

M18 BDD

M18™ PERCEUSE VISSEUSE COMPACTE

Caractéristiques

- Nouveau moteur 4 pôles Milwaukee offrant un rapport puissance/poids exceptionnel
- REDLITHIUM-ION™ pour une durée de vie multipliée par 2, augmentation de la puissance jusqu'à 20%
- Système de batterie flexible : fonctionne avec toutes les batteries milwaukee M18
- Perceuse polyvalente, légère et très compacte pour les travaux quotidiens
- Couple de 57 Nm + 2 vitesses variables + couples à 23 positions
- Mandrin auto de 13 mm haute qualité et robuste
- Boîte de vitesse avec transmission tout métal et carter en alliage
- Gestion individuelle des cellules de la batterie contre les surcharges, les surchauffes et la décharge totale
- Optimisation de la durée de vie de l'outil
- Jauge de carburant
- Lumière LED pour illuminer la surface de travail



SPÉCIFICATION (1)	M18 BDD-0	M18 BDD-202C	M18 BDD-402C
N° d'article :	4933443530	4933443555	4933443565
Capacité acier (mm)	13	13	13
Capacité batterie (Ah)	-	2.0	4.0
Capacité bois (mm)	38	38	38
Capacité mandrin (mm)	13	13	13
Chargeur fourni	-	40 min	80 min
Couple Max (Nm)	50	50	60
Fourni avec	-	Coffret	Coffret
Niveau de pression acoustique (dB(A))	84.7	84.7	84.7
Niveau de puissance acoustique (dB(A))	95.7	95.7	95.7
Nombre de batterie(s)	0	2	2
Poids avec batterie (kg)	-	1.8	2.0
Tension (V)	18	18	18
Tolérance de vibration de perçage dans le béton (m/s ²)	1.5	1.5	1.5
Tolérance de vibration de perçage dans le métal (m/s ²)	1.5	1.5	1.5
Tolérance de vibration de vissage (m/s ²)	1.5	1.5	1.5
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3	3	3
Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))	3	3	3
Type de batterie	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Vibration de perçage dans le béton (m/s ²)	13	13	13
Vibration de perçage dans le métal (m/s ²)	0.95	0.95	0.95
Vibration de vissage (m/s ²)	0.66	0.66	0.66
Vis bois (mm)	7	7	7
Vitesse à vide en vitesse 1 (tr/min)	0 - 450	0 - 450	0 - 450
Vitesse à vide en vitesse 2 (tr/min)	0 - 1800	0 - 1800	0 - 1800