

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

Маслостанция электрогидравлическая Harrison HRH-PE02070700, 2 выхода, 0,75 кВт, 700 бар, 8 л

Артикул: HRH-PE02070700



Характеристики

Рабочий объем масла	7 л
Мощность	0.75 кВт
Давление	700 бар

Цена без учета доставки: **59 651 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Артикул	HRH-PE02070700
Мощность, кВт	0.75
Рабочее давление, бар	700
Скорость потока, л/мин (нижний/верхний уровень давления)	4,6/0,6
Рабочий объем масла, л	7
Количество выходов	2
Габариты упаковки, мм	305x245x510
Вес, кг	22,5

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

Электрогидравлические станции Harrison отличает высокая точность управления давлением и подачей жидкости. Благодаря качественным компонентам и современным технологиям, электрогидравлические станции Harrison обладают долгим сроком службы. Они широко используются для управления гидравлическими инструментами в таких отраслях как машиностроение, строительство, автомобильная промышленность, металлообработка.

Особенности и преимущества:

Рабочее давление 700 бар.

Рабочий объем масла 8 л.

Рабочее напряжение 220 В.

2 выхода.

Стандартный насос для большинства задач.

Все насосы оснащены манометром давления, который сводит к минимуму риск перегрузки и обеспечивает длительную и надежную работу.

Клапан сброса давления предотвращает перегрузку.

Насос комплектуется 1,5 м. рукавом высокого давления.

Быстросъемные соединения оснащены пылезащитными колпачками.

Комплектация:

Гидравлический насос.

Гидравлический рукав (2 шт.).

Инструкция.

Сформировано 02.06.2026 22:09 · INTERTOOLER.RU