

CASSIDA HD GREASE GUN – нагнетатель для пластичной смазки

Описание

Нагнетатель CASSIDA HD GREASE GUN – это механическое устройство для подачи пластичной смазки под высоким давлением.

Нагнетатель создан специально под упаковку CASSIDA: картриджи 500г и тубы 400г, оснащенные наконечником с резьбой, и может использоваться для подачи любых пластичных смазок, расфасованных в такую упаковку.

Применение

Рабочий орган нагнетателя – пресс-камера – не имеет пружинного механизма. Поэтому при работе следует избегать рывков. Эффективное заполнение пресс-камеры происходит при плавном разведении рукояток нагнетателя, и, в зависимости от консистенции смазки и температуры, может занимать до 3-х секунд.

Нагнетатель CASSIDA HD GREASE GUN развивает давление подачи смазки до 400 бар. Благодаря его конструкции, при этом требуется значительно меньшее усилие, чем при работе с нагнетателями других конструкций.

Нагнетатель CASSIDA HD GREASE GUN исключительно надёжен в работе и обеспечивает простую и аккуратную подачу смазки к ответственным узлам с длинными линиями подачи.

Подготовка к работе

Для подготовки к работе соберите нагнетатель, как показано на рисунках 1 и 2.

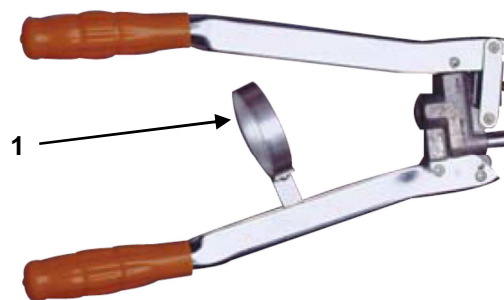


Рис. 1.

Перед началом работы убедитесь, что все части нагнетателя и картриджа со смазкой чистые. Попадание даже небольшого количества твердых механических примесей вместе с пылью может сократить срок службы дорогостоящего подшипника! Поверните направляющее кольцо 1 для картриджа в рабочее положение.



Рис. 2.

Присоедините армированный шланг 2. Отверните с картриджа 3 защитный колпачок и удалите небольшой остаток воздуха, слегка надавив на дно картриджа. Приверните картридж 3 к нагнетателю. Сделайте 3-5 качков, чтобы прокачать шланг. Нагнетатель SYSTEM REINER готов к работе.

Технические характеристики

Свойства	Значение	Единица	Метод
Вес (без картриджа)	0,95	кг	
Давление подачи	макс. 400	бар	DIN 1283

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании:

ООО Фукс Ойл
125252, РФ, Москва, ул. Авиаконструктора Микояна, д. 12
Тел. (+7 495) 961 27 41
Факс (+7 495) 961 01 90
E-mail: info@fuchs-oil.ru

Fuchs Lubritech GmbH
Werner-Heisenberg-Strasse 1, 67661 Kaiserslautern/Germany
Tel. +49 (0) 6301 3206-0
Fax +49 (0) 6301 3206-940
Internet: www.fuchs-lubritech.com

CASSIDA
food grade lubricants