

## C12 RAD

## Avvitatore ad angolo M12

## Caratteristiche

- Scatola ingranaggi in metallo per una maggiore durata
- Elettronica REDLINK che protegge l'utensile e la batteria contro eventuali sovraccarichi
- Interruttore con velocita' variabile per un maggior controllo nelle applicazioni
- Mandrino autoserrante da 10 mm: rapido cambio dell'accessorio e massima durata
- Impugnatura Softgrip
- Monitoraggio delle singole celle della batteria per garantire un omogeneo consumo del pacco batteria ed una maggiore autonomia e durata nel tempo
- Indicatore stato di carica della batteria e luce LED per illuminare l'area di lavoro
- La batteria REDLITHIUM-ION™ eroga fino 2 volte più autonomia, fino al 20% di potenza in più e presenta una durata della batteria maggiore
- Piattaforma 12V: funziona con tutte le batterie
  Milwaukee® M12™



SPECIFICA (1)	C12 RAD-0	C12 RAD-202B	C12 RAD-202C
Nome: Codice prodotto	4933416900	4933441215	-
Capacità batteria (Ah)		2.0	2.0
Capacità mandrino (mm)	10	10	10
Caricabatteria in dotazione		40 min	40 min
Coppia max (Nm)	12	12	12
Fornibile in		Borsa	Borsa
Foro acciaio max (mm)	10	10	10
Foro legno max (mm)	22	22	22
N.ro batterie in dotazione	0	2	2
Peso (Kg)	0.9	-	-
Peso con il pacco batteria (kg)		1.1	1.1
Tipo batteria	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Velocità a vuoto (giri/min)	0 - 800	0 - 800	0 - 800
Voltaggio (V)	12	12	12

SPECIFICA (2)	C12 RAD-22B	C12 RAD-22B + M12B	C12 RAD-22BA
Nome: Codice prodotto	-	-	-
Capacità batteria (Ah)	1.5	1.5	1.5
Capacità mandrino (mm)	10	10	10
Caricabatteria in dotazione	30 min	30 min	30 min
Coppia max (Nm)	12	12	12
Fornibile in	Borsa	Borsa	Borsa
Foro acciaio max (mm)	10	10	10
Foro legno max (mm)	22	22	22
N.ro batterie in dotazione	2	3	2
Peso (Kg)	-	-	-
Peso con il pacco batteria (kg)	1.1	1.1	1.1
Tipo batteria	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Velocità a vuoto (giri/min)	0 - 800	0 - 800	0 - 800
Voltaggio (V)	12	12	12