

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Ponceuse vibrante sans fil

GSS 12V-13



Ponceuse vibrante compacte pour usage mobile

Les caractéristiques les plus importantes

Largeur du plateau de ponçage	80 mm
Longueur du plateau de ponçage	130 mm
Diamètre d'amplitude	1,6 mm

Référence 0 601 9L0 000

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie	12,0 V
Mouvements orbitaux à vide	12.000 – 20.000 osc/min
Diamètre d'amplitude	1,6 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	163 x 285 x 138 mm
Poids sans batterie	0,8 kg
Plateau triangulaire avec fixation auto-agrippante, longueur	150 mm
Plateau triangulaire avec fixation auto-agrippante, largeur	100 mm
Plateau de ponçage avec fixation auto-agrippante et étrier de serrage, longueur	100 mm
Plateau de ponçage avec fixation auto-agrippante et étrier de serrage, largeur	110 mm
Régime à vide, de	6 000 tr/min
Régime à vide	6000 – 10000 tr/min

Surface de ponçage

Largeur du plateau de ponçage	80 mm
Longueur du plateau de ponçage	130 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage de panneaux

Valeur d'émission vibratoire ah	3,6 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 :

- Maîtrise parfaite grâce à un équilibrage parfait de l'outil et une très bonne ergonomie
- Grande compacité grâce à un design 12 V effilé
- Utilisation intuitive avec trois plateaux de ponçage interchangeables

