

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuse-visseuse sans fil

GSR 18V-28



Performances professionnelles remarquables dans la catégorie 18 V

Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18 V
Ø de vissage maxi.	8 mm
Poids sans batterie	1,1 kg

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Couple (tendre/dur/maxi)	28/63/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 500 / 0 – 1.900 tr/min
Plage de serrage du mandrin, min./max.	1,5 / 13 mm
Tension de la batterie	18 V
Poids sans batterie	1,1 kg
Présélections de couple	20+1
Dimensions de l'outil (hauteur)	230 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	250 x 325 x 110 mm

Diamètre de perçage

Ø de perçage dans le bois, maxi.	38 mm
Ø de perçage dans l'acier, maxi.	13 mm

Diamètre de la vis

Ø de vissage maxi.	8 mm
--------------------	------

Informations sur les bruits et vibrations

Perçage dans le métal

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

Vissage

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



BOSCH

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Couple de 63 Nm (vissages durs) pour des performances professionnelles
- Grande solidité, usure réduite et longévité élevée grâce au mandrin entièrement en métal de 13 mm
- Forme compacte et ergonomique pour une bonne maniabilité et un grand confort d'utilisation

