

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuse-visseuse sans fil

## GSR 12V-15



Un concentré de puissance et de maniabilité

### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	12 V
Ø de vissage maxi.	7 mm
Poids avec batterie	0,95 kg

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

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Couple (tendre/dur/maxi)	15/30/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 400 / 0 – 1.300 tr/min
Plage de serrage du mandrin, min./max.	1 / 10 mm
Tension de la batterie	12 V
Présélections de couple	20+1
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	220 x 360 x 95 mm
Poids avec batterie	0,95 kg

### Diamètre de perçage

Ø de perçage dans le bois, maxi.	19 mm
Ø de perçage dans l'acier, maxi.	10 mm

### Diamètre de la vis

Ø de vissage maxi.	7 mm
--------------------	------

## Informations sur les bruits et vibrations

### Perçage dans le métal

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

### Vissage

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



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Longueur extrêmement réduite de 169 mm, pour une prise en main optimale notamment lors des travaux de vissage et perçage en hauteur et dans les endroits difficiles d'accès
- Puissance professionnelle : son engrenage 2 vitesses garantit un couple puissant de 15 Nm (matériaux tendres) pour le perçage (jusqu'à 19 mm) et le vissage (jusqu'à 7 mm)
- Mandrin Auto-Lock 10 mm

