



Горячая линия — бесплатные звонки по РФ
8 800 700 500 8



Запасные части



Запасные части АЛМАЗ

658220, Алтайский край
г. Рубцовск, ул. Арычная, 8
тел.: +7 (38557) 5-96-79, 5-96-44
rzz@ab.ru

almaztd.ru

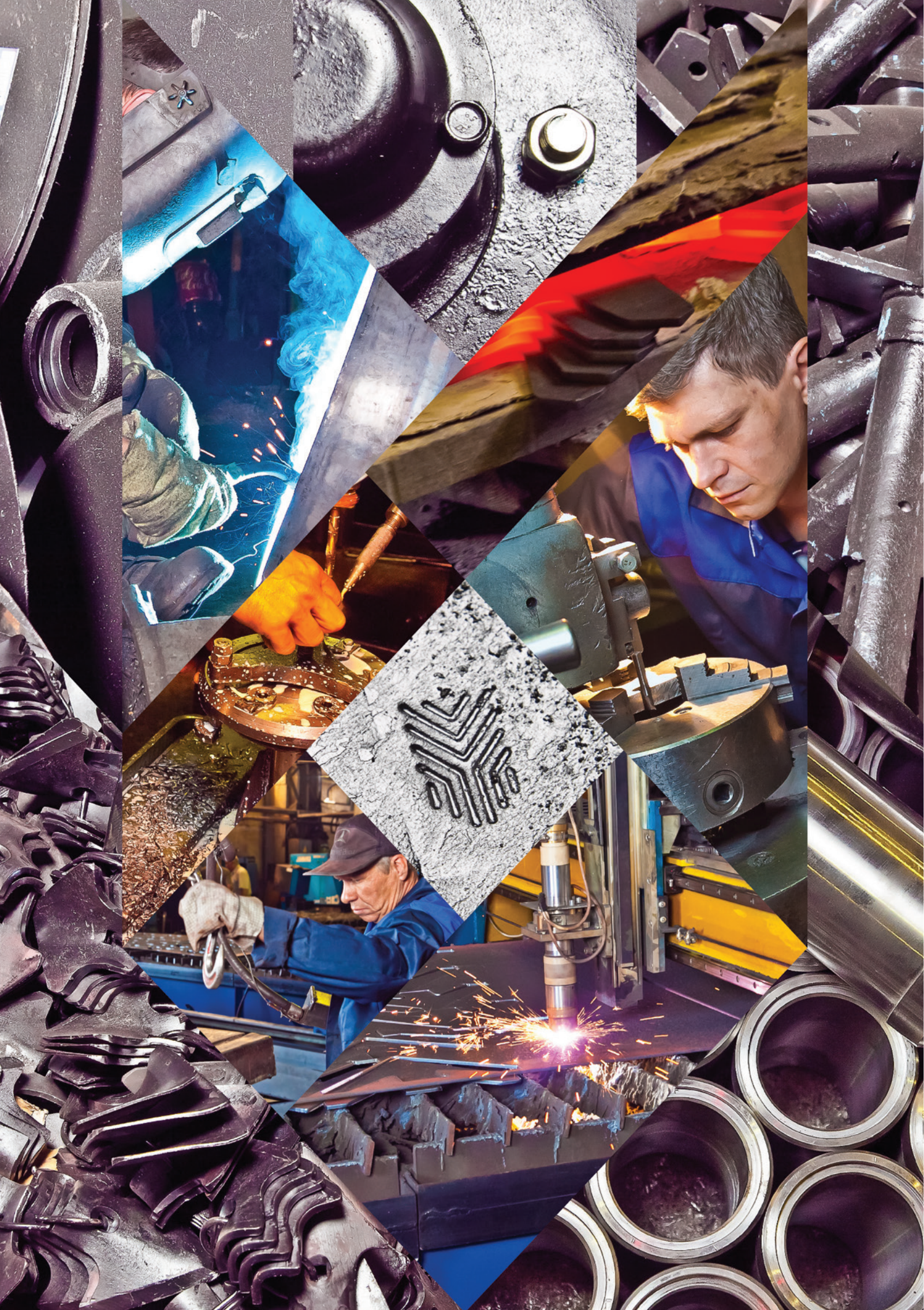


Официальный дилер в Вашем регионе:



ООО "Лемех", г. Ростов-на-Дону
ул. Доватора, 148, офис 200А

almaztd.ru



Оглавление

Для плугов лемешных общего назначения	7
Для плугов чизельных	8
Для плугов оборотных	9
Для борон и луцильников	10
Для культиваторов и комбинированных машин	12
Для сеялок и посевных комплексов	15
Для плоскорезов-глубокорыхлителей и культиваторов-плоскорезов широкозахватных	17
Для косилок	17

Запасные части АЛМАЗ для почвообрабатывающей техники

ЗАО «Рубцовский завод запасных частей» производит различные запчасти для посевных комплексов и всех видов почвообрабатывающей техники уже более 10 лет.

