



Аккумуляторный инструмент IQV12 Series™

Мал, да удал.



Универсальный инструмент в компактном исполнении

Новый модельный ряд IQ^{V12} Series™ 12-вольтовых инструментов компании Ingersoll Rand предлагает универсальные технические характеристики, удобство беспроводной работы и высокую надёжность в исключительно компактном корпусе с наивысшими в своём классе эргономическими характеристиками — основные преимущества в сфере автомобильного сервиса и на рынке техобслуживания, ремонта и капитального ремонта (MRO). Компактный инструмент имеет эргономичную конструкцию, что упрощает работу в труднодоступных местах, снижает утомляемость оператора, а также выполняет работу, делает это быстро, делает это каждый раз.



Компактность

Компактная беспроводная конструкция инструмента IQ^{V12} Series упрощает работу в труднодоступных местах.

Комфорт

Облегчённая конструкция и эргономичные рукоятки: позволяют снизить утомляемость оператора при работе, делают инструменты более комфортными и удобными в использовании.

Надёжность

Химически стойкие и противоударные корпуса: разработаны для защиты внутренних элементов инструмента от агрессивного воздействия окружающей среды и ударных нагрузок.



Техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей.



Кузовной ремонт



Техническое обслуживание грузовых автомобилей и автобусов



Техническое обслуживание объектов



Вспомогательная сборочные операции.



IQV12 Series™ Impactools™

W1110, 1/4 дюйма, и W1130, 3/8 дюйма

Усовершенствованные ударный механизм и цельнометаллический привод: обеспечивают крутящий момент 135 Нм и высокую надёжность.

Сверхяркий белый светодиод: освещает рабочую зону.

Запатентованная система снижения вибрации пускового курка: продлевает срок службы инструмента.

Запатентованная система крепления: упрощает снятие и надёжно фиксирует аккумулятор с двух сторон.



Противоударный и устойчивый к агрессивному воздействию окружающей среды корпус: защищает инструмент от неоднократных падений на бетон с высоты 1,80 м, а также от воздействия агрессивной окружающей среды.

Три резиновых бампера: защищают инструмент и рабочие поверхности.

Удобная, компактная, эргономичная рукоятка: снижает усталость оператора при длительном использовании инструмента.

Модель (только инструмент)	Модель акк. батареи	Напряжение (В)	Тип привода	Ударов в минуту	Скорость на холостом ходу (об/мин)	Рекомендуемый диапазон крутящего момента (Нм (фут-фунт))	Максимальный крутящий момент (Нм (фут-фунт))	Уровень шума (дБА)		Вибрация	
								† Звуковое давление L _p	‡ Звуковая мощность L _p	Уровень (м/с ²)	*K (м/с ²)
IQV12 Series™ Impactools™											
W1110	BL1203	12	1/4 дюйма, шестигранный быстросменный	3300	0–2700	20–100 (15–75)	135 (100)	82	93	4,5	3,0
W1130	BL1203	12	3/8 дюйма, квадратного сечения	3300	0–2700	20–100 (15–75)	135 (100)	82	93	3,8	2,7

† KPA — погрешность измерения 3 дБ ± KWA — погрешность измерения 3 дБ *K — погрешность измерения вибрации



W1130EU-K2

Комплектация

Модель	Наименование
W1110EU-K2	Ударный гайковёрт, привод под шестигранную битку Impactool, 1/4 дюйма, 12 В, зарядное устройство, 2 литий-ионных аккумуляторных батареи и сумка для инструмента.
W1130EU-K2	Ударный гайковёрт Impactool, приводной квадрат 3/8", 12 В, зарядное устройство, 2 литий-ионных аккумуляторных батареи и сумка для инструмента.

www.ingersollrandproducts.com/IQV12

Трещоточный гайковёрт IQ^{V12} Series™

R1130, 3/8"

Корпус из полированного алюминия и композита: защищает инструмент от неоднократных падений на бетон с высоты 1,80 м, а также от воздействия агрессивной окружающей среды.

Компактный и надёжный двигатель и цельнометаллический привод: обеспечивают крутящий момент до 40 Нм.



Сверхяркий белый светодиод: освещает рабочую зону.

Широкая высокочувствительная клавиша пуска: позволяет брать гайковёрт разным хватом для работы в труднодоступных местах.

Запатентованная система крепления: упрощает снятие и надёжно фиксирует аккумулятор с двух сторон.

