|  |  |
| --- | --- |
| 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*](mailto:bimet2714@mail.ru)  *www.bimet.ru* |

**СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ**

**ДЛЯ РАЗБОРКИ-СБОРКИ РАЗДАТОЧНОЙ КОРОБКИ 6522-1800020**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Модель** | | Наименование и характеристика изделия | **Цена руб** |
| **1** | **7** | **БРК 6522.09.000** | **Съемник роликоподшипников, зубчатых шестерён и фланцев**  **Масса , кг: 18,77** | **80899** |
| **2** | **11** | **БРК 6522.04.000** | **Съемник внутр.колец подшипников с промежут.вала Масса , кг: 2,26** | **21848** |
| **3** | **4** | **54-7853-4028** | **Оправка для установки наружного кольца подшипника 6-7516А1 первичного вала**  **Масса , кг: 3,75** | **10980** |
| **4** | **TS%20215%20W** | **TS 215 WCБ** | **Захват (упор) Масса , Масса , кг: 2,83** | **9019** |
| **5** | **3** | **54-7853-4021** | **Оправка для запрессовки внутренней обоймы конического роликоподшипника на первичный вал**  **Масса , кг: 2,35** | **11724** |
| **6** | **25** | **БРК 6522.21.000** | **Приспособление для фиксации шестерен (валов)**  **Масса , кг: 0,44** | **3946** |
| **7** | **20** | **БРК 6522.08.000** | **Оправка для запрессовки внутренней обоймы конического роликоподшипника 32024Х на водило с сателлитами**  **Масса , кг: 2,34** | **14295** |
| **8** | **1-SKO-026506** | **БРК 6522.01.000** | **Оправка для запрессовки наружного кольца подшипника Т4DB150 в шестерню дифференциала (привод заднего моста)**  **Масса , кг: 6,2** | **15625** |
| **9** | **10** | **БРК 6522.03.000** | **Устройство подъемное для промежуточного вала**  **Масса , кг: 2,14** | **3247** |
| **10** | **24** | **БРК 6522.19.000** | **Оправка для установки манжеты 100х120х12мм ф. «Simrit»**  **Масса , кг: 2,05** | **7012** |
| **11** | **24** | **БРК 6522.20.000** | **Оправка для установки манжеты 90х110х12мм ф. «Simrit»**  **Масса , кг: 1,81** | **6990** |
| **12** | **12** | **БРК 6522.05.000** | **Оправка для запрессовки обоймы подшипника на вал промежуточный**  **Масса , кг: 2,01** | **14385** |
| **13** | **13** | **БРК 6522.06.000** | **Приспособление для запрессовки подшипника роликового радиального сферического двухрядного на задний мост водила и запрессовки фланцев**  **Масса , кг: 3,9** | **20518** |
| **14** | **23** | **БРК 6522.18.000** | **Ключ торцевой для гайки крепления подшипника первичного вала**  **Масса , кг: 1,39** | **7711** |
| **15** | **1** | **06-7853-4703** | **Приспособление для регулировки включения блокировки дифференциала** | **6088** |
| **16** | **5** | **БРК 6522.02.000** | **Приспособление для выпрессовки вала дифференциала**  **Масса , кг: 5,71** | **19052** |
| **17** | **16** | **БРК 6522.11.000** | **Направляющие для установки крышки РК 3шт**  **Масса , кг: 0,54** | **2706** |
| **18** | **15** | **БРК 6522.10.000** | **Оправка для установки подшипника дифференциала Т4DB150**  **Масса , кг: 3,19** | **14881** |
| **19** | **18** | **БРК 6522.13.000** | **Диск (опора) для выпрессовкиподшипника дифференциала Т4DB150**  **Масса , кг: 1,24** | **3517** |
| **20** | **20** | **БРК 6522.14.000** | **Оправка длявыпрессовки и запрессовки наружной обоймы подшипника 32024Х**  **Масса , кг: 3,45** | **7328** |
| **21** | **21** | **БРК 6522.15.000** | **Технологический диск для фиксации втулки (упорного кольца) 6522-1802065**  **Масса , кг: 1,72** | **5186** |
| **22** | **8** | **БРК 6522.16.000** | **Рым-болт 2шт L=210мм, для подъема крышки РК**  **Масса , кг: 0,66** | **2863** |
| **23** | **22** | **БРК 6522.17.000** | **Рым-болт 2шт L=90мм, для подъема первичного вала**  **Масса , кг: 0,46** | **2007** |
| **24** | **2** | **06-7853-4704** | **Оправка для установки стопорной планки**  **Масса , кг: 0,83** | **11003** |
| **25** | **6** | **БРК 6522.07.000** | **Стойка (упор) под картер РК**  **Масса , кг: 5,5** | **22322** |
| **26** | **17** | **БРК 6522.12.000** | **Диск упорный для снятия подшипника 32024х (водило дифференциала)**  **Масса , кг: 0,77** | **2931** |
| **ИТОГО:** | | | | **328083** |