



Динамометрические ключи BERGER®



Переключатель
направления
вращения (1)

Цевье ключа (7)

Основная
шкала

Дополнительная
шкала

Грубая шкала
крутящего момента (2)

Край рифленой
ручки с насечками
(точная шкала) (5)

Вращающаяся
рифленая ручка (3)

Стопор (контргайка) (4)

BG2155

Ключ динамометрический
1/4" /5-25 Нм/
право-левосторонняя резьба/270 мм

BG2156

Ключ динамометрический
3/8" /19-110 Нм/
право-левосторонняя резьба/360 мм

BG2158

Ключ динамометрический
1/2" /28-210 Нм/
право-левосторонняя резьба/450 мм

BG2157

Ключ динамометрический
1/2" /70-350 Нм/
право-левосторонняя резьба/530 мм

Динамометрические ключи BERGER® щелчкового (предельного) типа с флажковым переключателем направления вращения, позволяющий одинаково удобно работать с болтами соединениями как с право-, так и с левосторонней резьбой. Динамометрический ключ контролирует достижение установленного крутящего момента, во время работы с таким ключом при достижении выставленной нагрузки раздается щелчок.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- 1 Разблокируйте вращающуюся рифленую рукоятку (3), повернув против часовой стрелки рифленую стопорную гайку на конце инструмента (4).
- 2 Держите одной рукой ключ за цевье (6), установите необходимую величину крутящего момента, вращая рифленую рукоятку (3). Рукоятка будет перемещаться по грубой (2) основной шкале крутящего момента. Вращая рифленую рукоятку (3), сопоставьте деление точной шкалы (5) с делением на грубой (2) основной шкале, нанесенной на корпусе инструмента.
- 3 Плотно закрутите стопорную гайку (4) по часовой стрелке.

ВЫБИРАЙ! БЕРИ! ДЕЛАЙ!

www.toolsberger.com