

Fiche de données produit

Outils électroportatifs pour l'artisanat et l'industrie

Ponceuse excentrique

GEX 40-150



La ponceuse excentrique 150 mm hautement performante pour finitions professionnelles

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	400 W
Ø du plateau de ponçage	150 mm
Diamètre d'amplitude	4 mm

Référence 0 601 37B 202

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Ø du plateau de ponçage	150 mm
Régime à vide	5.500 – 12.000 tr/min
Mouvements orbitaux	11.000 – 24.000 osc/min
Excentricité	2 mm
Fixation de la feuille abrasive	Système de fixation auto-agrippant
Puissance absorbée nominale	400 W
Poids	2,4 kg
Dimensions de l'outil (largeur)	148 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	409 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	197 mm
Diamètre d'amplitude	4 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	229 x 355 x 170 mm
Tension, électrique	230 V

'Valeurs totales des vibrations (Ponçage de bois massif)'

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

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage de bois massif

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 :

- Carter avec unité de ponçage découplée pour une répartition homogène de la pression d'appui et une qualité de surface parfaite
- Faibles vibrations et possibilité d'usage intensif grâce au système d'amortissement de vibrations innovant
- Plateau de ponçage à multiperforation pour disques abrasifs avec différentes configurations de trous et pour une bien meilleure aspiration des poussières

