

## M12 FQID

**AVVITATORE AD IMPULSI  
SILENZIOSO M12 FUEL™ 1/4" ESAGONALE**



- La soluzione più silenziosa sul mercato per avvitare
- La tecnologia SURGE™ con meccanismo idraulico FLUID-DRIVE™ riduce l'impatto metallo su metallo all'interno dell'utensile, garantendo minimo impatto sonoro, fluidità e maggiore durata nel tempo
- L'elettronica DRIVE CONTROL consente di selezionare 4 diverse velocità e regolazioni di coppia, garantendo la massima versatilità per ogni applicazione
- Il motore senza spazzole POWERSTATE™ permette di arrivare fino a 3200 g/min con una potenza costante, per avvitare più velocemente
- L'elettronica REDLINK PLUS™ fornisce una protezione digitale avanzata al sovraccarico per utensili e batterie, e migliora in modo eccezionale le prestazioni dell'utensile sotto carico
- La batteria REDLITHIUM™-ION offre una costruzione del pacco batteria superiore, elettronica e prestazioni costanti per offrire più autonomia e più lavoro durante la vita della batteria
- Attacco 1/4" esagonale
- Piattaforma 12V: funziona con tutte le batterie MILWAUKEE® M12™

## M12 BID

**AVVITATORE AD IMPULSI COMPATTO M12™ 1/4" ESAGONALE**



- Avvitatore ad impulsi compatto MILWAUKEE®, misura 195 mm di lunghezza e rappresenta la soluzione ideale per lavorare in spazi ristretti
- L'elettronica REDLINK™ protegge l'utensile e la batteria contro il sovraccarico garantendo una maggiore durata
- Robusta scatola ingranaggi in metallo per una maggiore durata e massima coppia
- Attacco 1/4" esagonale
- Impugnatura ergonomica per un maggior controllo ed una presa sicura
- Monitoraggio delle singole celle della batteria per una maggiore efficienza in termini di autonomia e durata della batteria
- Indicatore stato di carica della batteria e luce LED per illuminare l'area di lavoro
- La batteria REDLITHIUM™-ION offre una costruzione del pacco batteria superiore, elettronica e prestazioni costanti per offrire più autonomia e più lavoro durante la vita della batteria
- Coppia max (Nm) 165mm
- Piattaforma 12V: funziona con tutte le batterie MILWAUKEE® M12™

## M12 BRAID

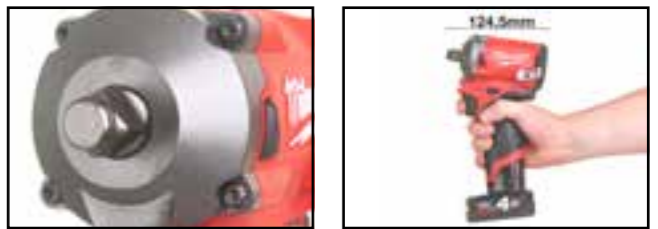
**AVVITATORE AD IMPULSI ANGOLARE M12™ DA 1/4" ESAGONALE**



- Avvitatore ad impulsi con testa ad angolo estremamente compatto, solo 287mm di lunghezza, ideale per spazi ristretti
- Elettronica REDLINK™ protegge contro il sovraccarico e migliora le prestazioni dell'utensile
- Scatola ingranaggi in metallo per una maggiore durata e una coppia massima di 68 Nm
- Testa ad angolo compatta, con diametro di soli 35.6 mm
- Design che permette di impugnare l'utensile in differenti posizioni, per il massimo comfort
- Attacco 1/4" esagonale con rapido cambio dell'inserto
- Monitoraggio costante di ogni singola cella per assicurare un efficiente ciclo di carica e scarica della batteria
- Indicatore stato di carica della batteria e luce LED
- La batteria REDLITHIUM™-ION offre una costruzione del pacco batteria superiore, elettronica e prestazioni costanti per offrire più autonomia e più lavoro durante la vita della batteria

## M12 FIWF12

**AVVITATORE AD IMPULSI M12 FUEL™ ATTACCO 1/2" QUADRO**



- Più potenza, più compattezza, più controllo
- Fino a 339 Nm di coppia massima
- Attacco da 1/2" con anello di frizione per un cambio rapido delle bussole
- Il motore senza spazzole brushless POWERSTATE™, progettato e costruito da Milwaukee®, fornisce maggiore potenza in dimensioni più compatte
- Il sistema intelligente REDLINK PLUS™ fornisce una protezione digitale avanzata al sovraccarico per utensili e batterie, e migliora in modo eccezionale le prestazioni dell'utensile sotto carico
- La batteria REDLITHIUM™-ION offre una costruzione del pacco batteria superiore, elettronica e prestazioni costanti per offrire più autonomia e più lavoro durante la vita della batteria
- Il monitoraggio individuale delle celle della batteria consente di ottimizzare l'autonomia dell'utensile e di garantire una durata maggiore del pacco batteria
- 124.5 mm di lunghezza per un facile accesso anche negli spazi stretti
- Il sistema Milwaukee® DRIVE CONTROL™ permette di scegliere tra quattro diverse impostazioni di velocità e coppia inclusa la modalità autospegno per una maggior controllo
- Luce LED estremamente luminosa, per illuminare la zona di lavoro
- Funziona con tutte le batterie Milwaukee® M12™

M12 FQID-0	M12 FQID-202X
Voltaggio (V)	12
Tipo batteria	Li-ion
Velocità a vuoto (giri/min)	1100/2200/3200/3200
Attacco	1/4" Hex
Frequenza del colpo (colpi/min)	950/2200/3400/3400
Coppia max (Nm)	50
Peso con il pacco batteria (kg)	-
Kit incluso	Fornito senza batterie, Fornito 2 x 2.0 Ah Pacco Batterie, senza caricatore, Fornito C12 C Caricatore, Valigetta HeavyDuty
Codice prodotto	4933464972
Codice EAN	4058546229177

M12 BID-0	M12 BID-202C
Voltaggio (V)	12
Tipo batteria	Li-ion
Velocità a vuoto (giri/min)	0 - 2500
Frequenza del colpo (colpi/min)	0 - 3300
Attacco	1/4" Hex
Coppia max (Nm)	112
Peso con il pacco batteria (kg)	-
Kit incluso	Fornito senza batterie, Fornito 2 x 2.0 Ah Pacco Batterie, senza caricatore, Fornito C12 C Caricatore, Valigetta HeavyDuty
Codice prodotto	4933441955
Codice EAN	4002395002689

M12 BRAID-0
Voltaggio (V)
Tipo batteria
Velocità a vuoto (giri/min)
Frequenza del colpo (colpi/min)
Attacco
Coppia max (Nm)
Peso con il pacco batteria (kg)
Kit incluso
Codice prodotto
Codice EAN

M12 FIWF12-0	M12 FIWF12-422X
Voltaggio (V)	12
Tipo batteria	Li-ion
Velocità a vuoto (giri/min)	1200/1800/2700/2700
Attacco	1/2" quadro
Frequenza del colpo (colpi/min)	1100/2100/3200
Coppia max (Nm)	339
Diametro max bullone	M16
Peso con il pacco batteria (kg)	-
Kit incluso	Fornito senza batterie, Fornito 1 x 2.0/1 x 4.0 Ah Pacco Batterie, C12 C Caricatore, Valigetta HeavyDuty
Codice prodotto	4933464615
Codice EAN	4058546225605