

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif 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 201

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 |
| Diamètre d'amplitude | 4 mm |
| Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur) | 360 x 443 x 256 mm |
| Tension, électrique | 230 V |

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 |

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

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



Ø 150 mm

5500-
12000
min⁻¹/rpm

Ø 4 mm



MULTI-HOLE

SPEED
SELECTIONClick &
Clean
SystemVIBRATION
CONTROLVIBRATION
CONTROL