



Прицепное устройство сеялки СЗ-5,4

- 1 | Сница ОЗШ 00.1040
- 2 | Штырь ОЗШ 00.632А-01
- 3 | Тяга ОЗШ 01.560
- 4 | Шплинт 5x40.019 ГОСТ 397-79
- 5 | Шайба С.20.01.10.019 ГОСТ 11371-78
- 6 | Гайка стяжная ОЗШ 01.780
- 7 | Гайка М27 ГОСТ 2526
- 8 | Тяга ОЗШ 01.560-01
- 9 | Болт М16-6gx50.109.019 DIN 931 (ДСТУ ГОСТ 7798:2008)
- 10 | Шайба С.16.01.10.019 ГОСТ 11371-78
- 11 | Гайка М16-6Н.6.019 DIN 934 (ДСТУ ГОСТ 5915:2008)
- 12 | Ось ОЗШ 00.632А
- 13 | Шплинт игольчатый 5 оцинкованный DIN 11024

- 14 | Планка С21.505
- 15 | Сница ОЗШ 00.1020
- 16 | Скоба 2М16х98х125/35.56.Ц9хр ОСТ 23.2.10-81
- 17 | Скоба 2М16х64х105/35.56.Ц9хр ОСТ 23.2.10-81
- 18 | Подставка СЗГ 00.630А
- 19 | Скоба 2М10х73х60/25.5.56 Ц9хр ОСТ 23.2.10-81
- 20 | Сница ОЗШ 00.1030
- 21 | Скоба 2М16х68х165/40.56.Ц9хр ОСТ 23.2.10-81
- 22 | Болт М16-6gx130.88.019 DIN 931 (ДСТУ ГОСТ 7798:2008)
- 23 | Гайка М10-6Н.8.019 DIN 980 (ДСТУ ГОСТ 7042:2009)
- 24 | Фиксатор ОЗШ 00.970
- 25 | Пружина 552.7.008
- 26 | Штырь С 4.603-04
- 27 | Шплинт 4х22.019 ГОСТ 397-79
- 28 | Сница 00.1050
- 29 | Штырь ОЗШ 00.654
- 30 | Шплинт 5х28.019 ГОСТ 397-79
- 31 | Рычаг ОЗШ 00.920
- 32 | Кронштейн ОЗШ 00.910
- 33 | Винт СЗГ 00.619
- 34 | Штырь СЗГ 00.470
- 35 | Шплинт игольчатый 4
- 36 | Штырь ОЗШ 00.655