

# Fiche de données produit

## Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuses-visseuses à percussion sans fil

### GSB 18V-28



Performances professionnelles remarquables dans la catégorie 18 V - avec fonction percussion

#### Les caractéristiques les plus importantes

Couple (tendre/dur/maxi)	28/63/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 500 / 0 – 1.900 tr/min
Tension de la batterie	18,0 V

**Référence** 0 601 9H4 008

## 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
Type de batterie	Lithium-Ion
Fréquence de frappe maxi.	28 500 cps/min
Plage de serrage du mandrin, min./max.	1,5 / 13 mm
Tension de la batterie	18,0 V
Poids sans batterie	1,2 kg
Présélections de couple	20+2
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 445 x 155 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>

### Perçage à percussion dans la maçonnerie

Valeur d'émission vibratoire ah	11,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# 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

