

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
Régime à vide	3 100 tr/min
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	361 x 444 x 154 mm
Tension, électrique	230 V

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

