

# 2135QTiMAX

Технические характеристики при давлении 6.2 бар (90 фунтов на квадратный дюйм)

Модель	2135QTiMAX 2135QPTiMAX	2135QTi-2MAX
Привод	1/2"	1/2" x 50 мм
диапазон крутящего момента	68–746 (Нм)	68–746 (Нм)
Максимальный крутящий момент (реверс)	1054 (Нм)	1054 (Нм)
Крутящий момент срыва резьбы	1486 (Нм)	1486 (Нм)
Число ударов в минуту	1250	1250
Скорость свободного вращения (без нагрузки)	9800 (об/мин)	9800 (об/мин)
Звуковое давление (на холостом ходу)	86 dBA	86 dBA
Вес нетто	1,84 (кг)	2,05 (кг)
Габаритная длина	187 (мм)	240,5 (мм)
Средний расход воздуха	2,35 (л/с)	2,35 (л/с)
Вход воздуха	1/4" (NPT)	1/4" (NPT)
Минимальный размер шланга	10 (мм)	10 (мм)

Для максимальной эффективности используйте ударные головки производства Ingersoll Rand.



**SK4M14** Набор сменных насадок SK4M14 – содержит 14 головок (присоединительный шестигранник 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23 и 24 мм).

**SK4M5L** Набор сменных головок SK4M5L – содержит 5 удлиненных ударных головок (присоединительный шестигранник 17, 19, 21, 22 и 24 мм).

**SK4M3L** Набор сменных головок SK4M3L – содержит 3 изолированные удлиненные ударные головки (присоединительный шестигранник 17, 19, 21 мм).

\* Пожизненная гарантия отсутствия дефектов материала и изготовления на все головки Ingersoll Rand.



Защитите Ваш 2135QTiMAX бесплатной ограниченной гарантией.

Зарегистрируйте инструмент на сайте [irtools.com/warranty](http://irtools.com/warranty).

Действует только для инструментов семейства 2135QTiMAX – В разных странах могут действовать разные гарантийные условия, подробнее см. на веб-сайте.

[www.irtools.com/2135TiMAX](http://www.irtools.com/2135TiMAX)

Промышленные технологии компании Ingersoll Rand позволяют предлагать нашим покупателям энергосберегающие продукты, услуги и решения. Спектр наших разнообразных инновационных продуктов покрывает сегмент от комплектных пневматических систем, инструментов и насосов до систем с ручной транспортировкой материалов и жидкостей и экологически чистых микро-турбин. Мы также повышаем производительность за счет использования решений от компании Club Car®, всемирного лидера по производству автомобилей для гольфа и хозяйственного назначения для бизнеса и частного пользования.

**IR Ingersoll Rand**  
Industrial Technologies

**IR Ingersoll Rand**

**2135QTiMAX 1/2" Пневматический гайковерт ударного действия**  
Максимальное ударное усилие



Max.  
**Nm**

Максимальный крутящий момент  
**1054 Нм!**

Никакие сведения, содержащиеся в данной брошюре, не могут трактоваться как расширяющие гарантию и не несут каких-либо утверждений, выраженных или подразумеваемых, в отношении описанных изделий. Любые подобные гарантии, равно как и другие условия продажи, действуют в соответствии со стандартными условиями купли-продажи подобных изделий компании Ingersoll Rand, которые предоставляются по запросу. Совершенствование продукции является неизменной целью компании Ingersoll Rand. Компания оставляет за собой право на изменение конструкции и технических характеристик без дополнительного уведомления и обязательств.

# Максимальное ударное усилие

Хотя модель 2135QTi от компании Ingersoll Rand и так уже является лучшим вариантом пневматического ударного инструмента 1/2" версии Impactool™ среди тех, что предлагаются на рынке, мы решили сделать его еще лучше.

Совершенный инструмент для решения любой задачи в сервисной мастерской, новый 2135QTiMAX обеспечивает максимальную мощность и отличную управляемость наряду с непревзойденной надежностью, истоки которых лежат в более, чем вековой традиции инженерно-технических разработок и новаторства.

## Максимальная мощность

Максимальный реверсный крутящий момент 1054 Нм для инструмента весом всего 1.8 кг – это лучшее соотношение мощности-веса в данном классе.

## Отличная управляемость

Сенсорный пусковой курок, широкий диапазон регулирования мощности прямого хода, максимальная мощность реверса, патентованный одиночный переключатель прямого хода / реверса.

## Максимальная надежность

Бесплатная двухлетняя ограниченная гарантия при регистрации инструмента.



Оригинальный усовершенствованный двойной ударный механизм TwinHammer™ основан на собственных передовых разработках в области металлургии.

Титановый корпус ударного механизма сочетает в себе легкость с беспрецедентной долговечностью.

Упорный диск с твердым анодированным покрытием выдерживает жесткий режим работы.

Уникальный 7-лопастный двигатель развивает максимальную мощность.



Инструмент изображен в натуральную величину

Усовершенствованный штуцер для консистентной смазки облегчает техобслуживание.

## Поставляется с валом в трех различных конфигурациях



Сенсорный пусковой курок обеспечивает удобство управления.

Патентованный четырехпозиционный регулятор мощности, обеспечивающий отличную управляемость.

Патентованный одиночный переключатель прямого хода/реверса обеспечивает простоту управления.

Оптимизация воздушного потока гарантирует максимальную производительность.

## Модель 2135QTiMAX

Со стандартным валом и пружинным кольцом для фиксации сменных насадок.

## Модель 2135QTi-2MAX

С удлиненным валом 50 мм и пружинным кольцом для фиксации сменных насадок.

## Модель 2135QTiMAX

Со стандартным валом и штифтом для фиксации сменных насадок, промышленного назначения.

## Все больше мощности, все меньше шума.

Отличительной особенностью инструментов серии 2135QTiMAX является собственная патентованная технология Quiet Tool, которая сокращает уровень шумов, производимых воздухом при прохождении через двигатель ударного механизма, без потерь для лучшего в своем классе уровня крутящего момента.

- Принцип действия глушителя основан на методе отражения.
- Он не дросселирует воздушный поток и не создает противодавления.

# 2135QTiMAX