

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Fiche de données produit



Perceuse

GBM 10 RE

Particulièrement puissante et compacte

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	600 W
Ø perçage bois	25 mm
Ø perçage acier	10 mm



Référence: 0 601 473 600

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	600 W
Régime à vide	0 – 2.600 tr/min
Puissance débitée	360 W
Poids	1,7 kg
Vitesse de rotation nominale	1.676 tr/min
Couple nominal	20,0 Nm
Plage de perçage	
Ø perçage alu	10 mm
Ø perçage bois	25 mm
Ø perçage acier	10 mm

Information sur les bruits/vibrations

Perçage dans le métal	
Valeur d'émission vibratoire ah	4.8 m/s ²
Incertitude K	1.5 m/s ²
Vissage	
Valeur d'émission vibratoire ah	2.8 m/s ²
Incertitude K	1.5 m/s ²



Des technologies pour la vie

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages:

- Moteur puissant de 600 W, idéal pour percer des trous jusqu'à 10 mm de diamètre dans le métal
- Variateur électronique pour une amorce de perçage précise
- Maintien de la broche de perçage optimisé pour une plus grande précision
- Mandrin automatique en métal pour une haute précision et une grande longévité
- Conception compacte et poids léger pour un maniement optimal lors de perçages moyennement difficiles
- Réversibilité gauche/droite



Prix / Fourniture

Référence

0 601 473 600

Mandrin automatique 1 – 10 mm (réf. pièce de rechange 2 609 110 750)