Запасные части АЛМАЗ для почвообрабатывающей техники и посевных комплексов полностью соответствуют всем требованиям государственных и отраслевых стандартов. Они спроектированы с учетом оптимального выполнения агротехнических операций, минимальных энергозатрат и максимально возможного срока службы. Запчасти производства ЗАО «РЗЗ» для импортной техники на 100% соответствуют зарубежным аналогам по геометрическим параметрам, но при этом значительно дешевле.

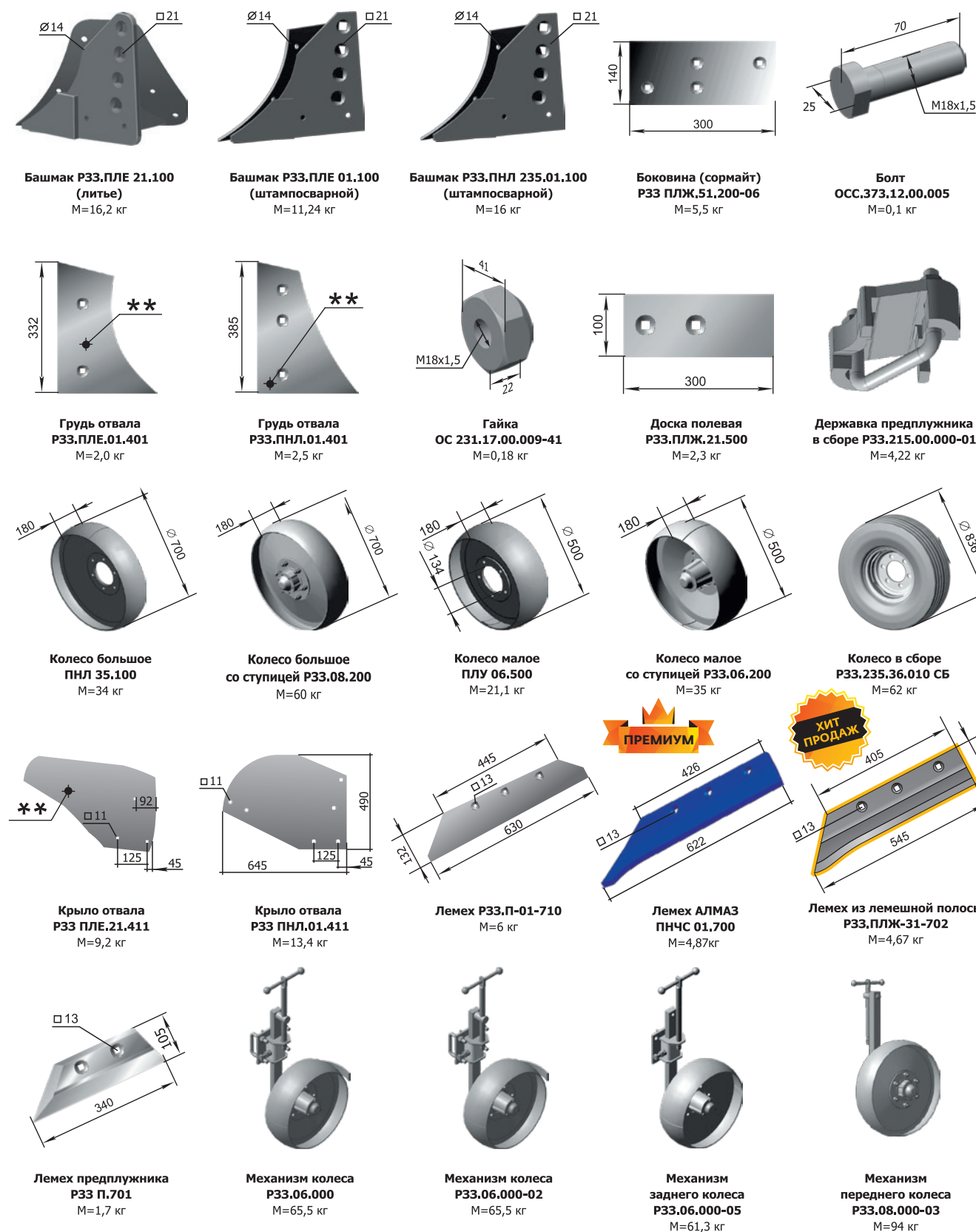
Изделия АЛМАЗ производятся на современном металлообрабатывающем оборудовании из высококачественных, проверенных марок стали, имеющих подтверждение сертификатами заводов-производителей. Все поступающие материалы подвергаются входному контролю с проверкой линейных параметров, химического состава и прочностных характеристик. Готовые запчасти также подвергаются тщательному многоступенчатому техническому контролю, регулярно проходят испытания на определение ресурсной наработки.

