

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie sauteuse

GST 150 BCE



Scie sauteuse robuste à poignée étrier pour applications exigeantes

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	780 W
Profondeur de coupe dans le bois	150 mm
Profondeur de coupe dans l'aluminium	20 mm

Référence 0 601 513 003

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	780 W
Nombre de courses à vide	500 – 3.100 courses/min
Poids	2,7 kg
Longueur de câble	4 m
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	358 x 440 x 154 mm

Profondeur de coupe

Profondeur de coupe dans le bois	150 mm
Profondeur de coupe dans l'aluminium	20 mm
Capacité de coupe dans les aciers non alliés	10 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Sciage du bois

Valeur d'émission vibratoire ah	7 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

Sciage de tôle en métal

Valeur d'émission vibratoire ah	4 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Poignée étrier avec gâchette de vitesse pour une maîtrise parfaite et un maniement facile
- Plaque de base extrêmement robuste, résistante à la déformation et capable de supporter des sollicitations extrêmes
- Moteur de 780 W fiable et fonction Constant Speed pour des coupes performantes même dans les matériaux les plus durs, comme les poutres épaisses

