

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

Пневматический гайковерт Wieder Kraft WDK-716

Артикул: WDK-716



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **18 140 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Приводной квадрат	1/2"
Тип ударного механизма	TWIN HAMMER
Размер шуцера	1/4"
Макс. крутящий момент	1015 Нм
Рабочий крутящий момент	900 Нм
Частота вращения	7500 об/мин
Расход воздуха	250 л/мин
Рабочее давление	6,2 бар
Длина	190 мм
Габариты	190 x 200 x 70 мм

Пневматический ударный гайковерт WiederKraft WDK-716 с приводным квадратом 1/2" и максимальным крутящим моментом 1015 Нм. Профессиональный пневматический инструмент для автосервисов, шиномонтажа и автотранспортных предприятий. Рекомендуется для промышленных условий, работы с высокой интенсивностью и нагрузкой. Надежный и долговечный ударный механизм Twin Hammer обеспечивает мгновенный сбалансированный удар и минимальную вибрацию. Удобная форма рукоятки в сочетании с небольшим весом повышают комфорт работы, особенно при длительной эксплуатации. Гайковерт WDK-716 имеет шесть режимов работы: 3 на закручивание и 3 на откручивание. Подходит для работы с мягкими и жесткими соединениями. Высокое значение крутящего момента (900-1015 Нм) позволяет работать с нагруженными соединениями.

Внимание! Используйте только специальную оснастку, предназначенную для работы с ударными механизмами, например, наборы ударных головок WDK-710, WDK-710B, WDK-710BL, WDK-703HD, изготовленные из высокопрочной стали, легированной молибденом (Mo). Это предотвратит преждевременный износ вала ударного механизма.

Особенности и преимущества:

- Надежный и долговечный ударный механизм TWIN HAMMER обеспечивает мгновенный сбалансированный удар и минимальную вибрацию;
- Подходит для работы с мягкими и жесткими соединениями;
- Шесть режимов (3 на закручивание и 3 на откручивание);
- Удобная рукоятка для продолжительных работ;
- Наличие удара для мгновенного откручивания приржавевших и закисших гаек;
- Функция реверса служит для смены направления вращения головки;
- Низкая пожаро- и взрывоопасность рабочего процесса благодаря работе на сжатом воздухе;
- Крепеж для кольца-подвеса.

Сформировано 03.04.2026 17:31 · KRATONSHOP.RU