 20 mm
Ø perçage acier	16 / 8 mm

Référence 0 601 120 503

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

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1 050 W
Régime à vide, 1ère vitesse	600 tr/min
Régime à vide, vitesse 2	1.450 tr/min
Puissance débitée	570 W
Poids	3,7 kg
Vitesse de rotation nominale	400 / 950 tr/min
Couple nominal	14,0 / 6,0 Nm
Filetage de la broche de perçage	Cône B 16
Couple maxi.	50,0 / 22,0 Nm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	235 x 580 x 100 mm
Mandrin de perçage, exécution	Mandrin à clé
Tension, électrique	230 V

### Plage de perçage

Ø perçage alu	20 / 13 mm
Ø perçage bois	40 / 20 mm
Ø perçage acier	16 / 8 mm

## Informations sur les bruits et vibrations

### Perçage dans le métal

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

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Puissant moteur de 1 050 W et variateur électronique pour des perçages de précision
- Poignée bêche pour une bonne prise en main et une maîtrise parfaite lors des perçages
- Réversibilité gauche-droite permettant le retrait facile des mèches restées coincées dans les coffrages

