

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuse à percussion

PRO GSB 600



Perceuse-visseuse à percussion de 13 mm optimisée pour encore plus de puissance

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	600 W
Ø de perçage dans la maçonnerie	13 mm
Ø perçage bois	25 mm

Référence 0 601 1A0 3KA

Caractéristiques techniques

Données supplémentaires

Puissance absorbée nominale	600 W
Régime à vide, 1ère vitesse	0 – 3,000 t/min
Puissance restituée	600 W
Poids	1,7 kg
Fréquence de frappe à vide	0 – 48,000 cps/min
Plage de serrage du mandrin, min./max.	1.5 – 13 mm

Plage de perçage

Ø perçage bois	25 mm
Ø perçage béton	13 mm
Ø perçage acier	10 mm
Ø de perçage dans la maçonnerie	13 mm

Plage de perçage

Ø perçage bois	25 mm
Ø perçage béton	13 mm
Ø perçage acier	10 mm
Ø de perçage dans la maçonnerie	13 mm

Plage de perçage

Ø perçage bois	25 mm
Ø perçage béton	13 mm
Ø perçage acier	10 mm
Ø de perçage dans la maçonnerie	13 mm

Plage de perçage

Ø perçage bois	25 mm
Ø perçage béton	13 mm
Ø perçage acier	10 mm
Ø de perçage dans la maçonnerie	13 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Perçage dans le métal

Incertitude K	1,5 m/s ²
---------------	----------------------

Perçage avec percussion dans le béton

Valeur d'émission vibratoire ah	25,3 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Meilleure fixation grâce aux nervures additionnelles
- Longévité élevée grâce aux charbons améliorés et à la conception de grande qualité
- Plus grande efficacité grâce au moteur amélioré de 600 W à la fois robuste et puissant



Vous en saurez plus sur les écarts en cliquant sur le lien suivant : <https://www.bosch-professional.com/ma/fr/wac/>

