



300 и 400 МПа (43 500 и 58 000 фунтов/дюйм²)

Комплекты для гидрораспора SKF серии 729101

Комплекты для гидрораспора SKF серии 729101 широко применяются при выполнении монтажа и демонтажа методом гидрораспора SKF. В состав каждого комплекта входит инжектор масла SKF, трубопровод высокого давления, манометр, адаптер и набор штуцеров.

- Инжектор может устанавливаться непосредственно на монтируемую деталь, либо подключаться через адаптер к трубопроводу высокого давления и манометру.
- Все компоненты упакованы в прочный, компактный кейс, который обеспечивает удобство использования.
- При снижении давления неиспользуемое масло автоматически возвращается в резервуар, снижая риск утечки масла и загрязнения окружающей среды.
- Объем контейнера для масла 200 см³ (12,2 дюйма³).

Области применения

- Подшипники
- Соединительные муфты
- Железнодорожные колёса
- Зубчатые передачи
- Маховики
- Муфты SKF OK
- Для различных условий работы с использованием метода гидрораспора, когда требуется максимальное давление масла до 400 МПа (58 000 фунтов/дюйм²).



Технические характеристики

Наименование	729101/300МРА	729101/400МРА
Максимальное давление	300 МПа (43 500 фунтов/дюйм ²)	400 МПа (58 000 фунтов/дюйм ²)
Объём/ход	0,23 см ³ (0,014 дюйма ³)	0,23 см ³ (0,014 дюйма ³)
Объём контейнера для масла	200 см ³ (12,2 дюйма ³)	200 см ³ (12,2 дюйма ³)
Присоединительная резьба	G ³ / ₄	G ³ / ₄
Вес	10 кг (22 фунта)	10 кг (22 фунта)

Состав комплекта

Обозначение	729101/300МРА	729101/400МРА
Инжектор масла	226400 E	226400 E/400
Адаптер	226402	226402
Манометр	1077589	1077589/3
Трубопровод высокого давления (G ³ / ₄ -1/4)	227957 A	227957 A/400 MP
Штуцер (G ¹ / ₄ -1/8)	1014357 A	-
Штуцер (G ¹ / ₄ -1/2)	1016402E	1016402E
Штуцер (G ¹ / ₄ -3/4)	228027E	228027E



© SKF является зарегистрированной торговой маркой SKF Group.

© SKF Group 2014

Содержание этой публикации является собственностью издателя и не может быть воспроизведено (даже частично) без предварительного письменного разрешения. Несмотря на то, что были приняты все меры по обеспечению точности информации, содержащейся в настоящем издании, издатель не несёт ответственности за любой ущерб, прямой или косвенный, вытекающий из использования вышеуказанной информации.

PUB MP/P8 14846 RU · Сентябрь 2014

