

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

### Пресс гидравлический Wieder Kraft WDK-HP201F

Артикул: WDK-HP201F



#### Характеристики

Нагрузка 20 тонн

Цена без учета доставки: **31 090 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|                         |                                       |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Усилие                  | 20 т                                  |
| Рабочий ход             | 150 мм                                |
| Мин. подъем станины     | 205 мм                                |
| Макс. подъем станины    | 1220 мм                               |
| Боковой ход каретки     | 200 мм                                |
| Макс. давление          | 8,5 бар                               |
| Тип                     | Напольный                             |
| Тип привода             | Ручной гидравлический + ножная педаль |
| Запрессовка подшипников | Да                                    |
| Ширина стола            | 500 мм                                |

|          |                     |
|----------|---------------------|
| Габариты | 1810 x 730 x 600 мм |
| Вес      | 90 кг               |

Напольный пресс с гидравлическим приводом и педалью **WiederKraft WDK-HP201F**, который обеспечивает усилие в 20000 кг. Применяется для запрессовки деталей, в металлообработке и машиностроении. Двухскоростной пресс с ручным и ножным приводом WDK-HP201F отличается усовершенствованным плунжерным механизмом насоса с автоматическим переключением производительности. В случае отсутствия нагрузки на шток насос работает с двойной скоростью. При увеличении нагрузки на шток плунжерный механизм автоматически переключается в силовой режим работы. Пресс снабжен глицеринозаполненным виброустойчивым манометром для контроля давления штока. Рабочий стол легко и просто регулируется по высоте от 205 до 1220 мм, что позволяет устанавливать детали различных габаритов. Жесткая и прочная сварная рама обеспечивает долговечность оборудования даже при интенсивной эксплуатации.

#### **Особенности и преимущества:**

- Автоматическое переключение производительности насоса в зависимости от нагрузки;
- Дополнительный ножной привод;
- Виброустойчивый манометр с гидрозаполнением;
- Регулируемая по высоте рабочая платформа;
- Цилиндр с возможностью горизонтального перемещения;
- Развиваемое усилие 20 тонн;
- Ход штока прессы составляет 150 мм.

Сформировано 28.05.2026 18:59 · KRATONSHOP.RU