



Аппарат туковысевающий СУС 12.5470А-01

1 | Опора СУС 00.5130

2 | Кронштейн 509.046.4554

3 | Гайка М16-6Н.8.019 DIN 980 (ДСТУ ISO 7042:2009)

4 | Гайка М10-6Н.8.019 DIN 980 (ДСТУ ГОСТ 7042:2009)

5 | Шайба С.10.01.10.019 ГОСТ 11371-78

6 | Болт М10-6gx30.88.019 DIN 933 (ДСТУ ГОСТ 7798:2008)

7 | Гайка М5-6Н.8.019 DIN 980 (ДСТУ ISO 7042:2009)

8 | Шайба С.6.01.10.019 ГОСТ 11371-78

9 | Кронштейн СУС 00.4161

- 10 | Заклепка 4,8x12-A2/A2 ISO 15983
- 11 | Ось 509.046.6488-10
- 12 | Шплинт 2,5x16.019 ГОСТ 397-79
- 13 | Шайба С.5.01.10.019 ГОСТ 11371-78
- 14 | Манжета 1.1-20x40-3/1 ГОСТ 8752-70
- 15 | Кольцо 20x1,2 DIN 471 (ДСТУ ГОСТ 13942:2008)
- 16 | Подшипник 180104 ГОСТ 8882-75
- 17 | Болт М5-6gx20.88.019.DIN 933 (ДСТУ ГОСТ 7805:2008)
- 18 | Шарнир СУС 00.4143
- 19 | Планка СУС 00.4142
- 20 | Болт М6-6gx25.88.019 DIN 933 (ДСТУ ГОСТ 7798:2008)
- 21 | Гайка М6-6Н.8.019 DIN 980 (ДСТУ ГОСТ 7042:2009)
- 22 | Дно СУС 00.4138
- 23 | Болт М10-6gx25.88.019 DIN 933 (ДСТУ ГОСТ 7798:2008)
- 24 | Кронштейн СУС 00.8003
- 25 | Дно СУС 00.4137
- 26 | Скоба СТЯ 01.607
- 27 | Пробка 509.046.0031
- 28 | Крышка СУС 00.036
- 29 | Корпус СУС 00.035-01
- 30 | Козырек 509.046.0032
- 31 | Кронштейн СУС 12.5490
- 32 | Зацеп СУС 00.4368
- 33 | Планка СУС 00.4369
- 34 | Заклепка EN ISO 15983 3,2x12-A2/A2
- 35 | Планка СУС 00.4149
- 36 | Шнек СУС 00.2230А
- 37 | Шайба С 10.01.10.019 ГОСТ 6958-78
- 38 | Болт М16-6gx40.88.019 DIN 933 (ДСТУ ГОСТ 7798:2008)
- 39 | Козырек СУС 00.2390
- 40 | Кронштейн СУС 00.5140
- 41 | Шарнир СУС 00.4143-01