

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuse-visseuse sans fil

GSR 18V-110 C



La perceuse-visseuse extrêmement puissante et robuste de la catégorie 18 V - avec moteur sans charbon

Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18 V
Ø de vissage maxi.	12 mm
Couple (tendre/dur/maxi)	47/85/110 Nm

Référence 0 601 9G0 10A

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Couple (tendre/dur/maxi)	47/85/110 Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 480 / 0 – 2.100 tr/min
Plage de serrage du mandrin, min./max.	1,5 / 13 mm
Tension de la batterie	18 V
Présélections de couple	25+1
Temps de charge approx. (80 % / 100 %)	48/65 min [4,0 Ah]

'Valeurs totales des vibrations (Perçage dans le métal)'

Valeur d'émission vibratoire ah	2,5 null
Incertitude K	1,5 null

'Valeurs totales des vibrations (Vissage)'

Valeur d'émission vibratoire ah	2,5 null
Incertitude K	1,5 null

Diamètre de perçage

Ø de perçage dans le bois, maxi.	82 mm
Ø de perçage dans l'acier, maxi.	13 mm

Diamètre de la vis

Ø de vissage maxi.	12 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



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Couple maximal de 110 Nm et moteur sans charbon pour une puissance extrême
- Mandrin tout en métal rendant la perceuse-visseuse extrêmement solide et capable de supporter les sollicitations les plus élevées des chantiers
- Fonctionnalité Bluetooth Connectivity pour connecter l'outil directement à un smartphone pour un pilotage supplémentaire à distance

