



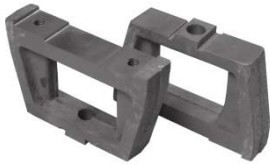
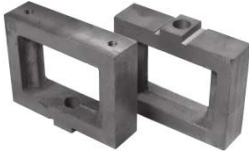













КОМПЛЕКТАЦИЯ СТЕНДА 04К

№ П/П	Изображение	Наименование	Количество, шт.
1.		Кронштейн для установки рядных ТНВД	2
2.		Кронштейн для установки рядных ТНВД Типа PE...ZW...(M); PE...Z; PE...ZV; P9...(Z).	2
3.		Кронштейн для установки рядных ТНВД Типа PE...A; P7...(A); NP-PE...A Zexel; P7...A Fredman n/ Maier; CMS...Sigma; CNX...Sigma.	2
4.		Кронштейн для установки рядных ТНВД PEP...800; PE...B; P10...(B).	2
5.		Кронштейн для установки рядных ТНВД PE...P	2
6.		Кронштейн для установки рядных ТНВД	2

7.		Кронштейн для установки рядных ТНВД	2
8.		Колонный прижим для установки насосов на накладках	1
9.		Угловой кронштейн для установки ТНВД фланцевого крепления	1
10.		Переходной фланец для крепления ТНВД PES MW; PES...A; PES...M; P7...F; EP-VA; NP-PEA Zexel.	1
11.		Переходной фланец для крепления ТНВД PES...AS151/155; S 418; PES...M; VE...F...L19.	1
12.		Сменные кольца к переходному фланцу Ø46мм EP/VA; Ø85мм PES Ø50мм – EP/VM; EP/VA; NP/VE; VE..F Ø68мм CMS Sigma; CMX Sigma; EP/VA; P7...(A); NP-VE...A Zexel	3

13.		Кронштейн крепления ТНВД КамАЗ	2
14.		Кронштейн крепления ТНВД ЯМЗ, УТН	1
15.		Переходные муфты	7
16.		Установочные штуцера и наконечники для топливопроводов.	13
17.		Стендовая форсунка с трубопроводом высокого давления	15
18.		Мерная колба	24
19.		Топливопровод нагнетательный.	2

20.		Топливопровод низкого давления.	2
21.		Стробоскоп	1
22.		Программное обеспечение	1
23.		Руководство по ремонту ТНВД КамаЗ – 1шт. Руководство по ремонту ТНВД BOSCH VE – 1шт. Руководство по ремонту ТНВД отечественных автомобилей – 1шт.	3
24.		КИ-562Д Прибор для проверки дизельных форсунок	1
25.		Пеногаситель для отечественных форсунок	8

26.		Вставка в пеногаситель для МАЗ	8
27.		Вставка в пеногаситель для КАМАЗ	8
28.		Топливопровод металлический (М12хМ14) L=800 мм	12
29.		Топливопровод металлический (М14хМ14) L=1200 мм	8
30.		Фильтр топливный	1