



Устройство транспортное ОЗШ 01.120

- 1 | Колесо транспортное ОЗШ 01.1170
- 2 | Упор ОЗШ 01.290
- 3 | Боковина ОЗШ 01.160-01
- 4 | Шайба ОЗШ 01.441
- 5 | Ось ОЗШ 01.605
- 6 | Ручка СУС 00.1020
- 7 | Шплинт игольчатый 4 оцинкованный DIN 11024
- 8 | Гайка М30х2-6Н.6.019 DIN935 (ДСТУ ГОСТ 5918:2008)
- 9 | Шплинт 6,3х80.019 ГОСТ 397-79
- 10 | Шайба ОЗШ 01.438
- 11 | Гайка М20-6Н.6.019 DIN 934 (ДСТУ ГОСТ 5915:2008)
- 12 | Винт В.М6-6gx10.58.019 DIN 7985(ДСТУ ГОСТ17473:2008)
- 13 | Шайба 6 65Г 019 ГОСТ 6402-70

- 14 | Световозвращатель ФП 310Е ТУ 37.003.079-80
- 15 | Гидроцилиндр МС 80/50x280-4.31 ТУ У 29.3.35432630-002
- 16 | Болт М20-6gx50.88.019 DIN 933 (ДСТУ ГОСТ 7798:2008)
- 17 | Кронштейн ОЗШ 01.170
- 18 | Болт М20-6gx140.88.019 DIN 931 (ДСТУ ГОСТ 7798:2008)
- 19 | Шайба С20.01.10.019 ГОСТ 11371-78
- 20 | Траверса ОЗШ 01.150
- 21 | Планка ОЗШ 01.465
- 22 | Боковина ОЗШ 01.160
- 23 | Колесо транспортное ОЗШ 01.1170-01
- 24 | Световозвращатель ФП 315 ТУ 37.003.079-80
- 25 | Кронштейн ОЗШ 01.439
- 26 | Шплинт 8x63.019 ГОСТ 397-79
- 27 | Фланец ОЗШ 01.425
- 28 | Ось ОЗШ 01.630
- 29 | Кронштейн ОЗШ 01.600
- 30 | Кронштейн ОЗШ 01.640
- 31 | Болт М20-6gx150.88.019 DIN 931(ДСТУ ГОСТ 7798:2008)
- 32 | Фланец ОЗШ 01.425-01