Модель (только инструмент)	Модель акк. батареи	Напряжение (В)	Тип привода	Скорость на холостом ходу (об/мин)	Рекомендуемый диапазон крутящего момента (Нм (футы-фунт))	Максимальный крутящий момент (Нм (футы-фунт))	Уровень шума (дБА)		Вибрация	
							† Звуковое давление L _p	‡ Звуковая мощность L _p	Уровень (м/с ²)	*К (м/с ²)
Трещоточный гайковёрт IQ^{V12} Series™										
R1130	BL1203	12	привод квадрат 3/8"	0–260	7–34 (5–25)	40 (30)	76	87	< 2,5	–

† KPA — погрешность измерения 3 дБ ± KWA — погрешность измерения 3 дБ *K — погрешность измерения вибрации



R1130EU-K1

Комплектация

Модель	Наименование
R1130EU-K1	Гайковёрт с приводным квадратом 3/8", 12 В, зарядное устройство, 1 литий-ионная аккумуляторная батарея и сумка для инструмента.

www.ingersollrandproducts.com/IQV12

Дрель/шуруповерт IQV12 Series™

D1130, 10 мм

15-позиционная муфта: максимальный контроль затяжки.

Сверхяркий белый светодиод: освещает рабочую зону.

Запатентованная система снижения вибрации пускового курка: продлевает срок службы инструмента.

Запатентованная система крепления: упрощает снятие и надёжно фиксирует аккумулятор с двух сторон.



Компактный размер: длиной всего 190 мм, что обеспечивает возможность работы в труднодоступных местах.

Три резиновых бампера: защищают инструмент и рабочие поверхности.

Удобная, компактная, эргономичная рукоятка: снижает усталость оператора при длительном использовании инструмента.

Противоударный устойчивый к агрессивному воздействию окружающей среды корпус: защищает инструмент от неоднократных падений на бетон с высоты 1,80 м, а также от воздействия агрессивной окружающей среды.

Модель (только инструмент)	Модель акк. батареи	Напряжение (В)	Наибольший диаметр сверла (мм)	Скорость на холостом ходу		Максимальный крутящий момент (Нм (фут-фунт))	Уровень шума (дБА)		Вибрация	
				Высок. (об/мин)	Низк. (об/мин)		† Звуковое давление L _p	‡ Звуковая мощность L _p	Уровень (м/с ²)	*К (м/с ²)
Дрель/шуруповерт IQV12 Series™										
D1130	BL1203	12	10 мм (3/8 дюйма)	0 – 1600	0 – 400	23 (205)	64	75	< 2,5	–

† KPA — погрешность измерения 3 дБ ‡ KWA — погрешность измерения 3 дБ *К — погрешность измерения вибрации



D1130EU-K2

Комплектация

Модель	Наименование
D1130EU-K2	3/8 дюйма, дрель/шуруповерт 12 В, зарядное устройство, 2 литий-ионных аккумуляторных батареи и Сумка для инструмента.

www.ingersollrandproducts.com/IQV12

Аккумуляторный шуруповёрт IQV12 Series™

D1410

15-позиционная муфта:

максимальный контроль затяжки.

Быстросменный патрон для замены биты одной рукой:

прост в использовании и позволяет работать в труднодоступных местах.

Сверхяркий белый светодиод:

освещает рабочую зону.

Запатентованная система снижения вибрации пускового курка:

продлевает срок службы инструмента.

Запатентованная система крепления:

упрощает снятие и надёжно фиксирует аккумулятор с двух сторон.



Лучшая в своём классе

малая длина: общая длина 130 мм.

Три резиновых бампера:

защищают инструмент и рабочие поверхности.

Противоударный и устойчивый к агрессивному воздействию окружающей среды корпус:

защищает инструмент от неоднократных падений на бетон с высоты 1,80 м, а также от воздействия агрессивной окружающей среды.

Удобная, компактная, эргономичная рукоятка:

снижает усталость оператора при длительном использовании инструмента.

