

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie sauteuse

GST 150 CE



Scie sauteuse de précision à poignée champignon pour applications exigeantes

Les caractéristiques les plus importantes

| | |
|-----------------------------|-------|
| Puissance absorbée nominale | 780 W |
|-----------------------------|-------|

Référence 0 601 512 003

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-------------------------|
| Puissance absorbée nominale | 780 W |
| Nombre de courses à vide | 500 – 3.100 courses/min |
| Poids | 2,6 kg |
| Longueur de câble | 4 m |
| Longueur de course de la scie | 26 mm |
| Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur) | 361 x 444 x 154 mm |
| Tension, électrique | 230 V |
| Régime à vide | 3 100 tr/min |

Informations sur les bruits et vibrations

Sciage du bois

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Valeur d'émission vibratoire ah | 8 m/s ² |
| Incertitude K | 1,5 m/s ² |

Sciage de tôle en métal

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| 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 :

- Grande facilité de guidage et de maniement même lors de la réalisation de coupes par en-dessous grâce à la poignée champignon
- Plaque de base extrêmement robuste qui résiste à la déformation même lors de sollicitations extrêmes pour des performances optimales
- Moteur de 780 W fiable et fonction Constant Speed pour des coupes performantes même dans les matériaux les plus durs, comme les poutres épaisses

