



# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Ponceuse vibrante

## GSS 160 Multi

**à partir de 189,00 EUR\***

\* Prix conseillé HT

Ponceuse vibrante compacte et ergonomique pour de multiples applications y compris dans les coins

### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	180 W
Diamètre d'amplitude	1,6 mm

Référence 0 601 2A2 300

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

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	180 W
Régime à vide	12.000 tr/min
Mouvements orbitaux à vide	24.000 osc/min
Diamètre d'amplitude	1,6 mm
Poids	1,2 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 440 x 155 mm
Tension, électrique	230 V
Plateau de ponçage avec fixation auto-agrippante, largeur	80 mm
Plateau de ponçage avec fixation auto-agrippante et étrier de serrage, longueur	113 mm
Plateau triangulaire avec fixation auto-agrippante, largeur	100 mm
Plateau de ponçage avec fixation auto-agrippante et étrier de serrage, largeur	101 mm
Plateau triangulaire avec fixation auto-agrippante, longueur	150 mm
Plateau de ponçage avec fixation auto-agrippante, longueur	130 mm

## Informations sur les bruits et vibrations

### Ponçage de panneaux

Valeur d'émission vibratoire ah	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 :

- Poignée champignon ergonomique et forme compacte pour une prise en main parfaite et un maniement facile
- Avec 3 plateaux interchangeable pour travailler sur des chants, dans des coins et sur de petites surfaces planes
- Boîtier collecteur de poussière avec système microfiltre Bosch intégré pour un travail quasiment sans poussière