Вырезка заготовок для изготовления запчастей АЛМАЗ производится на автоматизированном оборудовании, что исключает ошибки, связанные с человеческим фактором. Для подтверждения стабильности технологических процессов ежегодно проводятся ресурсные испытания на аккредитованных МИС, а также в условиях реальной эксплуатации у сельхозпроизводителей.

На все запчасти АЛМАЗ имеется гарантия производителя.

Для защиты покупателей от контрафактной продукции, в 2010 году завод ввел в технологическую цепочку обязательный этап клеймения запасных частей фирменным знаком АЛМАЗ на специальном оборудовании клеймами итальянского производства. Клеймо свидетельствует о том, что запчасти произведены на «Рубцовском заводе запасных частей», гарантирует надежность и подтверждает износостойкость приобретенной детали.

Для плугов лемешных общего назначения



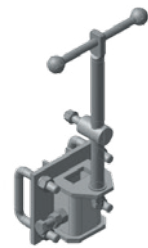
* Место клеймения товарного знака
** Место клеймения товарного знака (тыльная сторона)



Запасные части класса **ПРЕМИУМ** изготавливаются из высококачественного металла, обладают высокой производительностью и более длительным сроком службы, а также в 1,5–2 раза превосходят по своей наработке обычные запасные части



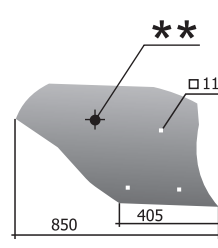
Механизм подъема в сборе Р33.06.300 М=12,7 кг



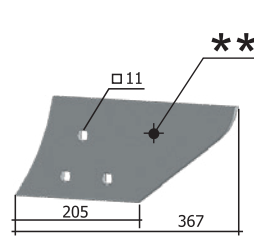
Механизм подъема в сборе Р33.06.300-02 М=12,7 кг



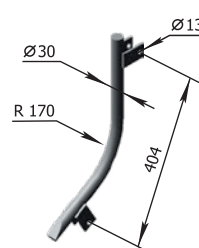
Механизм подъема в сборе Р33.08.300 М=12,4 кг



