



Аппарат туковысевающий 509.046.8870В

- 1 | Крышка СУС 00.036А
- 2 | Корпус 509.046.0121А
- 3 | Опора 509.046.8980
- 4 | Кронштейн 509.046.8228
- 5 | Козырек 509.046.0032
- 6 | Кронштейн 509.046.8270-01
- 7 | Щиток СУС 00.2220
- 8 | Дно 509.046.4431
- 9 | Кронштейн 509.046.8270
- 10 | Планка 509.046.4848
- 11 | Скоба СТЯ 01.607
- 12 | Шнек 509.046.8990
- 13 | Кронштейн 509.046.4854

- 14 | Болт М16-6gx140.88.019 DIN 931 (ДСТУ ГОСТ 7798:2008)
- 15 | Болт М12-6gx110.88.019 DIN931 (ДСТУ ГОСТ 7798:2008)
- 16 | Пробка 509.046.0031
- 17 | Гайка М16-6Н.8.019 DIN 980 (ДСТУ ISO 7042:2009)
- 18 | Гайка М12-6Н.8.019 DIN 980 (ДСТУ ISO 7042:2009)
- 19 | Болт М10x25.88.019 DIN 603 (ДСТУ ГОСТ 7802:2008)
- 20 | Шайба 509.046.4425
- 21 | Гайка М10-6Н.8.019 DIN 980 (ДСТУ ISO 7042:2009)
- 22 | Шайба С 6.01.10.019 ГОСТ 6958-78
- 23 | Гайка М6-6Н.8.019 DIN 980 (ДСТУ ГОСТ 7042:2009)
- 24 | Болт М6-6gx20.88.019 DIN 933 (ДСТУ ГОСТ 7798:2008)
- 25 | Сито СУС 00.9720
- 26 | Ось 509.046.6488-10
- 27 | Планка СУС 00.4142
- 28 | Гайка М5-6Н.8.019 DIN 980 (ДСТУ ISO 7042:2009)
- 29 | Шайба С.5.01.10.019 ГОСТ 11371-78
- 30 | Шарнир СУС 00.4143
- 31 | Болт М5-6gx20.88.019.DIN 933 (ДСТУ ГОСТ 7805:2008)
- 32 | Кронштейн СУС 00.4161
- 33 | Шарнир СУС 00.4143-01
- 34 | Зацеп СУС 00.4368
- 35 | Заклепка EN ISO 15983 3,2x12-A2/A2
- 36 | Гайка М6-6Н.8.019 DIN 985 (ISO 10511)
- 37 | Шплинт 2,5x16.019 ГОСТ 397-79
- 38 | Кольцо 20x1,2 DIN 471 (ДСТУ ГОСТ 13942:2008)
- 39 | Манжета 1.1-20x40-3/1 ГОСТ 8752-70
- 40 | Подшипник FKL 6004.2S
- 41 | Шайба С.6.01.10.019 ГОСТ 11371-78
- 42 | Гайка М16 DIN 985