

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-PU01020420 с выносным насосом

Артикул: HRH-PU01020420



Характеристики

Ход штока 100 мм

Усилие 20 тонн

Цена без учета доставки: **49 856 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Усилие, т	20
Диапазон наружных диаметров снимаемой детали, мм	25-420
Глубина захвата, мм	285
Ход штока, мм	100
Насос в комплекте	да
Вес, кг	22

Съемник гидравлический Harrison HRH-PU01020420 с выносным насосом – 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, с выносным алюминиевым насосом самоцентрирующийся.
- Усилие 20 т.
- Диапазон снимаемых деталей 25-420 мм.
- Максимальная глубина захвата 285 мм.
- Отверстия на траверсах позволяют менять глубину и диаметр захвата инструмента.
- Для работы в ограниченном пространстве используются две лапы, для более надежного захвата три лапы.
- Насос в комплекте.

Комплект поставки:

- Съемник гидравлический
- Насос
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 28.05.2026 23:50 · KRATONSHOP.RU