

M18 FID2-0X | M18 Fuel™ 1/4 Hex slagskruvdragare



- Högre effektivitet under belastning - ööverträffat vridmoment på 226 Nm.
- Snabbare hastighet - med upp till 3600 varv/min och 4300 slag/min.
- Extremt kompakt design - totalt 117 mm lång för bättre åtkomst i trånga utrymmen.
- Milwaukee® DRIVE CONTROL™ gör det möjligt för användaren att växla mellan fyra olika varvtal och vridmomentinställningar för att maximera applikationsmöjligheterna.
- Läge 1 för precisionsarbete.
- Läge 2 hjälper till att förhindra skador på verktyg och material.
- Läge 3 ger maximal prestanda för de tuffaste applikationerna.

	M18 FID2-0X
Antal medföljande batterier	0
Batterityp	Li-ion
Belastat slagtal (slag/min)	1200/3400/4300/0-4300
Felmarginal ljudtryck [dB(A)]	3
Felmarginal på uppmätt ljudeffektnivå (dB(A))	3
Ljudtrycksnivå (dB(A))	96.75
Max. vridmoment (Nm)	226
Max. skruvdiameter	M16
Max. vridmoment (Nm)	119/176/226/0-226
Medföljande laddare	—
Obelastad hastighet (varv/min)	1900/2800/3600/0-3600
Standardutrustning	Bältesclip, bithållare
Uppmätt ljudeffektnivå (dB(A))	107.75
Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool [m/s ²]	18.63
Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool uncertainty [m/s ²]	1.5
Vikt med batteri (kg)	-
Volt (V)	18