











Грейдеры производства ОАО «Брянский Арсенал»

Фильтр напорный ХТТ 301 CD1 С В4 00Х (в сборе)	Давление 280 бар. Присоединение – G 3/4 Без датчика загрязненности	
Фильтроэлемент ССН 301 CD1 напорный	Сменный фильтроэлемент для ХТТ 301, SPM 301	
Сливной фильтр RFM 050 FV1 В В6 01 S (в сборе)	Давление 3 бара присоединение G 1 ¼. Без датчика загрязненности	
Фильтроэлемент CRE 050 CD1 сливной	Сменный фильтроэлемент для RFM 050	
Распределитель KV 4/3-5KO-6-G1-24DC Аналог HD3-ES-1C-K-24DC	Ду6 320 бар 2 магнита 24 В	
Распределитель KV 4/3-5KO-6-G6-24DC	Ду6 320 бар 2 магнита 24 В	
Распределитель KV 4/3-5KO-10-G51A-24DC	Ду10 320 бар 1 магнит 24 В	
Распределитель KV 4/3-5KO-6-G51A-24DC	Ду6 320 бар 1 магнит 24 В	
Рулевая колонка НР-КР-001		
Указатель уровня LS 127-1W/M12	Позволяет сразу определить уровень жидкости в баке. Устанавливаются снаружи бака сбоку. Расстояние между крепежными отверстиями 127 мм. Крепление M12	
Ниппель-манометр. Ниппель-манометр M16x2- G ¼ (620.01.204.21)	Стальной корпус. Наружная резьба M16x2 с одной стороны, с другой –G1/4	
Манометр M635 RL 250.08-G 1/4	Диаметр корпуса 63 мм. Радиальный штуцер G1/4. Шкала 250 бар глицеринонаполненный	
Манометр M635 RL 060.08-G 1/4	Диаметр корпуса 63 мм. Радиальный штуцер G1/4. Шкала 60 бар глицеринонаполненный	



Реле давления TS-4-400N-A	Резьба G ¼. Давление 400 бар	
Редуктор 706 С3 В10 С0 96 R2 WK с адаптером для гидромотора A10VE45 (код 2Т260802342А)	Код на шильдике 2Т260802342А	
Редуктор 610 W 2/3 с гидромотором (код МТ610W008)	Код на шильдике МТ610W008	
Передний привод Poclain		
Теплообменник НРV 18 (p/n 72830)		
Насос с SA управлением 90-R-075-SB-2-NN-60-S-3-S1-E-33-PEA-40-40-24 (код А17694Н)	Код на шильдике А17694Н	
Регулировочный компьютер Smart Drive Easy box (код А05939F)	Код на шильдике А05939F	
Аккумулятор ACCU 1,3L 0,5BAR EQ (код 002440239J)	Код на шильдике 002440239J	
Аккумулятор ACCU 1,3L 8BAR EQ (код А18112М)	Код на шильдике А18112М	
Гидромотор MG21-8-D1A-101-1940-EJ00 (код А17756А)	Код на шильдике А17756А	
Гидромотор MG21-8-G1A-101-1940-EJ00 (код А17757В)	Код на шильдике А17757В	
Делитель потока VQD-H20-050-050-41030-0000 (код А17678Q)	Код на шильдике А17678Q	
Фильтр AMF 302 E CV1 A B6 10X	Давление 120 бар. Присоединение – G 1/4 датчик загрязненности - вакуумметр	
Фильтроэлемент ССА 302 E CV1	Сменный фильтроэлемент для AMF 302	

Погрузчики и грейдеры производства ЗАО «ЧСДМ» (челябинские строительно-дорожные машины)

