

## M18 BSX-O | M18™ Scie Sabre SAWZALL®



- Le moteur haute performance 4 pôles de Milwaukee® délivre une puissance maximale tout en maximisant le rapport poids-puissance.
- REDLINK™ électronique de protection contre les surcharges de la batterie pour la meilleure durée de vie.
- Système FIXTEC Milwaukee® breveté permet un changement de lame rapide sans outil.
- Mécanisme d'équilibrage pour réduire les vibrations de 15,2 m/s<sup>2</sup> dans des poutres en bois.
- 28,6 mm longueur de course et 3000 coups par minute pour une coupe très rapide.
- Indicateur de charge et éclairage LED intégrés.
- La batterie REDLITHIUM-ION™ protège l'outil et la batterie contre les surchauffes et les surcharges pour une meilleure autonomie et une durée de vie plus longue de l'ensemble.

	M18 BSX-0
Capacité batterie (Ah)	-
Chargeur fourni	—
Course (mm)	28,6
Emballage	-
Livré avec	Lame
Niveau de pression acoustique (dB(A))	82,9
Niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A))	93,9
Nombre de batterie(s)	0
Poids avec batterie (kg)	-
Profondeur de coupe max - Aluminium (mm)	25
Profondeur de coupe max - métaux non-ferreux (mm)	25
Profondeur de coupe max dans l'acier (mm)	20
Profondeur de coupe max dans le bois tendre (mm)	300
Profondeur de coupe max dans tuyau de métal [mm]	150
Tension (V)	18
Tolérance de vibration de découpe de tasseaux (m/s <sup>2</sup> )	1,5
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3,0
Tolérance du niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A))	3,0
Type de batterie	Li-ion
Vibration coupe bois [m/s <sup>2</sup> ]	18,0
Vibration de découpe de tasseaux (m/s <sup>2</sup> )	15,2