

**EA**

аккумуляторный  
автоматический  
гайковёрт



**alkitronic<sup>®</sup>**

## Области применения

- **alkitronic® EA:** аккумуляторный автоматический 2-ух скоростной гайковерт для профессионалов с крутящим моментом от 90 до 4.000 Нм.
- **Мобильность и портативность:** комфортная эксплуатация на труднодоступных соединениях автономно от электрической сети.
- **Высокоэффективность:** большая выносливость без подзарядки благодаря аккумуляторной ёмкости 5,2 Ач. Простое, быстрое переключение скоростей: 11 значений в каждом режиме.
- **Максимальная скорость закручивания** в скоростном режиме, силовой режим для достижения высоких крутящих моментов и максимальной точности.

## Преимущества

- **Экономичность:** безщёточный мотор с высокой износоустойчивостью не требующий техухода.
- **Эргономика в эксплуатации:** компактный дизайн, лёгкий вес и низкий уровень шума.
- **Непревзойдённая производительность:** благодаря двум высокомоощным Li-ion аккумуляторам возможны до 360 операций без подзарядки.
- **Высокая точность** достижения крутящего момента даже при низком заряде аккумулятора благодаря электронному контролю.

## Особенности alkitronic® EA

- **Прочная конструкция** корпуса из специального полимера предохраняет от ударов и коррозионного разрушения.
- **Интеллектуальная система энергообеспечения** обеспечивает быструю и эффективную зарядку и предотвращает полную разрядку или перезарядку отдельных ячеек аккумулятора. Одновременное охлаждение системы увеличивает срок службы.



### Технические характеристики: Модели alkitronic® EA

| Тур                      |                | EA2 / 80 | EA2 / 150 | EA2 / 200 | EA2 / 280 | EA2 / 300 | EA2 / 400 |
|--------------------------|----------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Крутящий момент прикл.*  | Nm             | 115-860  | 150-1400  | 250-2200  | 300-2800  | 360-3200  | 500-4100  |
|                          | lbf.ft         | 85-635   | 110-1030  | 185-1620  | 220-2065  | 265-2360  | 370-3025  |
| Посадочный квадрат       | B              | 3/4"     | 3/4"      | 1"        | 1"        | 1"        | 1 1/2"    |
| диаметр (прибл.)         | D <sub>1</sub> | 41       | 41        | 54        | 54        | 72        | 72        |
| диаметр (прибл.)         | D <sub>2</sub> | 85       | 85        | 85        | 85        | 93        | 93        |
| диаметр (прибл.)         | D <sub>3</sub> | 88       | 88        | 88        | 88        | 97        | 97        |
| высота (прибл.)          | L              | 295      | 295       | 320       | 345       | 370       | 370       |
| Вес без упора (прибл.)   | кг             | 5,5      | 5,5       | 7,0       | 7,4       | 7,4       | 9,1       |
| Число оборотов (холост.) | Режим 1        | 7,0      | 4,0       | 2,0       | 1,7       | 1,5       | 1,0       |
|                          | Режим 2        | 24,0     | 13,0      | 6,5       | 6,0       | 5,0       | 4,0       |

\*) при откручивании резьбы может потребоваться крутящий момент до 20% выше (момент срыва). Мы проконсультируем Вас при выборе.

### Габариты



### Комплектующие



### Спецификация



**alkitronic®**

TORQUE POWER WORLDWIDE

alkitronic® products  
Made in Germany by

alki TECHNIK GmbH

Разработка, Производство, Сбыт

[www.alkitronic.com](http://www.alkitronic.com)