Фильтр сливной RFM 125 CD1 В В8 32Т Х	Давление 3 бара. Присоединение G 2. Датчик загрязнения – манометр с заглушкой под заливную горловину	
Фильтроэлемент CRE 125 CD1 сливной	Сменный фильтроэлемент для RFM 125	
Фильтр сливной RFM 100 CD1 В В7 32Т	До 2008 года Давление 3 бара присоединение G 1 ½. Датчик загрязнения – Манометр с заглушкой под заливную горловину	
Фильтроэлемент CRE 100 CD1 сливной	Сменный фильтроэлемент для RFM 100	
Фильтр всасывающий FSB 501 MN1 0 F9 90S	Присоединение фланцевое 2 SAE 3000 Электрический датчик загрязнения	
Фильтроэлемент CSF 510 MN1 всасывающий	Сменный фильтроэлемент для FSB 501	
Тормозная педаль FT 208990	1 тросик	
Тормозная педаль FT- 208991	2 тросика	
Ручка тонкой регулировки FC-293820 для FT-208991		
Распределитель HC-D20/2	2 секции, расход 250 л/мин	
Распределитель HC-D25/2	2 секции, расход 380	
Тросик 732308/02.50	Длина 2,5 метра	
Тросик 732736/01.60	Длина 1,6 метра	
Тросик 741734/02.00	Длина 2 метра	
Тросик 741734/02.30	Длина 2,3 метра	
Блок управления HC-RCX (сх. 53296)	Гидравлический, Без кнопок	
Блок питания HC-SU 2 (сх. 8417)	Код на шильдике 8417	
Рулевая колонка НР-КР.24V-002 без Приборов		

Экскаваторы производства ОАО «Тверской экскаватор» и ОАО «Экскаваторный завод Ковровец»

Фильтр MSZ 303 MN В. Всасывающий	Присоединение G 2	
Фильтр MSZ 403 MN В. Всасывающий	Присоединение G 3	
Фильтр напорный MDM 101 CD1 С В3 03X (в сборе, без датчика загрязненности)	110 бар Присоединение G ½. Без датчика загрязненности	
Фильтроэлемент CDM 101 CD1 напорный	Сменный фильтроэлемент для MDM 101	
Фильтр сливной RSC 410 FV1 F S 10 бар		
Фильтроэлемент CRC 410 FV1 сливной	Сменный фильтроэлемент для RSC 410	
Распределитель KV 4/2-5КО- 6-G51A-24DC	Аналог HD3-ES-1LL-K-24DC Ду6 320 бар 1 магнит 24 В	
Распределитель KV 4/3-5КО- 6-G2-24DC	Аналог HD3-ES-4C-K-012C Ду6 320 бар 2 магнита 24 В	
Блок подъема кабины VE- VEDT-3VFL4-12 (код 013.381.501)	Присоединение G ½ 2 магнита 24В	
Манометр M635 RL 400.08-G 1/4	Диаметр корпуса 63 мм. Радиальный штуцер G1/4. Шкала 400 бар глицеринонаполненный	
Манометр M635 RL 060.04-G 1/4"	Диаметр корпуса 63 мм. Радиальный штуцер G1/4. Шкала 60 бар глицеринонаполненный	
Дроссель с обратным клапаном VRFU90 01	VRFU 90 – дроссель с обратным клапаном 01 – присоединительная резьба G 1/4	
Предохранительный клапан VMD3503A1	VMD – предохранительный клапан 35 – расход 35 л/мин. 03 – присоединение G 1/2 А – настройка пружины 5-50 бар 1 – настройка гайкой	
Клапан регулирующий MLST- 300-AAGN-00-S10-N420 (код ML000079)	400 л/мин, 420 бар	
Рулевая колонка CL 870 TVEX (HDP.011 02)	Давление 480 бар.	

Фильтр напорный МНТ 301 FD1 С В4 03Х	Присоединение G ¾. Без датчика. Загрязненности	
Фильтроэлемент ССН 301 CD1 напорный	Сменный фильтроэлемент для МНТ 301	
Указатель уровня и температуры LS 127-1W/M12	Позволяет сразу определить уровень жидкости в баке. Устанавливаются снаружи бака сбоку. Расстояние между крепежными отверстиями 127 мм. Крепление M12.	

Минипогрузчик МКСМ 800 производства ОАО «Курганмашзавод», Грейдеры производства ОАО «Амкодор», Белоруссия, Погрузчики производства «LOCUST», Словения.

Фильтроэлемент ССН 302 CD1 напорный	Сменный фильтроэлемент
-------------------------------------	------------------------