

TC RU E-RU.AЖ04.01916

Ссылка на документ: <https://bazaotts.ru/otts/ts-ru-e-ru-azh04-01916>
Файл скачан с сайта База ОТТС (<https://new.bazaotts.ru/>)



Тип транспортного средства	8458/SSM225
Модель транспортного средства	ПА 2-2,0-1 ССМ, ПА 2-2,5-1 ССМ, ПА 2-2,7-1 ССМ, ПА 2-3,0-1 ; ССМ, ПА 2-3,5-1 ССМ, ПСА-2,0Т, ПСА-2,5Т, ПСА-2,7Т, ПСА-3,0Т, ; ПСА-3,5Т, ЭД-20 ССМ, ЭД-24 ССМ, ЭД-25 ССМ, ЭД-30 ССМ, ; ЭД-32 ССМ, ЭД-40 ССМ, ЭД-50 ССМ, ЭД-60 ССМ, ЭД-64 ССМ, ; ЭД-70ССМ, ЭД-75 ССМ, ЭД-80ССМ, ЭД-100 ССМ, ЭД-120 ССМ, ; ЭД-150 ССМ, ЭД-160 ССМ, ЭД-180 ССМ, ЭД-200 ССМ, ЭД-220 ; ССМ, ЭД-240 ССМ, ЭД-250 ССМ, ЭД-280 ССМ, ЭД-300 ССМ, ; Chicago Pneumatic CPS350-175 ССМ, Chicago Pneumatic CPS400-100 ; ССМ, Chicago Pneumatic CPS360-150 ССМ, Chicago Pneumatic ; CPS650-200 ССМ, Chicago Pneumatic CPS750-175 ССМ, Chicago ; Pneumatic CPS350E-100 ССМ, Chicago Pneumatic CPS450E-100 ; ССМ, Chicago Pneumatic CPS400E-185 ССМ, Chicago Pneumatic ; CPS450E-150 ССМ, Chicago Pneumatic CPS500E-185 ССМ, Chicago ; Pneumatic CPS600E-150 ССМ, Chicago Pneumatic CPS700E-100 ; ССМ, Chicago Pneumatic CPS800E-125 ССМ, Chicago Pneumatic ; CPS750E-150 ССМ, Chicago Pneumatic CPS600E-200 ССМ, Atlas ; Copco XAS400 ССМ, Atlas Copco XATS350 ССМ, Atlas Copco ; XAHS350 ССМ, Atlas Copco XAHS400PACE ССМ, Atlas Copco ; XAHS450 ССМ, Atlas Copco XAVS450 ССМ, Atlas Copco XAHS500 ; ССМ, Atlas Copco XAVS500 ССМ, Atlas Copco XAVS600PACE ; ССМ, Atlas Copco XAHS700PACE ССМ, Atlas Copco XAVS650 ; ССМ, Atlas Copco XAHS750 ССМ, Atlas Copco XATS800 ССМ, ; Atlas Copco XAXS600 ССМ, Atlas Copco XRHS650 ССМ, Atlas ; Copco XAMS850 ССМ, Atlas Copco XAHS850PACE ССМ, Atlas ; Copco XRS606 ССМ, Atlas Copco XRHS650PACE ССМ, Atlas ; Copco XAVS307 ССМ, Atlas Copco XAHS347 ССМ, Atlas Copco ; XATS377 ССМ, Atlas Copco XAMS407 ССМ, Atlas Copco ; XAXS277 ССМ, Atlas Copco XRHS317 ССМ, Atlas Copco ; XAMS800E ССМ, Atlas Copco XAHS650E ССМ, Atlas Copco ; XAVS550E ССМ, Atlas Copco XAMS850E ССМ, Atlas Copco ; XAHS710E ССМ, Atlas Copco XAVS650E ССМ, Atlas Copco ; XAXS600E ССМ, ММЗ-ПВ10/1,0 ССМ, ММЗ-ПВ12/0,7 ССМ, ; ЗИФ-ПВ10/0,7 ССМ, ЗИФ-ПВ12/0,7 ССМ, ЗИФ-ПВ14/0,7 ССМ, ; ЗИФ-ПВ16/0,7 ССМ, ЗИФ-ПВ18/0,7 ССМ, ЗИФ-ПВ8/1,0 ССМ, ЗИФ-ПВ10/1,0 ССМ, ЗИФ-ПВ12/1,0 ССМ, ЗИФ-ПВ14/1,0 ССМ, ; ЗИФ-ПВ16/1,0 ССМ, ЗИФ-ПВ18/1,0 ССМ, ЗИФ-ПВ8/1,3 ССМ, ; ЗИФ-ПВ10/1,3 ССМ, ЗИФ-ПВ12/1,3 ССМ, ЗИФ-ПВ14/1,3 ССМ, ; ЗИФ-ПВ6/1,6 ССМ, ЗИФ-ПВ8/1,6 ССМ, ЗИФ-ПВ10/1,6 ССМ, ; ЗИФ-ПВ12/1,6 ССМ, ЗИФ-СВЭ16/0,7 ССМ, ЗИФ-СВЭ16,3/1,0 ССМ, ; ЗИФ-СВЭ7,3/1,3 ССМ, ЗИФ-СВЭ9/1,3 ССМ, ЗИФ-СВЭ11,6/1,3 ; ССМ, ЗИФ-СВЭ14,6/1,3 ССМ, ЗИФ-СВЭ15,9/1,3 ССМ, АНД ССМ, ; ДНУ ССМ, ДНУ 4/120 ССМ, ДНУ 4/250 ССМ, ДНУ 6/250 ССМ, ; ДНУ 6/320 ССМ, ДНУ 6/360 ССМ, ДНУ 8/300 ССМ, ДНУ 8/360 ; ССМ, ДНУ 8/500 ССМ, ДНУ 8/520 ССМ, ДНУ 10/305 ССМ, ДНУ ; 10/725 ССМ, ДНУ 12/400 ССМ, ДНУ 12/1200 ССМ, АДД 4004 ; ССМ, АДД4004 ВГ ССМ, АДД4004.6 ССМ, АДД4004.6 ВГ ССМ, ; АДД 2x2502 ССМ, АДД 2x2502.1 ССМ, АДД2x2502 ВГ ССМ, ; АДД 2x2502.6 ВГ ССМ, АДД 2x2502.1 ПР ССМ, Borey65-10В ; ССМ, Borey88-10В ССМ, Borey102-7В ССМ, Borey170-10В ССМ, ; DLCY-11/10В-Y ССМ, DLCY-12/12В-С ССМ, DLCY-12/15В-Y ; ССМ, DLCY-26/25В-Y ССМ, DLCY-26/25В-С ССМ, ; DLZJ-29/23-32/17В-Y ССМ, DLZJ-31/25-34/17В-Y ССМ, DACS 10 ССМ
Категория транспортного средства	О2
Модификации	845822, 845824, 845825, 845827, 845829, 84582А, 84582В, 84582С, 84582D
VIN код	X1784582????????
Орган по сертификации	Общества с ограниченной ответственностью «МИК ЦЕНТР+» ОС ООО «МИК ЦЕНТР+»
Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью "ЗАВОД ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ СПЕЦСТРОЙМАШИНА"
Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью "ЗАВОД ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ СПЕЦСТРОЙМАШИНА"

Сборочный завод	601445, Владимирская область, р-н Вязниковский, МО город Вязники (городское поселение), г Вязники, ул. Metallстов, д. 2, Российская Федерация
Дата выдачи ОТТС	10.06.2025