

### Свойства

Комплект поставки	в алюминиевом чемодане электр. спиральный кабель с клеммами длиной 1,5 м (растягивается до 6 м) вакуумметр переключатель вкл/выкл воздухоотсасывающий шланг с муфтой для подсоединения к баку насос 12 В DC или 24 В DC
-------------------	--



### Указание

Внимание: Продолжительность включения < 60 минут

### Описание

Комплексное решение для выполнения чистых и безвредных для окружающей среды работ на гидравлических установках:

- проверка на герметичность гидравлических установок посредством подключения к штуцеру вентиляции бака
- снижение утечки во время ремонтных работ на гидравлических установках посредством понижения давления в системе (в случае близкого расположения к резервуару после демонтажа обязательно использовать заглушки)
- при замене элементов всасывающего фильтра, расположенного ниже уровня масла
- при разрыве трубопровода во время эксплуатации машин и установок для предотвращения утечки
- при замене шлангопроводов или трубопроводов ниже уровня масла

Нет необходимости для спуска масла

Пониженное давление до -780 мб

Опции: источник питания 230 В AC / 12 В DC или 230 В AC / 24 В DC

Размеры чемодана: Ш=235 мм / Д=185 мм / В=48 мм

### Изделие

Наименование	Напряжение	Электрическое соединение	Потребляемая мощность (A)	Объемный поток max. (L/min)	Насос	Вес (kg)
HK VS 2 12M 2008	12 В	зажимы батареи и штекер	4,5	25,0	регулируемый	3,10
HK VS 2 24M 2010	24 В	зажимы батареи и штекер	4,5	25,0	регулируемый	6,20

### Принадлежности

HK VS NT	Блок питания для набора с вакуумным насосом
HK VSA	Адаптер для подсоединения к баку
HK VSA BJ	Байонетный адаптер для подсоединения к баку
HK STOPF LKM	Резиновая пробка с патрубком для подвода воздуха