

## M18 FID2-0X | M18 Fuel™ Visseuse à chocs 1/4" Hex



- Nouvelle visseuse à chocs plus puissante avec un couple de 226 Nm.
- Vitesse de perçage plus rapide vs ancien modèle: jusqu'à 3600 tr/min et 4300 cps/min.
- Conception extrêmement compacte - longueur totale de seulement 117 mm pour accéder aux espaces restreints.
- Milwaukee® DRIVE CONTROL™ permet à l'utilisateur de choisir entre quatre réglages de vitesse et de couple différents pour plus de polyvalence.
- Mode 1: idéal pour les travaux de précision.
- Mode 2: idéal pour ne pas abîmer les écrous et les matériaux.
- Mode 3: adapté aux applications les plus difficiles.

M18 FID2-0X	
Boulon max.	M16
Cadence de frappe (Cps/mim)	1200/3400/4300/0-4300
Capacité batterie (Ah)	-
Chargeur fourni	-
Couple max (Nm)	226
Couple max (Nm)	119/176/226/0-226
Emballage	HD Box
Livré avec	Clip de ceinture et porte-embout
Niveau de pression acoustique (dB(A))	96.75
Niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A))	107.75
Nombre de batterie(s)	0
Poids avec batterie (kg)	-
Tension (V)	18
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3
Tolérance du niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A))	3
Type de batterie	Li-ion
Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool [m/s <sup>2</sup> ]	18.63
Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool uncertainty [m/s <sup>2</sup> ]	1.5
Vitesse à vide (tr/min)	1900/2800/3600/0-3600