

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuse-visseuse sans fil

## GSR 12V-35



La perceuse-visseuse avec les meilleures performances et la plus grande compacité de la catégorie 12V

### Les caractéristiques les plus importantes

Couple (tendre/dur/maxi)	20/35/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 460 / 0 – 1.750 tr/min
Ø de vissage maxi.	8 mm

**Référence** 0 601 9H8 001[> Plus d'informations sur le produit](#)

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Couple (tendre/dur/maxi)	20/35/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 460 / 0 – 1.750 tr/min
Type de batterie	Lithium-ion
Plage de serrage du mandrin, min./max.	10 mm
Tension de la batterie	12,0 V
Poids sans batterie	0,75 kg
Présélections de couple	20+1
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 444 x 122 mm
Mandrin de perçage, exécution	Mandrin automatique, 10 mm

### Diamètre de perçage

Ø de perçage dans le bois, maxi.	32 mm
Ø de perçage dans l'acier, maxi.	10 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 <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>