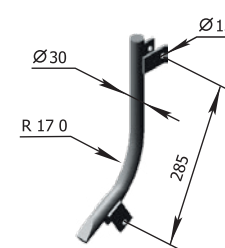
Отвал Р33.П.401-А М=11,5 кг



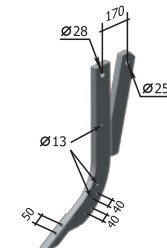
Отвал предплужника Р33.П.402-В М=2,5 кг



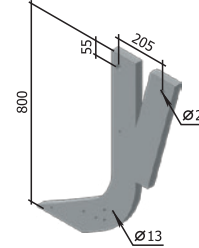
Обтекатель Р33.09.01.200 М=3,81 кг



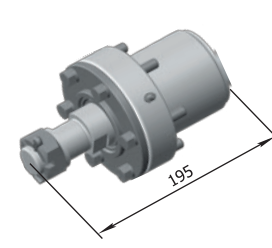
Обтекатель Р33.09.02.220 М=3,28 кг



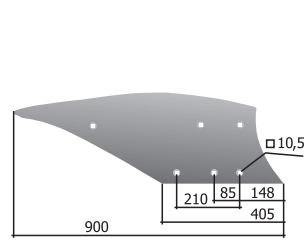
Стойка Р33.09.02.600 М=81 кг



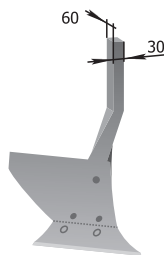
Стойка Р33.09.01.100 М=35 кг



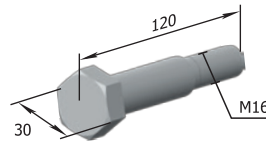
Ступица Р33.24.07.400СБ М=9,5 кг



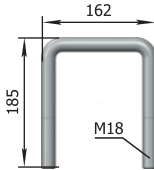
Отвал Р33.31.001 М=11,30 кг



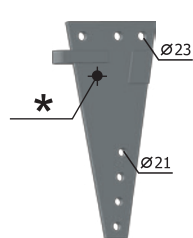
Предплужник без державки Р33.02.010 М=11,5 кг



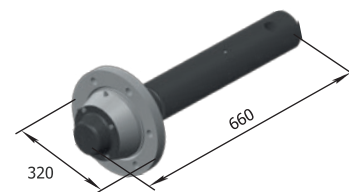
Палец срезной Р33.50.00.015 М=0,3 кг



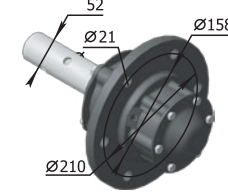
Скоба Р33.02.107-06 М=1,165 кг



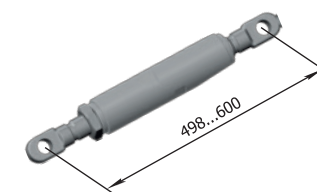
Стойка Р33.01.200 (штампованная) М=14,3 кг



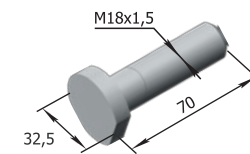
Ступица в сборе Р33.22.07.100СБ М=44 кг



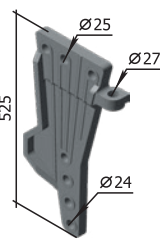
Ступица колеса ПНЛ Р33.16.100 М=23,0 кг



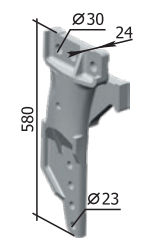
Стяжка Р33.22.08.200СБ М=10,5 кг



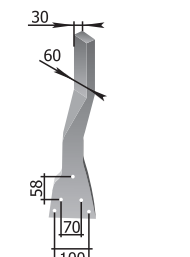
Шпилька Р33.22.07.001 М=0,2 кг



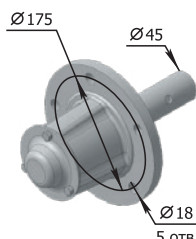
Стойка (литье) Р33.ПЛЕ 31.301 М=17 кг



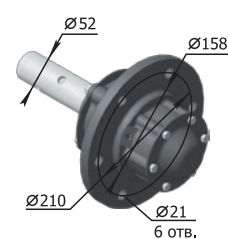
Стойка (литье) Р33.ПНЛ 01.304 М=28 кг



Стойка предплужника Р33.ПЧ 02.503 М=7,2 кг

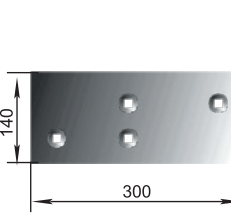


Ступица колеса ПЛЕ Р33.06.200-Б М=13 кг

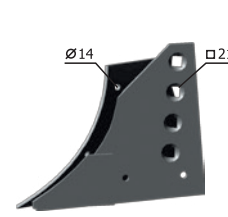


Ступица колеса ПНЛ Р33.16.100 М=23,0 кг

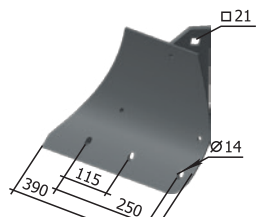
Для плугов оборотных



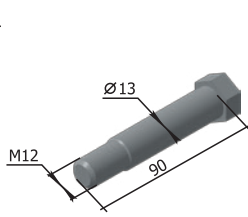
Боковина левая Р33.11.51.300 правая Р33.ПЛЖ.51.200-06 М (одной)=3,5 кг



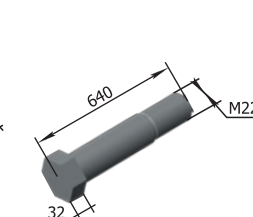
Башмак Р33.ПЛЕ 01.100 (штампованной) М=14 кг



