

Запасные части к отечественным винтовым компрессорам типа ВХ280, ВХ410

| № п/п | Наименование |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Резиновые прокладки для компрессоров ВХ280, ВХ410 |
| 2 | Сальник для компрессоров ВХ280, ВХ410 |
| 3 | Кольцо сальника графитовое 055.033.004 |
| 4 | Кольцо сальника подвижное стальное 055.031.000 |
| 5 | Кольцо сальника неподвижное стальное 055.032.007 |
| 6 | Кольцо сальника резиновое 70 x 78 x 4,6 |
| 7 | Кольцо сальника резиновое 80 x 90 x 5,8 |
| 8 | Пружина сальника 055.044.002 |
| 9 | Крышка сальника ВХ280, ВХ410 |
| 10 | Обойма сальника ВХ280, 410 под пружины |
| 11 | Обойма под манжету в комплекте с манжетой 055.040.017 |
| 12 | Манжета |
| 13 | Поршень разгрузочный 055.050.006 |
| 14 | Втулка поршня разгрузочного 055.043.005 |
| 15 | Поршень гидроцилиндра 056.109.005 |
| 16 | Кольцо фторопластовое |
| 17 | Шайба стопорная многолапчатая для ВХ280, ВХ410, d48 |
| 18 | Шайба стопорная многолапчатая для ВХ280, ВХ410, d64 |
| 19 | Шток золотника внутренний большой ВХ-280-7-1, 056.137.004 |
| 20 | Шток золотника внутренний большой ВХ-410, 056.137.017 |
| 21 | Шток золотника внутренний малый ВХ280, ВХ410, 056.138.001 |
| 22 | Шток золотника наружный ВХ280 в сборе |
| 23 | Шток золотника наружный ВХ410 в сборе |
| 24 | Опора (направляющая) золотника |
| 25 | Золотник ВХ280-7-1 |
| 26 | Золотник ВХ280-7-3 |
| 27 | Золотник ВХ410-7-1 |
| 28 | Золотник ВХ410-7-3 056.116.005 |
| 29 | Регулировочные кольца на один ротор для ВХ280, ВХ410 (4 шт.) |
| 30 | Палец муфты ВХ280 |
| 31 | Втулка резиновая для муфты ВХ280, ВХ410 |
| 32 | Кольцо уплотнительное ведомого ротора ВХ280, ВХ410 |
| 33 | Вставки для компрессора ВХ280-7-1; ВХ410-7-1 (2 шт.) |
| 34 | Вставки для компрессора ВХ280-7-3; ВХ410-7-3 (2 шт.) |
| 35 | Уплотнительные втулки Днар.=119 мм для ВХ280, ВХ410 (2 шт.) |
| 36 | Уплотнительные втулки Днар.=120 мм для ВХ280, ВХ410 (2 шт.) |
| 37 | Уплотнительные втулки Р1 Днар.=119 мм для ВХ280, ВХ410, d шейки ротора 99,5 мм (2 шт.) |
| 38 | Уплотнительные втулки Р1 Днар.=120 мм для ВХ280, ВХ410, d шейки ротора 99,5 мм (2 шт.) |
| 39 | Уплотнительные втулки Р2 Днар.=119 мм для ВХ280, ВХ410, d шейки ротора 99,0 мм (2 шт.) |
| 40 | Уплотнительные втулки Р2 Днар.=120 мм для ВХ280, ВХ410, d шейки ротора 99,0 мм (2 шт.) |
| 41 | Роторы ведомый и ведущий на ВХ280 |
| 42 | Роторы ведомый и ведущий на ВХ280 в комплекте с опорными подшипниками |
| 43 | Роторы ведомый и ведущий на ВХ410 |
| 44 | Роторы ведомый и ведущий на ВХ410 в комплекте с опорными подшипниками |
| 45 | Роторы ведомый и ведущий на ВХ410 без подшипников УЦЕНКА |
| 46 | Гайки роторов (левая или правая) М64 |
| 47 | Шпонка сегментная |
| 48 | Камера всасывания для ВХ280, ВХ410 |
| 49 | Камера нагнетания для ВХ410-7-7 |
| 50 | Камера нагнетания для ВХ 280-7-1(3), ВХ410-7-1(3) |
| 51 | Блок цилиндров для ВХ 280-7-1(3) |
| 52 | Блок цилиндров для ВХ 410-7-1(3) |
| 53 | Роликовый подшипник 32614-АЛМ (NU2314), опорный для ВХ280, ВХ410 |
| 54 | Шариковый подшипник 66314-Л, упорный для ВХ280 и ВХ410 |
| 55 | Пульт управления КСА-01 (для ВХ280 и ВХ410) |
| 56 | Пульт управления КСА-01(для ВХ280 и ВХ410) УЦЕНКА |
| 57 | Датчик положения золотника ДПЗ-КСА |

| № п/п | Наименование |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 58 | Датчик давления всасывания ДД-В-КСА (-0,9 ... 6 кгс/см ²) |
| 59 | Датчик давления нагнетания ДД-Н-КСА (8 ... 20 кгс/см ²) |
| 60 | Датчик давления масла ДРД-КСА |
| 61 | Датчик температуры ТСМ 0879-01 |
| 62 | Комплект электро-разъёмов для КСА-01 |
| 63 | Гидрораспределитель к компрессорам ВХ280 и ВХ410 |
| 64 | Катушка к гидрораспределителю |
| 65 | Стекло смотровое в корпусе для 21А280 (контроль уровня масла) |
| 66 | Редукционный клапан |
| 67 | Фильтр грубой очистки масла (сетка-экран) для ВХ280, 103.180.009 |
| 68 | Фильтрующий элемент тонкой очистки масла компрессоров ВХ350, ВХ280, ВХ410, ВХ260 (6ВХ) 130-470-001 |
| 69 | Реле потока воды РПИ 50-4 (для охлаждения масла, на расход 10 м ³ /ч) |
| 70 | Фильтр-осушитель на МКТ-280 (патрон без силикагеля) |
| 71 | Фильтр масляный бумажный "Реготмас" 601-1-06 |
| 72 | Фильтрующий элемент фильтра газового ВХ280 |
| 73 | Фильтрующий элемент фильтра газового ВХ410 |
| 74 | Сальник для шестерёнчатого маслонасоса Г11/25 |
| 75 | Прокладки для шестерёнчатого маслонасоса Г11/25 |
| 76 | Маслонасос Г11/25 (без двигателя) для компрессоров типа ВХ280, ВХ350, ВХ410, ВХ260 (6ВХ), Q=130 л/мин |
| 77 | Электродвигатель к маслонасосу Г11/25 |
| 78 | Насосный агрегат Г11/25 на раме |
| 79 | Патрубки для маслонасоса Г11/25 (2 шт.) |
| 80 | Подшипники для маслонасоса Г11/25 (4 шт.) |
| 81 | Муфта для маслонасоса Г11/25 |
| 82 | Маслонасос НМШ 5/25 без двигателя |
| 83 | Маслонасос НМШ 8/25 без двигателя |
| 84 | Сальник к насосам НМШ5 и НМШ8 |
| 85 | Прокладки паронитовые для насосов НМШ5 и НМШ8 |
| 86 | Полумуфта электродвигателя компрессоров ВХ280, ВХ410 (при заказе указать внутренний диаметр) |
| 87 | Индикаторная головка ИЧ-10 кл1 (для центровки и регулирования торцевого зазора винтовых компрессоров) |