

W7150EU

1/2" Беспроводной аккумуляторный
гайковёрт Impactool™
1057 Нм

Новинка

Удобство беспроводного инструмента. Мощность пневматики.

W7150EU высокомоментный аккумуляторный ударный гайковёрт 1/2" Impactool™ - единственный гайковёрт, который не уступает лучшему в своём классе гайковёрту 2135QTiMAX, 1/2" с пневматическим приводом. Аккумуляторный гайковёрт W7150EU способен быстро и качественно выполнять работу в самых тяжёлых условиях, и предназначен для профессионального использования каждый день. Сделать работу! Сделать это быстро! Сделать это каждый раз!

- **1057 Нм максимальный крутящий момент на реверсе** и 1486 Нм момент страгивания на реверсе, лучший в своём классе.
- **Полностью металлические ударный механизм и привод** обеспечивают максимальную прочность и надёжность.
- **Высококачественный электродвигатель** обладает долгим сроком службы и высокой мощностью.
- **Армированный сталью корпус** обладает непревзойдённой устойчивостью к ударным нагрузкам.
- **Мягкое покрытие рукоятки** минимизирует вибрацию, снижает усталость и повышает комфорт оператора.
- **Переключатель регулировки скорости с электронным тормозом** обеспечивает максимальный контроль инструмента.
- **Удобство работы одной рукой** с переключателем реверса на курке.
- **Высокая емкость аккумулятора 3,0 Ач** обеспечивает максимальное время автономной работы и производительность.



W7150EU – Инструмент поставляется без аккумулятора и зарядного устройства.

W7150EU-K2 – Комплект включает: инструмент, зарядное устройство, 2 Li-on батареи в пластиковом чемодане.



W7150EU-K2

Технические характеристики

Описание	Модель	W7150EU
	Номер для заказа (только инструмент)	48391692
	Модель в комплекте	W7150EU-K2
	Номер для заказа комплекта	48391734
	Напряжение	20 Вольт
	Размер приводного квадрата	1/2"
Характеристики	Рабочий крутящий момент	68 - 746 Нм
	Максимальный момент на затягивание	813 Нм
	Рабочий крутящий момент на реверсе	880 Нм
	Максимальный крутящий момент на реверсе	1 057 Нм
	Максимальный момент на страгивание.	1486 Нм
	Обороты холостого хода	0 - 1900 Об/мин
Шум и вибрация	Количество ударов в минуту	2300
	Звуковое давление/мощность (EN60745)	89.0 / 100.0 dB(A)
Шум и вибрация	Уровень вибрации/погрешность измерения (EN60745)	12.2 / 1.8 м/с ²
	Вес и габариты	Вес инструмента с аккумуляторной батареей
Габариты инструмента с батареей (Д x Ш x В)		238 x 83 x 232 мм
Вес в упаковке (только инструмент)		6.2 lb / 2.8 kg
Вес в упаковке (комплект)		7.6 кг
Габариты в упаковке (только инструмент) (Д x Ш x В)		229 x 267 x 92 мм
Вес в упаковке (комплект) (Д x Ш x В)		472 x 387 x 127 мм
UPC / EAN код (только инструмент)		6 63024 00557 6
UPC / EAN код (комплект)		6 63024 00564 4
Страна происхождения		Сделано в Китае

Аксессуары

BL2010

CPN: 48386791

Li-Ion аккумуляторная батарея,
20 Вольт, 3 А/ч



BC1120-EU

CPN: 17028960

Универсальное зарядное устройство



4UA9

CPN: 03070216

1/2" Угловая насадка
(снижение скорости: 25%,
потери крутящего момента до 50%)



105-4T-6

CPN: 04618930

Смазка для ударного механизма (6 туб)



67-4T

CPN: 04637336

Смазка для высокоскоростной угловой пары.



SK4M3L

CPN: 81287377

1/2" Набор ударных головок (3 шт.):
17, 19 и 21 мм.



SK4M5L

CPN: 81287369

1/2" Набор ударных головок (5 шт.):
17, 19, 21, 22 и 24 мм.



SK4M14

CPN: 81287351

1/2" Набор ударных головок (14 шт.):
10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21,
22, 23 и 24 мм.



SK4M18

CPN: 81287385

1/2" Набор ударных головок (18 шт.):
10, 11, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24 мм – 13,
14, 21, 24, 17, 19, 21 мм удлинённые
головки – 125 мм удлинитель.



Ingersoll Rand (NYSE:IR) повышает качество жизни путем создания и поддержания безопасных, комфортабельных и эффективных условий труда. Наши сотрудники и наши товары под общими торговыми марками - в том числе Club Car®, Ingersoll Rand®, Schlage®, Thermo King® и Trane® - работают сообща для повышения качества и уровня комфорта; когда речь идет о воздухе в жилых помещениях и зданиях транспорте; защите продуктов питания и скоропортящихся товаров; охране домов и коммерческих объектов; а также для повышения промышленной производительности и эффективности. Компания Ingersoll Rand Industrial Technologies поставляет изделия от полных систем производства сжатого воздуха, инструментов и насосов до систем транспортировки материалов и жидкостей. Все эти разнообразные инновационные продукты, сервис и производственные решения позволяют нашим заказчикам сокращать потребление энергии, повышая продуктивность и эффективность оборудования. Доход Ingersoll Rand составляет 14 млрд долларов благодаря использованию рациональной практики ведения деловых отношений в компании и при работе с клиентами.

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.