Башмак левый Р33.11.51.100 М=14 кг

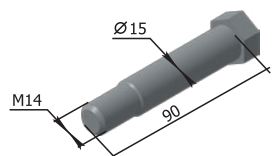


Болт Р33.39.04.102 М=0,12 кг

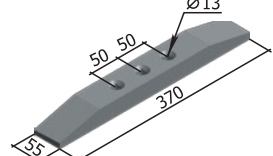


Болт Р33.11.04.105 М=0,5 кг

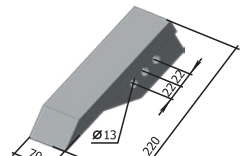
Для плугов чизельных



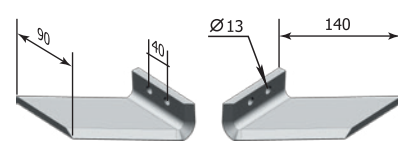
Болт Р33.11.04.104 М=0,15 кг



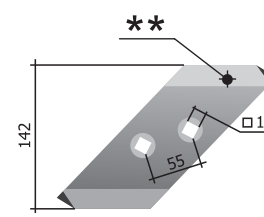
Долото Р33.09.02.400 (двустороннее) М=2,97 кг



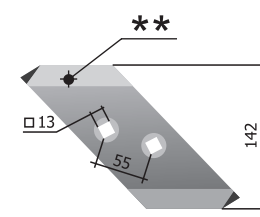
Долото Р33.09.01.300 М=2,9 кг



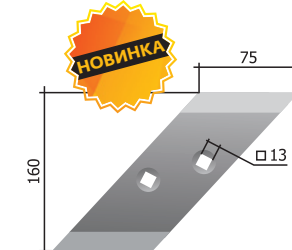
Крыло левое Р33.24.06.120-01 Крыло правое Р33.24.06.120 М (одного)=1,83 кг



Долото накладное Р33.11.51.240 (левое) М=1,36 кг



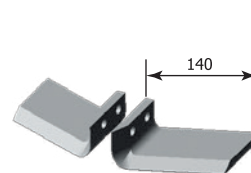
Долото накладное Р33.11.31.240 (правое) М=1,36 кг



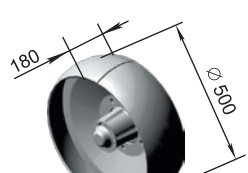
Долото накладное левое Р33.760 (Светлоград) М=1,44 кг



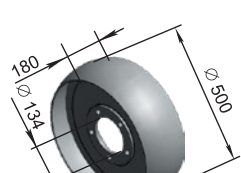
Долото накладное правое Р33.760-01 (Светлоград) М=1,44 кг



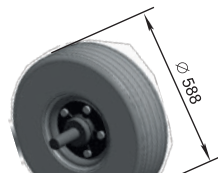
Крыло левое Р33.09.01.400-01 Крыло правое Р33.09.01.400 М (одного)=1,4 кг



Колесо малое со ступицей Р33.06.200 М=35 кг



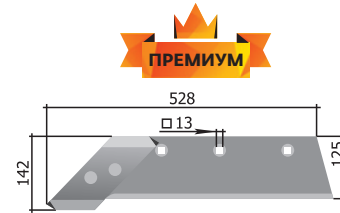
Колесо малое ПЛУ 06.500 М=21,1 кг



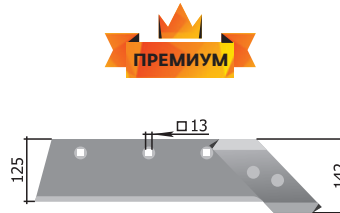
Колесо с шиной Р33.14.05.700 М=39,5 кг



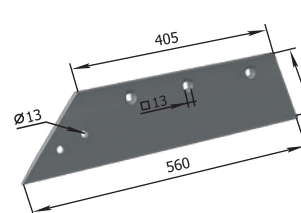
Колесо с шиной Р33.137.05.000 М=81 кг



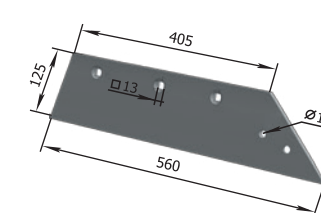
Лемех с долотом левый Р33.11.51.200-02 М=5,51 кг



