

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор

ООО «МОСТ»

_____ / Устинов А.А./

« ____ » _____ 2020 г.

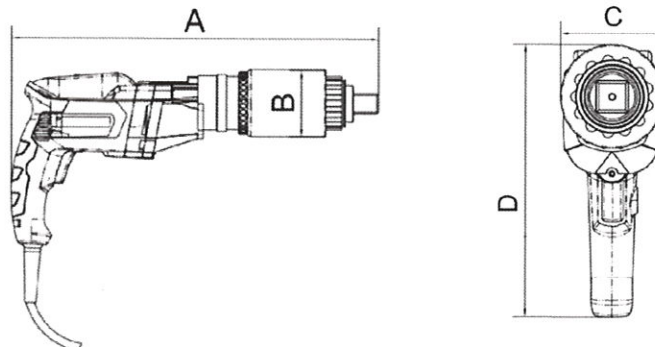
ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**1. Гайковерт
динамометрический
электрический 1500-4500
Нм 1" BVM-45D Baier**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Работа в направлении по часовой и против часовой стрелки.
- Минимальный крутящий момент, Нм: 1500Нм.
- Максимальный крутящий момент, Нм: 4500Нм.
- Уровней скорости : 3.
- Приводной квадрат: 1 дюйм (25,4 × 25,4мм).
- Наличие цифрового OLED дисплея для установки момента затяжки.
- Напряжение питания - 220⁺²²-22 В.
- Уровень шума, не более 80 дБ.
- Настройка уровня мощности.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ:



Размер А, не более: 428мм.
Размер В, не более: 86мм.
Размер С, не более: 86мм.
Размер D, не более : 220мм.
Вес, не более: 10,7 кг.

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Гайковерт динамометрический электрический 1500-4500 Нм 1"-1 1/2" BVM-45D Baier– 1шт.
- Руководство по эксплуатации – 1экз.
- Стандартная ручка, прямоугольной формы – 1 шт .
- Паспорт – 1экз.
- Пластиковый ящик для хранения – 1шт.

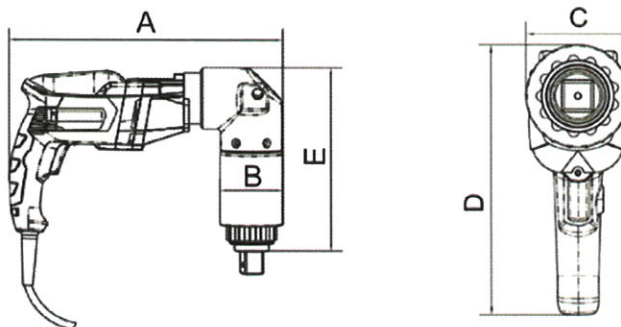
2. Гайковерт

**динамометрический
электрический 1500-4500
Нм 1" BVM-45DA Baier**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Работа в направлении по часовой и против часовой стрелки.
- Минимальный крутящий момент, Нм: 1500Нм.
- Максимальный крутящий момент, Нм: 4500Нм.
- Уровней скорости : 3.
- Приводной квадрат: 1 дюйм (25,4 × 25,4мм).
- Наличие цифрового OLED дисплея для установки момента затяжки.
- Напряжение питания - 220⁺²²-22 В.
- Уровень шума, не более 80 дБ.
- Настройка уровня мощности.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ:



- Размер А, не более: 372мм.
Размер В, не более: 86мм.
Размер С, не более: 86мм.
Размер D, не более : 220мм.
Размер E, не более: 295 мм.
Вес, не более: 10,7 кг.

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Гайковерт динамометрический электрический 1500-4500 Нм 1" BVM-45DA Baier
- Руководство по эксплуатации – 1экз.
- Стандартная ручка, прямоугольной формы – 1 шт .
- Паспорт – 1экз.
- Пластиковый ящик для хранения – 1шт.