

AVVITATORE A TRASDUTTORE SENZA FILI

L'avvitatore a trasduttore senza fili RED ROOSTER è molto adatto per applicazioni di assemblaggio/serraggio che richiedono una buona precisione di serraggio. Soprattutto nelle aree in cui cavi e tubi impediscono la libera movimentazione, come gli interni di automobili, pullman e treni. Il grilletto e l'interruttore avanti/indietro senza contatto offrono una lunga durata. La ripetibilità offerta da questo avvitatore: $Cm/Cmk > 2$ a +/- 7%.



*RRI-BCA Series:
Avvitatore ad angolo*

CARATTERISTICHE

- Motore brushless per una lunga durata
- Batteria agli Ioni di Litio da 20 Volt
- Lo stato del LED indica all'operatore lo stato dell'operazione OK - NOK - RETROMARCIA - BATTERIA SCARICA
- Il livello di coppia è programmabile
- I limiti dell'angolo sono anche programmabili
- La velocità di serraggio è programmabile
- L'elettronica interna consente il conteggio del numero di serraggi OK
- In totale, è possibile programmare 8 lavori, anche seguendo una sequenza specifica
- Compatto e leggero



*RRI-BCP Series:
Avvitatore a pistola*

Tipo	Attacco Quadro	Capacità bullone mm	Giri p/min	Coppia Nm	Peso kg senza batteria
RRI-BCA10H2	1/4" 6K	6	150-750	4-10	1,68
RRI-BCA10S3	3/8" 4K	6	150-750	4-10	1,68
RRI-BCA16H2	1/4" 6K	6	120-600	5-16	1,68
RRI-BCA16S3	3/8" 4K	6	120-600	5-16	1,68
RRI-BCA30S3	3/8" 4K	8	70-350	10-30	1,68
RRI-BCA50S3	3/8" 4K	10	60-210	20-48	2,16
RRI-BCA60S3	3/8" 4K	10	50-170	25-60	2,16

Tipo	Attacco Quadro	Capacità bullone mm	Giri p/min	Coppia Nm	Peso kg senza batteria
RRI-BCP08H2	1/4" 6K	5	220-1100	3-8	1,01
RRI-BCP12H2	1/4" 6K	6	150-750	4-12	1,01
RRI-BCP16H2	1/4" 6K	6	100-500	5-16	1,01
RRI-BCP16S3	3/8" 6K	6	100-500	5-16	1,01