Лемех с долотом правый Р33.11.31.200-02 М=5,51 кг

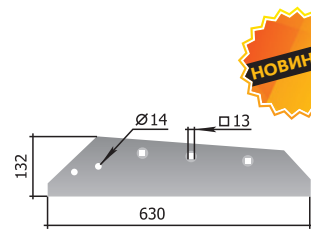


Лемех без долота левый Р33.11.51.210-02 М=4,4 кг

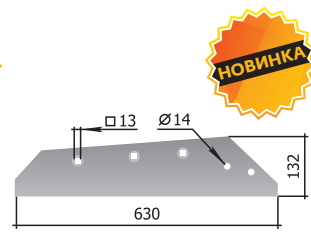


Лемех без долота правый Р33.11.31.210-02 М=4,4 кг

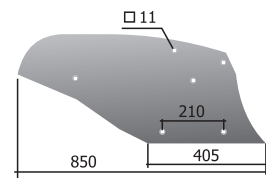




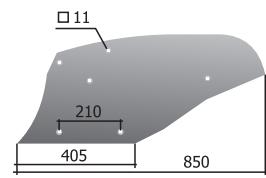
Лемех левый
Р33.П-01-750-01 (Светлоград)
М=6 кг



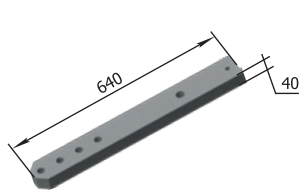
Лемех правый
Р33.П-01-750 (Светлоград)
М=6 кг



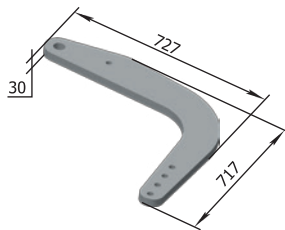
Отвал правый
Р33.П.401-02А
М=11,5 кг



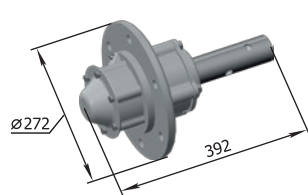
Отвал левый
Р33.11.51.003-02
М=11,5 кг



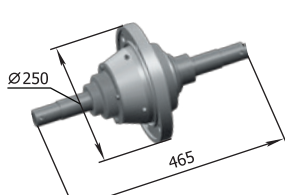
Стойка
Р33.11.51.006
М=15,3 кг



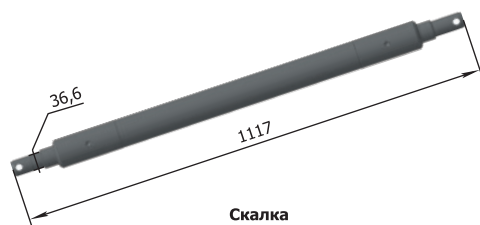
Стойка
Р33.50.31.001
М=31,9 кг



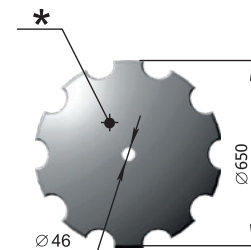
Ступица в сборе
Р33.16.100-01СБ
М=24 кг



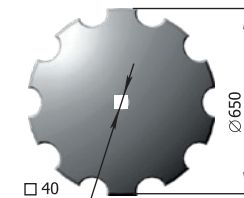
Ступица с осью
Р33.39.05.100-01СБ
М=23,6 кг



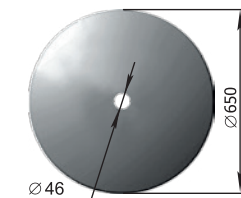
Скалка
Р33.11.12.001
М=27 кг



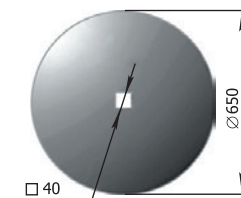
Диск БДТ Р33.428.001
лист-6 (на бороны)
М=15,5 кг



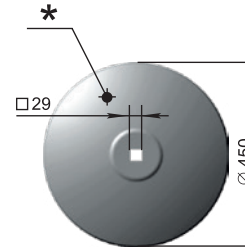
Диск БДТ Р33.428.002
М=15,3 кг



Диск БДТ Р33.428.003
М=16,2 кг



Диск БДТ Р33.428.004
М=16,2 кг



Диск ЛДГ С-1-1-450-5-29
Р33 407.001
М=6,3 кг



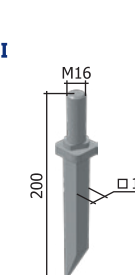
Диск Lemken Rubin
Р33.00.01.612
М=13,5 кг



