

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

### Съемник гидравлический Harrison HRH-PU01005250 (со встроенным насосом и системой удержания)

Артикул: HRH-PU01005250



#### Характеристики

|           |        |
|-----------|--------|
| Ход штока | 50 мм  |
| Усилие    | 5 тонн |

Цена без учета доставки: **12 777 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|  |        |
|--|--------|
| Усилие, т  | 5      |
| Диапазон наружных диаметров снимаемой детали, мм | 50-250 |
| Глубина захвата, мм                              | 140    |
| Ход штока, мм                                    | 50     |
| A, мм  | 10     |
| B, мм  | 10     |
| C, мм  | 20     |
| E, мм  | 45     |
| F, мм  | 23     |

|                   |      |
|-------------------|------|
| Г, мм             | 106  |
| Насос в комплекте | да   |
| Вес, кг           | 13,8 |

**Съемник гидравлический Harrison HRH-PU01005250** (со встроенным насосом и системой удержания) используются для снятия и установки различных деталей, соединений или оборудования с помощью гидравлической силы. Они широко применяются в автомобильной промышленности, машиностроении, строительстве и других отраслях, где требуется снятие или установка крупных и тяжелых элементов. Гидравлические съемники могут использоваться для снятия ступиц, подшипников, шестерен, тормозных дисков, а также других деталей и соединений. Они являются незаменимым инструментом для профессиональных механиков, инженеров и рабочих, которые занимаются ремонтом или обслуживанием различных механизмов и оборудования.

#### **Особенности и преимущества:**

- Гидравлический съемник, со встроенным насосом с системой удержания.
- Усилие 5 т.
- Диапазон снимаемых деталей 50-250 мм.
- Максимальная глубина захвата 140 мм.
- Съемная вращающаяся на 360 градусов рукоятка.
- Отверстия на траверсах позволяют менять глубину и диаметр захвата инструмента.
- Для работы в ограниченном пространстве используются две лапы, для более надежного захвата три лапы.

#### **Комплект поставки:**

- Съемник гидравлический
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 28.04.2026 22:46 · KRATONSHOP.RU