



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuse à percussion

Perceuse à percussion PRO HEAVY DUTY GSB 18-2 RE



La plus rapide et la plus polyvalente de sa catégorie

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	800 W
Ø de perçage dans la maçonnerie	18 / 14 mm
Ø perçage bois	35 / 22 mm

Référence 0 601 1A2 190

Caractéristiques techniques

Données supplémentaires

Puissance absorbée nominale	800 W
Fréquence de frappe à vide	/ 48,000 cps/min
Régime à vide, 1ère vitesse	0 – 1,100 t/min
Régime à vide, vitesse 2	3,000 t/min
Puissance restituée	420 W
Poids	2,6 kg
Vitesse de rotation nominale	740 / 1,930 t/min
Couple nominal	4.8 / 1.8 Nm
Filetage de la broche de perçage	1/2"-20 UNF
Plage de serrage du mandrin, min./max.	1.5 – 13 mm
Couple maxi.	24.0 / 14.0 Nm

Plage de perçage

Ø de perçage dans la pierre	18 / 14 mm
Ø perçage béton	16 / 12 mm
Ø perçage bois	35 / 22 mm
Ø perçage acier	13 / 6 mm
Ø de perçage dans la maçonnerie	18 / 14 mm

Plage de perçage

Ø de perçage dans la pierre	18 / 14 mm
Ø perçage béton	16 / 12 mm
Ø perçage bois	35 / 22 mm
Ø perçage acier	13 / 6 mm

Ø de perçage dans la maçonnerie	18 / 14 mm
---------------------------------	------------

Plage de perçage

Ø de perçage dans la pierre	18 / 14 mm
Ø perçage béton	16 / 12 mm
Ø perçage bois	35 / 22 mm
Ø perçage acier	13 / 6 mm
Ø de perçage dans la maçonnerie	18 / 14 mm

Plage de perçage

Ø de perçage dans la pierre	18 / 14 mm
Ø perçage béton	16 / 12 mm
Ø perçage bois	35 / 22 mm
Ø perçage acier	13 / 6 mm
Ø de perçage dans la maçonnerie	18 / 14 mm

Plage de perçage

Ø de perçage dans la pierre	18 / 14 mm
Ø perçage béton	16 / 12 mm
Ø perçage bois	35 / 22 mm
Ø perçage acier	13 / 6 mm
Ø de perçage dans la maçonnerie	18 / 14 mm



Fiche de données produit

Outils électroportatifs pour l'artisanat et l'industrie

Informations sur les bruits et vibrations

Perçage dans le métal

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

Perçage avec percussion dans le béton

Valeur d'émission vibratoire ah	1,7 m/s ²
Incertitude K	17,5 m/s ²

Vissage

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

Taraudage

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



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Perceuse à percussion 2 vitesses puissante (800 W) pour une progression de travail très rapide
- Carter en métal robuste pour une grande longévité
- Débrayage de sécurité mécanique antirotation pour une sécurité de travail élevée

**HEAVY
DUTY**

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

