

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuse

GBM 23-2 E



Puissante perceuse 2 vitesses pour perçages de précision

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1 150 W
Ø perçage bois	50 / 35 mm
Ø perçage acier	23 / 13 mm

Référence 0 601 121 603

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1 150 W
Régime à vide, 1ère vitesse	0 – 400 tr/min
Régime à vide, vitesse 2	920 tr/min
Puissance débitée	670 W
Poids	4,8 kg
Vitesse de rotation nominale	280 / 640 tr/min
Couple nominal	23,0 / 10,0 Nm
Filetage de la broche de perçage	MK 2 – DIN 228
Couple maxi.	115,0 / 50,0 Nm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	320 x 442 x 120 mm
Tension, électrique	230 V

Plage de perçage

Ø perçage alu	28 / 18 mm
Ø perçage bois	50 / 35 mm
Ø perçage acier	23 / 13 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Perçage dans le métal

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

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Moteur très puissant de 1 150 W idéal pour les perçages précis dans l'acier jusqu'à des diamètres de 23 mm
- Poignée transversale et plateau presseur pour une transmission de puissance optimale dans les matériaux très résistants
- Variateur électronique pour une amorce de perçage précise

