

HK VS M

Комплект вакуумна помпа

Свойства

Обем на доставката в алуминиев куфар
електр. спираловиден кабел 1,5 м с клеми
(изтегля се до ок. 6 м)
вакум манометър
прекъсвач вкл/изкл
всмукателен маркуч за въздух с куплунг към
резервоара
помпа в 12 V DC или 24 V DC



Указание

Внимание: продължителност на включване < 60 минути

Описание

Комплексно решение за чиста и щадяща околната среда работа на хидравличните системи:

- проверка за плътност на хидравлични системи посредством свързване към щуцера за пълнене на резервоара
- намаляване на утечките при ремонти по хидравличните системи с понижено налягане в системата (в близост до резервоара след демонтажа непременно използвайте глухите изводи)
- при смяна на поставени под нивото на маслото елементи на смукателния филтър
- при скъсване на тръбопровод по време на използване на машината и системите за избягване на утечки
- при смяна на маркучи или тръбопроводи под нивото на маслото на резервоара не е необходимо изпускане на маслото

понижено налягане до -780 mб

Опции: захранване с напрежение 230 V AC / 12 V DC или 230 V AC / 24 V DC

размери на куфара: Ш=235 мм / Д=185 мм / В=48 мм

Артикул

Обозначение	Напрежение	електрическо съединение	Консумирана енергия (A)	Обемен поток max. (L/min)	Помпа	Тегло (kg)
HK VS 2 12M 2008	12 V	клеми на акумулатора и щекери	4,5	25,0	регулиран	3,10
HK VS 2 24M 2010	24 V	клеми на акумулатора и щекери	4,5	25,0	регулиран	6,20

Принадлежности

HK VS NT	Мрежова част за комплект вакуумна помпа
HK VSA	Адаптер за извод за резервоар
HK VSA BJ	Байонетен адаптер за извод за резервоар
HK STOPF LKM	Гумена пробка с извод за въздух LKM