

# Fiche de données produit

## Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuse

### GBM 13-2 RE



Perceuse 2 vitesses pour perçages de précision

#### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	750 W
Ø perçage bois	32 / 20 mm
Ø perçage acier	13 / 8 mm

**Référence** 0 601 1B2 001

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	750 W
Régime à vide, 1ère vitesse	0 – 1.000 tr/min
Régime à vide, vitesse 2	3.200 tr/min
Puissance débitée	353 W
Poids	2,4 kg
Vitesse de rotation nominale	500 / 1.750 tr/min
Couple nominal	6,8 / 2,5 Nm
Filetage de la broche de perçage	1/2"-20 UNF
Couple maxi.	39,5 / 12,5 Nm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	283 x 358 x 80 mm
Tension, électrique	230 V
Porte-outils	1/2"-20 UNF
Mandrin de perçage, exécution	Mandrin à clé
Diamètre du collet de broche	43 mm

### Plage de perçage

Ø perçage alu	20 / 12 mm
Ø perçage bois	32 / 20 mm
Ø perçage acier	13 / 8 mm

## Informations sur les bruits et vibrations

### Perçage dans le métal

Valeur d'émission vibratoire ah	1,6 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	7,5 m/s <sup>2</sup>

### Vissage

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

### Taraudage

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



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Puissant moteur de 750 W et couple élevé pour une progression de perçage rapide et des perçages jusqu'à 13 mm de diamètre dans l'acier
- Prise en main parfaite et grande précision de perçage grâce à la conception compacte et ergonomique
- Engrenage 2 vitesses avec molette de présélection de vitesse pour des perçages performants et précis dans de multiples applications

