




Вспомогательное оборудование для испытания ЛЕГКОВЫХ форсунок CR

Артикул	Наименование	Применение	Фото
<u>DL-CR50177</u>	<u>Клапан подпора обратки для проверки форсунок BOSCH пьезо</u>	Устанавливается на штуцер обратного слива при испытании форсунок BOSCH пьезо Давление подпора 10 Бар Применяется при проверке..115, ..116, ..117 серий форсунок	
<u>DL-CR50210</u>	<u>Клапан подпора для форсунок SIEMENS</u>	Устанавливается в линию обратного слива форсунок Siemens VDO Давление подпора 2 Бара Применяется при проверке Siemens VDO Evro4 /Evro5	
<u>DL-МОК</u>	<u>Обратный клапан. Присоединительные отверстия Ø 6 мм X Ø 6 мм</u>	Применяется при соединении тефлоновых трубок, обеспечивает одностороннее пропускание жидкости.	
<u>DL-80CRM</u>	<u>Комплект штуцеров для замера обратного слива топлива с форсунок</u>	FORD (Siemens VDO), FORD Transit (Siemens VDO), BOSCH Piezo, SIEMENS VDO, Denso, DELPHI, 0445110368 (BOSCH), 0445110550 (BOSCH)	

Вспомогательное оборудование для испытания ГРУЗОВЫХ форсунок CR

Артикул	Наименование	Применение	Фото
<u>DL-CR 50013</u>	<u>Универсальный адаптер для грузовых форсунок CR</u>	Bosch , Denso, Delphi Smart) для подключения подачи и обратного слива с углами подвода 0°, 4° и 13°. Применяется как для испытаний форсунок на стендах, так и при проверке распылительной части форсунок на ручном прессе.	
<u>Адаптеры для проверки грузовых форсунок</u>			

Вспомогательное оборудование для испытания форсунок CR

Артикул	Наименование	Применение	Фото
<u>DL-UNF20420R</u>	<u>Комплект фильтров отстойников для проверки форсунок</u>	Используются при проверке всех типов форсунок. Позволяют отделить стружку или иной мусор, исключая занесение его в систему измерения стенда	

Вспомогательное оборудование для испытания насос-форсунок HEUI

Артикул	Наименование	Применение	Фото
<u>DL-HEU50221</u>	<u>Адаптер для установки насос форсунок HEUI</u>	Caterpillar C7-C9	
<u>DL-HEU50223</u>	<u>Адаптер для установки насос форсунок HEUI</u>	CATERPILLAR 3126B, CATERPILLAR 3126E и FORD 1998-2003 DIESEL 7.3 FUEL INJECTOR 128- 6601,AD1831489C1 (INTERNATIONAL)	
DL-HEU31332	Нижняя часть корпуса для подачи низкого давления	<u>DL-HEU50221</u> / <u>DL-HEU50223</u>	
DL-HEU50227	Защитный экран с крышкой из поликарбоната	<u>DL-HEU50221</u> / <u>DL-HEU50223</u>	
DL-HEU50240	Комплект гидравлических шлангов и ТВД 400мм 14x14мм	<u>DL-HEU50221</u> / <u>DL-HEU50223</u>	
DL-HEU50219	Держатель адаптера с зажимной планкой для стенда CRUIS	DL-HEU31332	
DL-HEU50230	Кабель-переходник для подключения насос-форсунки		
DL-UNI50084	Угловой переходник M14x M12 шаг 1,5мм		

Запчасти и расходники для ТО

Артикул	Наименование	Количество	Фото
<u>SRS</u>	<u>Калибровочная жидкость SRS Calibration Fluid CV</u>	20 литров	
<u>PDL 124</u>	<u>Фильтр тонкой очистки жидкости 3 мкм (аналог OE1931100, MANN WDK962/16, FILTRON PP861/2)</u>	1 шт	
<u>DL-UNF24020</u>	<u>Фильтр очистки жидкости (элемент) для станда TRIUMF, CRUIS, CR-JET (слив с рабочего стола)</u>	1 шт	
<u>DL-TVD</u>	<u>Трубка Высокого Давления для стандов и оснасток</u>	1 шт	
<u>DL-UNI50083</u>	Переходник прямой M14x M12(шаг 1,5мм)	1 шт	