

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Гайковерт гидравлический Harrison HRH-WE03155160 (15516Нм, приводной квадрат 1 1/2")

Артикул: HRH-WE03155160



#### Характеристики

Макс. крутящий момент	15516 Н*м
Тип патрона	квадрат 1 1/2"

Цена без учета доставки: **431 741 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Крутящий момент, Нм	1551-15516
Размер болта	M36-M72
Размер квадрата, дюйм	1 1/2
Рекомендуемый насос	HRH-PE0370050
L1	237,5
L2	340,5
H1	100
H2	142
H3	182
H4	231,5

R1	51
R2	174
Вес, кг	13,1

**Гайковерт гидравлический Harrison HRH-WE03155160** с приводным квадратом представляет собой специализированный инструмент для затяжки и откручивания гаек и болтов с помощью гидравлической энергии. Приводной квадрат позволяет использовать головки различного типа и размера для работы с болтами, гайками и другими элементами резьбовых соединений. Гидравлические гайковерты обладают высокой мощностью и давлением, что позволяет им эффективно затягивать крепежные элементы с большим усилием. Это надежный инструмент, обеспечивающий высокую мощность, точность и удобство при работе с крепежом.

#### **Особенности и преимущества:**

- Крутящий момент до 15516 Нм.
- Размер болта M36-M72.
- Максимальное рабочее давление 700 бар.
- Предназначен для затяжки и ослабления гаек, требующих высокого крутящего момента.
- Постоянно повторяемая точность  $\pm 3\%$  по всему ходу.
- Многопозиционные поворотные быстроразъемные муфты  $360^\circ/180^\circ$ .
- Легко заменяемые квадратные и шестигранные приводные адаптеры.
- На кожухе корпуса выгравирована диаграмма крутящего момента и давления.
- Подходит для непрерывной работы при максимальном давлении. Высокая прочность благодаря алюминиево-титановому и легкому корпусу.
- Регулируемый на  $360^\circ$  рычаг.

#### **Комплект поставки:**

- Гайковерт гидравлический
- Инструкция
- Упаковка

#### **Возможно вам потребуется:**

- [Головки торцевые ударные для гидравлических гайковертов](#)
- [Маслостанция МГС2-700-1.1П-Э-2ГГ 220 В](#)
- [Маслостанция МГС700-0.8П-Э-2ГГ 220В](#)
- [Либо использовать любую маслостанцию 2 стороннего действия на 700 бар](#)

Сформировано 24.04.2026 22:47 · KRATONSHOP.RU