0 601 517 000 - GST 160 CE

Référence article	0 601 517 000
EAN	3165140746250
1 lame de scie sauteuse T 144 DP, Precision for Wood disponible séparément par pack de 3 : 2 608 633 A31	✓
1 lame de scie sauteuse T 244 D, Speed for Wood disponible séparément par pack de 3 : 2 608 630 879	✓
1 lame de scie sauteuse T 308 BP, Precision for Wood disponible séparément par pack de 3 : 2 608 667 399	✓
Adaptateur d'aspiration des poussières	✓
Calage L-BOXX pour outil	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓
Pare-éclats 2 601 016 096	✓



Données Techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	800 W
Nombre de courses à vide	800 – 3.000 courses/min
Poids	2,2 kg
Longueur de course de la scie	26 mm
Dimensions de l'outil (largeur)	76 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	324 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	186 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	359 x 452 x 156 mm
Tension, électrique	230 V
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique dB(A) ; niveau de puissance acoustique dB(A). Incertitude K = dB.







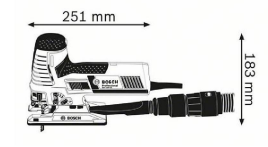












Profondeur de coupe

Profondeur de coupe dans le bois	160 mm
Profondeur de coupe dans l'aluminium	20 mm
Capacité de coupe dans les aciers non alliés	10 mm

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	86 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	97 dB(A)
Incertitude K	5 dB

Information Ventes

Positionnement

■ Scie sauteuse de précision à poignée champignon pour applications très exigeantes

Avantage utilisateur

- La forme compacte et légère avec poignée fine permet une maîtrise parfaite et la poignée champignon est idéale pour effectuer des coupes par en dessous
- Mécanisme de guidage de lame breveté à double galet réduisant le risque de flexion pour une excellente précision de coupe
- Moteur de 800 W fiable et fonction Constant Speed assurant de bonnes performances même dans les matériaux les plus durs

