0 601 64J 007 – GSA 18V-LI

Référence article	0 601 64J 007
EAN	3165140625289
1 lame de scie sabre S 123 XF, Progressor for Metal disponible séparément par pack de 2 : 2 608 654 416	✓
1 lame de scie sabre S 2345 X, Progressor for Wood disponible séparément par pack de 2 : 2 608 654 403	✓
Calage L-BOXX pour outil et chargeur 1 600 A00 2UZ, 1 600 A00 2VF	√
L-BOXX 238 1 600 A01 2G2	✓





Données Techniques

Description

Corps de métier	Bâtiment Aménagements paysagers Plomberie, chauffage et climatisation Menuisiers et charpentiers
Sans-fil/filaire	Sans-fil
Dimensions de l'outil (largeur)	71 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	454 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	165 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	370 x 440 x 250 mm
Poids avec batterie	3,4 kg
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 77 dB(A); niveau de puissance acoustique 88 dB(A). Incertitude K = 3 dB.
Sous-division catégories de produits	Scie sabre sans fil

















Caractéristiques techniques

Profondeur de coupe dans le bois	250 mm
Prof. de coupe dans les profilés et les tuy. mét.	130 mm
Longueurs de course	28 mm
Poids sans batterie	2.9 kg
Tension de la batterie	18,0 V
Cadence de coupe (1ère vitesse / 2ème vitesse)	2.400 - 2.700 courses/min
Cadence de coupe	0 - 2.700 courses/min

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de pression acoustique	77 dB(A)
Niveau de puissance acoustique	88 dB(A)
Incertitude K	3 dB

Information Ventes

Positionnement

■ Scie sabre 18 V avec grande performance de coupe et grande autonomie

Avantage utilisateur

- Grande autonomie de batterie permettant de réaliser jusqu'à 100 coupes dans des poutres en épicéa de 100 x 100 mm pour une progression de travail rapide
- Grande durée de vie grâce à l'Electronic Motor Protection
- Changement de lame rapide et facile sans clé grâce au système SDS Bosch

