

Индивидуальный предприниматель Кодаченко Роман Александрович

www.intertooler.ru

ИНН 231102927496

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Пневмогидравлический насос Harrison HRH-PA0107170 (педаль), 700 бар, 1,7 л

Артикул: HRH-PA0107170



Характеристики

Давление	700 бар
Рабочий объем масла	1.7 л

Цена без учета доставки: **21 865 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Артикул	HRH-PA0107170
Рабочее давление, бар	700
Рабочий объем масла, л	1,7
Необходимое давление воздуха, бар	8
Габариты упаковки, мм	280x150x220
Вес, кг	6,1

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт <https://www.intertooler.ru>

Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

ОПИСАНИЕ

Насосы пневмогидравлические используют сжатый воздух для работы гидравлической системы. Воздушный компрессор создает давление воздуха, которое затем передается на гидравлический поршень или цилиндр, вызывая подачу рабочей жидкости под давлением.

Особенности и преимущества:

Рабочее давление 700 бар.

Рабочий объем масла 1,7 л.

Необходимое давление воздуха 8 бар.

Прочная конструкция.

Управление с помощью ножной педали, что проще в эксплуатации, чем ручной насос.

Идеален для однополостных домкратов и портативных гидравлических инструментов.

Насос комплектуется 1,8 м. рукавом высокого давления.

Быстросъемные соединения оснащены пылезащитными колпачками.

Комплектация:

Гидравлический насос.

Гидравлический рукав.

Шланг для подключения к компрессору.

Инструкция.

Сформировано 02.06.2026 23:17 · INTERTOOL.RU