



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuses-visseuses à percussion sans fil

GSB 18V-55



La puissante perceuse à percussion 18 V Bosch d'entrée de gamme avec moteur sans charbon

Les caractéristiques les plus importantes

Couple (tendre/dur/maxi)	28/55/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 460 / 0 – 1.800 tr/min
Tension de la batterie	18,0 V

Référence 0 601 9H5 305

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Couple (tendre/dur/maxi)	28/55/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 460 / 0 – 1.800 tr/min
Type de batterie	Lithium-Ion
Plage de serrage du mandrin, min./max.	1,5 / 13 mm
Tension de la batterie	18,0 V
Poids sans batterie	1 kg
Présélections de couple	20+2
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	385 x 439 x 114 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Perçage dans le métal

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

Perçage à percussion dans la maçonnerie

Valeur d'émission vibratoire ah	11 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 :

- Endurante et puissante : efficacité maximale dans le bois, le métal et la maçonnerie avec un couple de 55 Nm et un régime à vide de 1 800 tr/min
- Robuste mandrin métallique Roehm de 13 mm pour un transfert de couple idéal lors des perçages et vissages
- Avec moteur sans charbon pour une longue durée de vie et une autonomie de batterie élevée

