

Гидравлический ручной насос ADT925



- Диапазон генерирования давления от -0,085 МПа до +40 МПа
- Разрешение 0,1 кПа
- Рабочая среда: масло, спиртовой раствор или дистиллированная вода
- Плавное нагнетание и сбрасывание давления без особых усилий
- Быстросъемные соединения, не требующие никаких инструментов
- Требуется минимальных ресурсов для технического обслуживания

Высококачественный насос модели ADT925 разработан с учетом тонкой настройки давления с разрешением 0,1 кПа для генерирования давления в диапазоне от -0,085 МПа до +40 МПа. Насос сконструирован таким образом, чтобы нивелировать влияние температуры внешней среды для поддержания стабильного давления в процессе калибровки/поверки. Специально разработанный запорный клапан насоса позволяет поддерживать стабильное давление на всем протяжении процедуры калибровки/поверки.

Переходники и соединения насоса легко вкручиваются и выкручиваются вручную без использования каких-либо дополнительных средств и уплотнений. ADT925 является идеальным насосом для калибровки/поверки СИ давления.

Технические характеристики

Диапазон генерирования давления	от -0,085 МПа до +40 МПа
Разрешение	0,1 кПа
Максимальная перегрузка задания давления	<100 МПа
Рабочая среда	Масло, спиртовой раствор или дистиллированная вода, совместимая с медью, алюминиевым сплавом и прокладками Буна-Н
Переходники	- М20*1,5 под калибруемое/поверяемое СИ давления - М20*1,5 под образцовое СИ давления <i>Другие переходники могут быть поставлены по отдельному заказу</i>
Условия эксплуатации	
Рабочая температура	0°C ...50°C

Влажность	<95%
Физические характеристики	
Материал частей насоса	Поршень/адаптеры: нержавеющая сталь Корпус: нержавеющая сталь/алюминий Прокладки: Буна-Н
Габариты	250x140x120 мм
Масса	1,7 кг

Стандартный комплект поставки

- Гидравлический насос (без жидкости)
- Уплотнительные кольца (20 шт.)

Техническая документация

- Инструкция по эксплуатации на русском языке

Аксессуары и дополнительное оборудование

ADT102	Комплект адаптеров (26шт. в комплекте)
ADT103	Комплект адаптеров (10шт. в комплекте)
ADT100-НТК	Шланг с фитингами (при заказе необходимо указать тип резьбовых соединений)
9909-925	Кейс для транспортировки и хранения насоса ADT925 и двух датчиков давления
ADT925-МК	Комплект оборудования для сервисного обслуживания, включая прокладки (4шт.)

