

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-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Насос высокого давления TOR SJM1812C, 180 бар, 4 кВт, 13 л/мин, с аксессуарами

Артикул: SJM1812C



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **13 440 ₺** (с НДС)

#### Технические характеристики

Потребляемая мощность, кВт	4,0
Давление, бар	180
Производительность, л/ч	780
Объём заливаемого масла, л	0,4
Обороты двигателя. об/мин	1450
Производительность, л/мин	13
Межосевое расстояние фланца, мм	130
Вес, кг	7,6
Мощность, л.с.	5,44

Максимальная температура воды, °C	40
Подключение вход	G 1/2 F
Подключение выход	G 3/8 F
Напряжение, В	380
Диаметр вала, мм	28

## КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	<a href="https://www.intertooler.ru">https://www.intertooler.ru</a>
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

## ОПИСАНИЕ

Плунжерный насос **TOR SJM1812C** — это надежное и производительное решение для профессиональных аппаратов высокого давления. Модель предназначена для установки, замены или ремонта насосного узла и обеспечивает стабильную подачу воды при интенсивной эксплуатации.

Данный **плунжерный насос TOR SJM1812C** полностью совместим с оборудованием серий **СЕМ1315-2, СЕМ1318 и СЕМ1318-2**, что делает его универсальным выбором для сервисного обслуживания. В комплект уже входят регулятор давления и манометр, благодаря чему **насос высокого давления с манометром** готов к быстрой установке без дополнительных затрат.

Максимальное давление до 180 бар и производительность 780 л/час позволяют использовать **профессиональный насос для мойки высокого давления** в различных сферах — от автомоек до промышленного применения. Встроенный регулятор обеспечивает точную настройку параметров, а манометр дает возможность визуального контроля работы системы.

Прочная конструкция рассчитана на длительный срок службы, а стандартные размеры делают **насос для аппарата высокого давления** удобным в монтаже и совместимым с большинством приводных двигателей. Это оптимальное решение для тех, кто ищет надежный и эффективный компонент для моечного оборудования.

### Комплектация:

- Насос высокого давления **TOR SJM1812C**
- Двухсоставной регулятор давления (верхняя и нижняя часть) с внутренним Ву-Pass

- Манометр Ø50 мм, радиального типа, диапазон **0–315 бар**
- Крепёжные ножки
- Руководство по эксплуатации

Сформировано 06.05.2026 21:10 · INTERTOOL.RU