|  |  |
| --- | --- |
| Logotip | *ООО «БИМЕТ»***Адрес:** *423838, РТ, г.Набережные Челны, а/я 25*Телефон: *(8552)58-00-59, 8-960-085-54-32* E-mail: *bimet2714@mail.ru* *www.bimet.ru* |

**СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ РЕМОНТА КП ZF 6S1200**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Модель** | Наименование и характеристика изделия | **Цена****(руб)** |
| **1** | **И801** | **И801.01.000-02** | **Съёмник универсальный**  **Габаритные размеры, мм: 50х350х400**  **Масса, кг: 17,6** | **32919** |
| **2** | **и801** | **И801.19.000 СБ** | **Съёмник оси шестерни заднего хода и для снятия штифтов в труднодоступных местах**  **Габаритные размеры, мм: Ø50х552** **Масса, кг: 2,67** | **9289** |
| **3** | **Solid Edge V20 - Деталь - [1Х56 137 836.par]** | **1Х56.137.836** | **Опора для установки КП в вертикальное положение** **(в комплекте 4 шт)**  **Габаритные размеры, мм: Ø20х120**  **Масса, кг 0,3** | **8771** |
| **4** | **564** | **1Х56 136 564** | **Рым-болты для снятия и установки картера сцепления**  **( резьбаМ10-6gх30) с капроновым канатом L=1,5м**  | **2367** |
| **5** | **599** | **И801.105.000** | **Рым-болты для съёма крышки корпуса КП**  **(резьба М18х1,5-6g х 25)** **Габаритные размеры, мм: Ø72х40х110**  **Масса, кг: 0,5** | **1511** |
| **6** | **C:\Documents and Settings\UserXP\Рабочий стол\IMG_6090.JPG** | **И801.103.000** | **Фиксатор штоков вилок при демонтаже Габаритные размеры , мм : 40х40х150 Масса, кг: 0,3** | **9177** |
| **7** | **Solid Edge V20 - Сборка - [1Х56 138 124.asm]** | **1Х56 138 124** | **Подъёмное устройство для валов КП и штоков вилок переключения передач**  **Габаритные размеры , мм: 352х170х668**  **масса, кг: 4,44** | **21961** |
| **8** | **1х56 137 675** | **1Х56 138 140** | **Базирующий элемент для валов КП и установки КП в вертикальное положение** **Габаритные размеры, мм: 344х184х140 Масса , кг 9,38** | **23517** |
| **9** | **Solid Edge V20 - Сборка - [И801.95.000.asm]** | **И801.95.000** | **Захват переднего конического подшипника JМ 6839СD вторичного вала и конического подшипника первичного вала (применяется совместно со съёмником И801.01.000-02) Габаритные размеры, мм : Ø128х327** **Масса, кг: 0,7** | **15107** |
| **10** | **Solid Edge V20 - Сборка - [И801.99.000.asm]** | **И801.99.000** | **Захват каретки синхронизатора 5/6 передачи (применяется совместно со съёмником И801.01.000-02)** **Габаритные размеры, мм: Ø175х20**  **Масса, кг: 1,2** | **15986** |
| **11** | **Solid Edge V20 - Сборка - [И801.98.000.asm]** | **И801.98.000** | **Захват каретки синхронизатора 3/4 передачи (применяется совместно со съёмником И801.01.000-02)** **Габаритные размеры, мм: Ø205х20**  **масса, кг: 1,4** | **17790** |
| **12** | **Solid Edge V20 - Сборка - [И801.94.000.asm]** | **И801.94.000** | **Захват подшипника VJ338889 промежуточного вала (применяется совместно со съёмником И801.01.000-02)** **Габаритные размеры, мм : Ø128х327** **Масса, кг: 0,7** | **14633** |
| **13** | **Solid Edge V20 - Сборка - [И801.93.000.asm]** | **И801.93.000** | **Захват подшипника JМ 612910 первичного вала (применяется совместно со съёмником И801.01.000-02)** **Габаритные размеры, мм : Ø128х327**  **Масса, кг: 0,9** | **15828** |
| **14** | **Solid Edge V20 - Сборка - [И801.97.000.asm]** | **И801.97.000** | **Оправка для манжеты Ø48хØ65х10**  **Габаритные размеры, мм: Ø68х130**  **Масса , кг: 0,8** | **8523** |
| **15** | **Solid Edge V20 - Сборка - [И801.96.000.asm]** | **И801.96.000** | **Оправка для манжеты Ø80хØ100х10** **Габаритные размеры : Ø106х136 масса, кг 0,8** | **8523** |
| **16** | **Solid Edge V20 - Сборка - [1Х56 136 471.asm]** | **1Х56 136 471** | **Насадка для стопорной шайбы приводного фланца Габаритные размеры, мм: Ø66х129 Масса, кг 0,8** | **10958** |
| **17** | **Solid Edge V20 - Деталь - [И801.102.000.par]** | **И801.101.000** | **Оправка для игольчатого подшипника в картере КП (Ø22хØ28х16)** **Габаритные размеры, мм: Ø28х170** **Масса, кг: 0,8** | **1984** |
| **18** | **916** | **1Х56 119 916** | **Оправка для запрессовки игольчатого подшипника и сальника втулки подшипника в корпус коробки передач Габаритные размеры, мм : Ø34,8х120** **Масса, кг: 0,44**  | **1127** |
| **19** | **Solid Edge V20 - Деталь - [И801.102.000.par]** | **И801.102.000** | **Оправка для игольчатого подшипника в корпусе механизма переключения передач (Øвн.25хØнар35х7/10) Габаритные размеры, мм: Ø31х170**  **Масса, кг: 1,0** | **1962** |
| **20** | **Solid Edge V20 - Сборка - [И801.100.000 СБ.asm]** | **И801.100.000** | **Рычаг для переключения привода КП** **Габаритные размеры, мм: 18х37х242**  **Масса, кг: 1,4** | **11206** |
| **21** | **Z:\Архив КТД\ZF6S1200\1Х56 137 134\1Х56 137 134-1.jpg** | **1Х56 137 134** | **Защитная втулка для манжет и кольца маслоотражателя на крышке корпуса механизма переключения передач Габаритные размеры, мм : Ø34,8х120**  **Масса, кг: 0,129**  | **2661** |
| **22** |  | **1Х56 119 916-1** | **Оправка для манжет и кольца маслоотражателя в крышке корпуса механизма переключения передач** **Габаритные размеры, мм: Ø32х150** **Масса, кг: 0,9** | **1466** |
| **23** | **22** | **И801.22.000** | **Спец. пассатижи для снятия наружных стопорных колец** | **1240** |
| **24** |  | **И801.96.003** | **Кольцо (применяется с оправкой И801.96.000 для манжеты)** | **832** |

|  |  |
| --- | --- |
| **ИТОГО:** | **239335** |