

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Cisaille à tôle sans-fil

GSC 12V-13



La cisaille à tôle Bosch compacte et maniable de la catégorie 12 V

Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	12,0 V
Capacité de coupe acier (400 N/mm ²), max.	1,3 mm
Nombre de courses à vide	3 600 courses/min

Référence 0 601 926 108

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Capacité de coupe acier (800 N/mm ²), max.	0,6 mm
Capacité de coupe acier (600 N/mm ²), max.	0,8 mm
Capacité de coupe acier (400 N/mm ²), max.	1,3 mm
Capacité de coupe aluminium (200 N/mm ²), max.	2 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 440 x 110 mm
Poids avec batterie	1,4 kg
Capacité de la batterie	2 Ah

Dimensions des grains

Nombre de courses à vide	3 600 courses/min
Rayon de découpage minimal	15 mm
Tension de la batterie	12,0 V

Informations sur les bruits et vibrations

Coupe de tôle

Valeur d'émission vibratoire ah	7 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Forme extrêmement compacte et ergonomique pour des coupes rapides
- Tête de coupe offrant une excellente maniabilité pour les coupes courbées
- Pour la coupe d'une grande variété de métaux jusqu'à 1,3 mm d'épaisseur

