

## ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР 20В ВЫСОКОТОЧНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



RV2048-WR6

RV2048-WR12

RV2048-WR2

### БЕСПРОВОДНАЯ ПЕРЕДАЧА ДАННЫХ

- ★ Поддержка Open Protocol, логические входа/выхода, порт Ethernet (RJ45)
- ★ Контроль от 1 до 10 инструментов в режиме реального времени
- ★ Сбор данных 1 к 1 и Контроль PoKa Yoke



### ★ ОБЛЕГЧЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ И ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН

Увеличивает срок службы.

### ★ МУФТА АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ

В соответствии с ISO 5393, обеспечивает  $C_{mk} > 1.67$  с точностью  $\pm 10\%$  (в диапазон 6 Сигма).

### ★ РУКОЯТКА В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ КОРПУСА

Идеально подходит для момента затяжки до 12 Нм.



Регулируемая муфта  
автоматического  
отключения



Световая и звуковая индикация  
подтверждения состояния  
статуса затяжки OK или NG

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Бесщеточный двигатель – экономия энергии, эффективность и долговечность
- Автоматическое отключение при достижении установленного момента затяжки
- Снижение затрат на техническое обслуживание благодаря устойчивым к износу компонентам.
- Улучшенная эргономика, облегченная конструкция, сниженный реактивный момент, компактный литий-ионный аккумулятор

Модель	RV2048-WR12	RV2048-WR6	RV2048-WR2
Напряжение	20 В		
Шпindelь	Hex 1/4"		
Крутящий момент	3-12 Нм (2.2-8.9 фунт)	1-6 Нм (0.7-4.4 фунт)	0.5-2 Нм (0.37-1.5 фунт)
Регулируемая скорость	700-1,000 об/мин	700-1,000 об/мин	700-1,000 об/мин
Значение $C_{mk}$ (диапазон 6 Сигма)	>1.67 точность ( $\pm 10\%$ )		
Вес	1.75 кг (3.85 фунт)		
Размер (ДхШхВ)	212 мм. x 78 мм. x 256 мм. (8.3" x 3.1" x 10.1")		