Аккумуляторный инструмент	Модель акк. батареи	Напряжение (В)	Тип привода	Скорость на холостом ходу		Максимальный крутящий момент (Нм (фут-фунт))	Уровень шума (дБА)		Вибрация	
				Высок. (об/мин)	Низк. (об/мин)		† Звуковое давление L _p	‡ Звуковая мощность L _p	Уровень (м/с ²)	*К (м/с ²)
Аккумуляторный шуруповёрт IQV12 Series™										
D1410	BL1203	12	Шестигранный быстросменный, 1/4 дюйма	0 – 1600	0 – 400	23 (205)	64	75	< 2,5	–

† KPA — погрешность измерения 3 дБ ‡ KWA — погрешность измерения 3 дБ *К — погрешность измерения вибрации



D1410EU-K2

Комплектация

Модель	Наименование
D1410EU-K2	Шуруповёрт аккумуляторный с быстросменным патроном, 1/4 дюйма, 12 В, зарядное устройство, 2 литий-ионных аккумуляторных батареи и сумка для инструмента

www.ingersollrandproducts.com/M2

Светодиодный аккумуляторный фонарь IQV12 Series™

L1110

Сверхяркий белый светодиод: имеет яркость 180 люменов и срок службы до 20 000 часов.

Многопозиционная головка и стойка: делают возможным освещение в разных направлениях.

Аккумуляторный инструмент	Модель аккумулятора	Напряжение (В)	Световой поток (люмены)	Время работы в часах
Светодиодный аккумуляторный фонарь IQV12 Series™				
L1110	BL1203	12	6-28	6,5



Запатентованный корпус фонаря из алюминиевого сплава: обладает малым весом, рассеивает тепло и пригоден для работы в тяжёлых условиях.

Противоударный и устойчивый к агрессивному воздействию окружающей среды корпус: защищает инструмент от неоднократных падений на бетон с высоты 1,80 м, а также от воздействия агрессивной окружающей среды.

Запатентованная система крепления: упрощает снятие и надёжно фиксирует аккумулятор с двух сторон.

Увеличенное время работы: 6,5 часа с аккумуляторной батареей BL1203.

Одна платформа аккумуляторной батареи

Платформа литиево-ионной аккумуляторной батареи 12 IQV12 Series обеспечивает питание для всех необходимых аккумуляторных инструментов. Это означает, что для всех ваших инструментов IQV12 Series можно использовать одни и те же аккумуляторные батареи и зарядные устройства, тем самым облегчая и ускоряя доступ к имеющимся заряженным аккумуляторным батареям для выполнения работы.

Аккумуляторная батарея IQV12 Series BL1203

Технические характеристики: каждая аккумуляторная батарея обеспечивает ёмкость 2,0 А·ч с напряжением 12 В, при этом система IQV12 Series осуществляет интеллектуальное управление для максимального времени работы инструмента.

Надёжность: система с фиксатором издаёт громкий щелчок, когда она правильно прикреплена к инструменту, что помогает избежать падения и повреждений.

Эргономика: подана заявка на патент на конструкцию двухсторонней кнопки для упрощения установки аккумуляторной батареи.

Зарядное устройство IQV12 Series BC1110-EU

Технические характеристики: полностью разряженная аккумуляторная батарея заряжается на 100 % примерно за час.

Надёжность: специально разработанный корпус из композитного материала противостоит износу, истиранию, падениям; также имеется возможность прочно прикрепить его винтами к стене или ящику для инструментов.

BC1110-EU



BL1203

www.ingersollrandproducts.com/IQV12



Ingersoll Rand (NYSE:IR) повышает качество жизни, создавая комфортабельные, безопасные и эффективные условия. Наши сотрудники и наши товары под торговыми марками, в том числе Club Car®, Ingersoll Rand®, Thermo King® и Trane®, содействуют повышению качества и уровня комфорта, когда речь идёт о воздухе в жилых помещениях и зданиях, транспортировке и защите продуктов питания и скоропортящихся товаров, а также повышению промышленной производительности и эффективности. Ingersoll-Rand — компания международного уровня с ориентацией на устойчивое развитие и долгосрочный результат.



ingersollrandproducts.com

Ingersoll Rand, IR и логотип IR являются торговыми марками компании Ingersoll Rand, ее дочерних компаний и / или филиалов.

Содержание настоящей брошюры не подразумевает расширение каких-либо гарантий или представлений, заявленных или подразумеваемых, в отношении описываемых в настоящей брошюре изделий. Любые подобные гарантии или условия продажи изделий должны быть согласованы с соответствующими стандартными условиями компании Ingersoll Rand, которые могут быть предоставлены по запросу.

Усовершенствование своей продукции — цель, к которой постоянно стремится компания Ingersoll Rand. Конструкция и технические характеристики изделий могут изменяться без предварительного уведомления и каких-либо обязательств.