

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

Насос ручной гидравлический Harrison HRH-PM010400

Артикул: HRH-PM010400



Характеристики

Максимальное давление	600 кгс/см ²
Тип станции	одностороннего действия
Производительность	1 мл

Цена без учета доставки: **7 496 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Рабочее давление, бар (нижний/верхний уровень давления)	-/600
Объем масла за ход, л	-/0,001
Общий объем бака, л	0.35
Рабочий объем масла, л	0.22
Размеры, мм	320x100x115
Вес, кг	5.8

Насос ручной гидравлический Harrison HRH-PM010400 предназначен для создания давления в гидравлической системе путем ручного привода. Они широко используются в различных областях промышленности и строительства для подачи рабочей жидкости в гидравлический инструмент. Как правило, такие насосы имеют компактные размеры, что делает их удобными для переноски и использования на различных объектах. Гидравлические ручные насосы не требуют подключения к

электросети, надежны и просты в обслуживании и эксплуатации.

- Рабочее давление 600 бар.
- Рабочий объем масла 0.22 л.
- Длина рукава 0.8 м.
- Крепкий, прочный и надежный.
- Внутренний клапан сброса давления для защиты от перегрузки.
- Быстросъемные соединения оснащены пылезащитными колпачками.

Комплектация:

- Гидравлический насос.
- Ручка.
- Инструкция.

Сформировано 09.01.2026 08:11 · KRATONSHOP.RU