

MAXBOXER**Dane techniczne**

Мощность двигателя	1,5 kW
Электропитание	400 V / 50 Hz
Номинальная частота вращения двигателя	1400 obr./min.
Тепловая защита:	5A
Уровень защиты IP	IP X0
Габариты упаковки	1500/520/1040
Вес станка	63 kg
Сила удара	400 - 2000 Nm
Частота вращения:	410 obr./min.
Рабочая высота	310 - 730 mm
Приводной квадрат	1"
шум	M24x1,5
шум	81 dB
Максимальный уровень звука (A):	103 dB (A)
Пиковый уровень звука (C):	121 dB (C)
количество вибраций на ручке	1,747 m/s ²
Рабочая температура	-10 do 35°C
Температура хранения	-20 do 45°C
Максимальный уклон грунта:	4°

Электрический ключ для колес BOXER предназначен для отворачивания и закручивания болтов и гаек на колесах грузовиков, автобусов, строительной техники, сельскохозяйственных машин и военной техники.

Электрический ключ предназначен для использования как на открытом поле, так и в мастерских.

Отворачивание и закручивание можно выполнять на полностью или частично поднятых автомобилях, а также на транспортных средствах, покоящихся на своих колесах.

Конструкция и технические характеристики электрического ключа для колес BOXER выбираются производителем таким образом, чтобы обеспечить оптимальное сочетание эффективности работы, долговечности и надежности устройства с безопасностью оператора.

