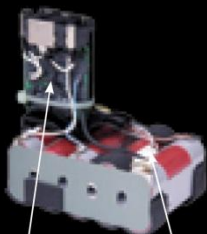


Серия 4.0Ач аккумуляторного инструмента

HITACHI
Inspire the Next

Li-ion аккумуляторы Hitachi имеют многоуровневую систему защиты, отслеживающую каждую секцию батареи.

Это предохраняет аккумулятор и инструмент от перегрузки путем остановки инструмента в момент замыкания или избыточной нагрузки. Так же аккумулятор защищен от избыточного заряда или переразряда, что гарантирует продление его срока службы.



Многоуровневая система защиты Сенсор нагрева



**4 СЛУЖИТ
ДОЛЬШЕ**

**4 МОЩНОСТЬ
ВЫШЕ**

**4 РАБОТАЕТ
ЗА ДВОИХ**

Ультра высокая емкость 4,0 Ач позволяет аккумулятору работать на 33% дольше, повышая производительность и снижая потерю времени из-за простоя

Размер тот же* — емкость больше!
** такой же размер, как у аккумуляторов 3,0Ач*



Сенсор нагрева Многоуровневая система защиты

Стандарт для всех бесщеточных моделей



Новые модели 14.4В и 18В. Осень - зима 2012

→ **Модели с кассетным аккумулятором:**

Шуруповерт **DS14DL2**, 14.4В

Шуруповерт **DS18DL2**, 18В

Ударный шуруповерт **DV14DL2**, 14.4В

Ударный шуруповерт **DV18DL2**, 18В

→ **Модели с кассетным аккумулятором:**

Шуруповерт **DS14DL2**, 14.4В

Шуруповерт **DS18DL2**, 18В

Ударный шуруповерт **DV14DL2**, 14.4В

Ударный шуруповерт **DV18DL2**, 18В



4.0Ah
Li-ion

Преимущества аккумулятора 4,0Ач

Li-ion аккумуляторы Hitachi имеют многоуровневую систему защиты, отслеживающую каждую секцию батареи.

Это предохраняет аккумулятор и инструмент от перегрузки путем остановки инструмента в момент замыкания или избыточной нагрузки. Так же аккумулятор защищен от избыточного заряда или переразряда, что гарантирует продление его срока службы.



Многоуровневая система защиты Сенсор нагрева



- ★ Наибольший крутящий момент в классе 14.4В/18В аккумуляторного инструмента
- ★ Оснащены Li-ion аккумулятором высокой емкости 4,0Ач: время работы на одной зарядке выше на 33% по сравнению с предыдущими моделями с аккумуляторами 3,0Ач.
- ★ Размеры и вес не отличаются от аккумуляторов 3,0Ач
- ★ Многоуровневая система защиты от перегрузок
- ★ Прочный алюминиевый корпус
- ★ Инновационный дизайн

Ультра высокая емкость 4,0 Ач позволяет аккумулятору работать на 33% дольше, повышая производительность и снижая потерю времени из-за простоя

Размер тот же* — емкость больше!
* такой же размер, как у аккумуляторов 3,0Ач



Сенсор нагрева Многоуровневая система защиты

Стандарт для всех бесщеточных моделей



Спецификация

Производитель		HITACHI			
Модель		DS14DL2 / DS14DSDL	DS14DL	DS18DL2 / DS18DSDL	DS18DL
Мах. Жесткий крутящий момент	Нм	82	Не указано	92	Не указано
Мах. Мягкий крутящий момент		39	Не указано	46	Не указано
Скорость на холостом ходу	Низ.	Об/мин	0-350	0-200/400	0-350
	Выс.		0-1,600	0-750/1,500	0-1,600
Быстрозажимной патрон	мм	13, металл	13, металл	13, металл	13, металл
Регулировка муфты	-	22 позиции	22 позиции	22 позиции	22 позиции
Точность установки крутящего момента	Нм	2-8	2-10	2-8	2-10
Обрезиненная рукоятка		Да	Да	Да	Да
Переключатель скорости вращения		Нет	2-ступенчатый	Нет	2-ступенчатый
Индикатор уровня заряда батареи		Нет / Да	Нет	Нет / Да	Нет
Светодиодная подсветка		Да	Да	Да	Да
Крючок для крепления на поясе		Да	Да	Да	Да
Тип батареи		Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Емкость батареи	Ач	4.0 / 3.0	3,0	4.0 / 3.0	3,0
Время зарядки	мин	60 / 45	45	60 / 45	45
Длина	мм	228	234	228	234
Вес	кг	2.0	2.0	2.1	2.1

Спецификация

Maker		HITACHI				
Model		DV14DL2 / DV14DSDL	DV14DL	DV18DL2 / DV18DSDL	DV18DL	
Мах. Жесткий крутящий момент	Нм	82	Не указано	92	Не указано	
Мах. Мягкий крутящий момент		37	Не указано	43	Не указано	
Скорость на холостом ходу	Низ.	Об/мин	0-350	0-200/400	0-400	
	Выс.		0-1,700	0-850/1,750	0-1,800	0-900/1,800
Частота ударов		Уд/мин	0-25,500	0-21,000	0-27,000	0-21,600
Быстрозажимной патрон	мм		13, металл	13, металл	13, металл	13, металл
Регулировка муфты	-		22 позиции	22 позиции	22 позиции	22 позиции
Точность установки крутящего момента	Нм		2-8	1.5-7	2-8	1.5-7
Обрезиненная рукоятка			Да	Да	Да	Да
Переключатель скорости вращения			Нет	Нет	Нет	Нет
Индикатор уровня заряда батареи			Нет / Да	Нет	Нет / Да	Нет
Светодиодная подсветка			Да	Да	Да	Да
Крючок для крепления на поясе			Да	Да	Да	Да
Тип аккумулятора			Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Емкость батареи	Ач		4.0 / 3.0	3,0	4.0 / 3.0	3,0
Время зарядки	мин		60 / 45	45	60 / 45	45
Длина	мм		242	250	242	250
Вес	кг		2.1	2.1	2.2	2.2