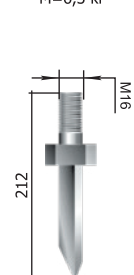
Диск Amazone Catros
Р33.00.01.609
М=6,5 кг



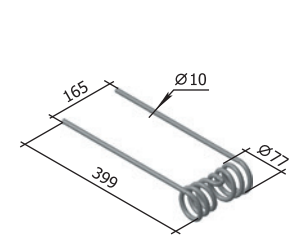
Диск БДМ VORDI
DT.00.01.605
М=10,97 кг



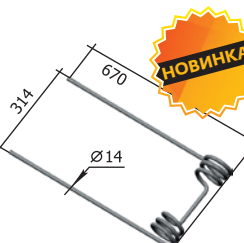
Зуб бороны
БЗС-1
М=0,36 кг



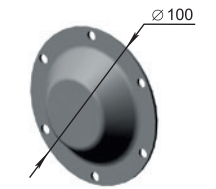
Зуб бороны
БЗТ 1.0.00.005
М=0,37 кг



Зуб пружинный к бороны
Р33.01.601
БЗГ 15, 18, 24 (d=10 мм)
М=1,2 кг



Зуб пружинный
Р33.00.01.608 (d=14 мм)
М=4 кг



Крышка
4x4 01.013
М=0,14 кг

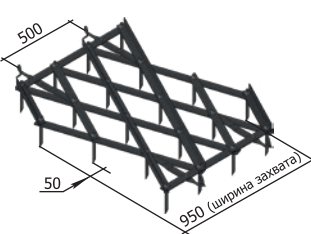


Крышка корпуса подшипника
Р33.БДЛ-322
М=1,09 кг

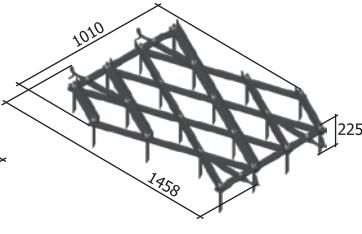


Корпус БДМ подшипника
необслуживаемый
с развернутым диском
Р33 25.20.200
М=9,26 кг

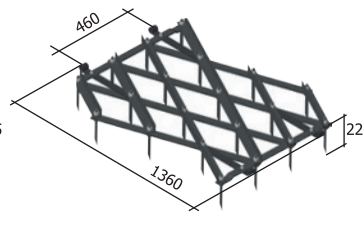
Для борон и луцильников



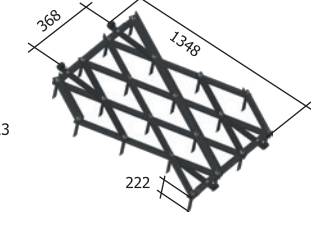
Борона зубовая
БЗС-1.00.000
М = 33,8 кг



Борона зубовая
БЗТ-1,0.00.000-02
М = 48 кг



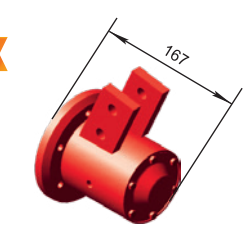
Борона зубовая
БЗТ-1,0.00.000-05
(для жёсткой сцепки)
М = 46,9 кг



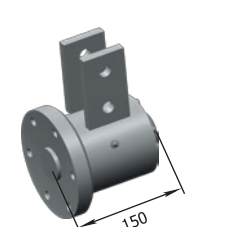
Борона зубовая
БЗС-1,0.00.000-01
(для жёсткой сцепки)
М = 33,6 кг



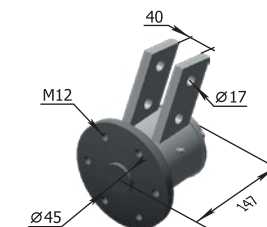
Корпус БДМ подшипника
необслуживаемый
Р33 18.01.100
М=9,10 кг



Корпус БДМ подшипника
режущего узла
4x4 01.01.СБ
М=11,3 кг



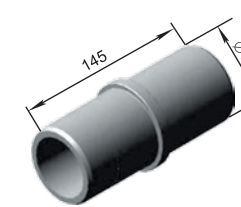
Корпус подшипника
Р33.25.30.100 СБ
М = 10,2 кг



