

WKRĘTARKA Z PRZETWORNIKIEM

RRI-BCP50RA

Red Rooster Akumulatorowa wkrętarka z przetwornikiem. Doskonała do zastosowań montażowych, w których wymagana jest wysoka dokładność momentu obrotowego. Ta wkrętarka została opracowana specjalnie do montażu korb w przemyśle rowerowym. Dodatkowo istnieje wiele przemysłowych połączeń śrubowych, które mogą być montowane, bardzo wydajnie, za pomocą tego narzędzia. Można zaprogramować osiem różnych momentów obrotowych, z powtarzalną dokładnością $Cm/Cmk > 2$ przy $\pm 7\%$.



CHARAKTERYSTYKA

- Silnik bezszczotkowy
- Akumulator litowo-jonowy 20 V
- Lampka LED wskazuje OK - NOK - REVERSE - BATERIA (bateria rozładowana)
- Ustawienie trybu dokręcania - moment lub kąt
- Programowalny moment obrotowy
- Programowalny kąt
- Programowalna prędkość
- Kontrola grupy / liczenie
- 8 programów, w tym sekwencja
- Kompaktowa i lekka
- Spust bezstykowy



Typ	Napęd	Śruba mm	Obroty min ⁻¹	Moment obrotowy Nm	Kg
RRI-BCP50RA	3/8" 4K	10	35 ~ 170	20 ~ 48	2,26