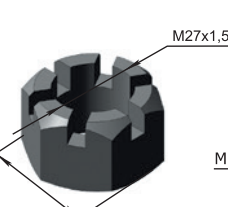
Корпус подшипника
Р33.18.14.100
М = 9,43 кг



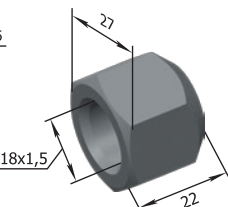
Корпус подшипника
режущего узла
4x4 01.110
М=4,6 кг



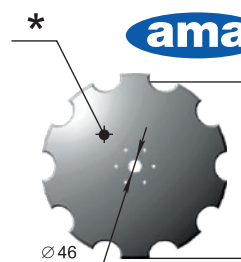
Втулка БДО 01.802-01
М=1,3 кг



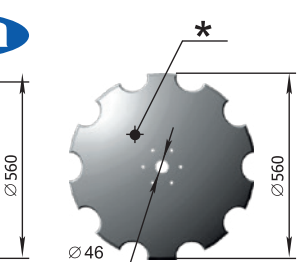
Гайка прорезная
4x4 01.014
М=0,163 кг



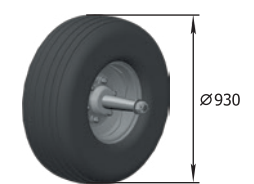
Гайка Н130.02.604
М = 0,064 кг



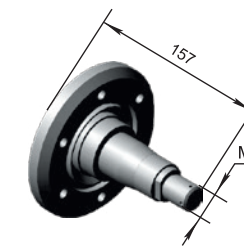
Диск БДМ АМА (560 мм)
М=10,9 кг



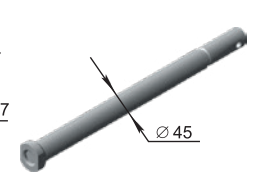
Диск БДМ Р33.1905-22
М=10,97 кг



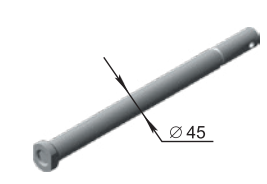
Колесо
Р33.12.06.100 СБ
М = 99,2 кг



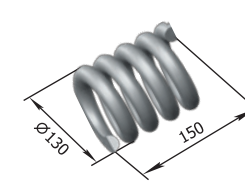
Ось БДМ (ступица)
4x4 01.103
М=4,55 кг



Ось батареи БДО 01.625/
БДО 16.626
L=1700, М=4,6 кг
L=1920, М=23,96 кг



Ось батареи БДБ 04.613/
БДБ 04.614
L=1450, М=18,1 кг
L=1750, М=20,58 кг



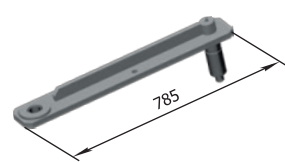
Пружина
Р33.22.04.002-01
М = 5,5 кг

* Место клеймения товарного знака
** Место клеймения товарного знака (тыльная сторона)

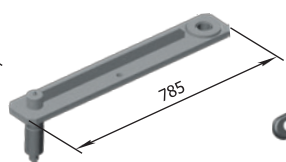
* Место клеймения товарного знака
** Место клеймения товарного знака (тыльная сторона)



Запасные части класса **ПРЕМИУМ** изготавливаются из высококачественного металла, обладают высокой производительностью и более длительным сроком службы, а также в 1,5-2 раза превосходят по своей наработке обычные запасные части



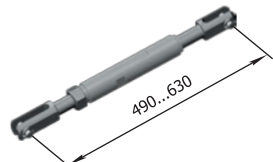
Рычаг
4x4.07.04.000-01
М = 21,7 кг



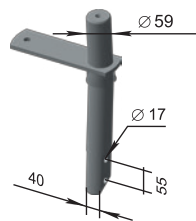
Рычаг
4x4.07.04.000-02
М = 21,7 кг



Стяжка
6x4.03.500 СБ
М = 4,76 кг



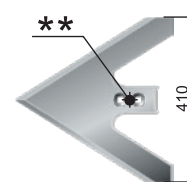
Стяжка
4x4.07.06.000 СБ
М = 7,3 кг



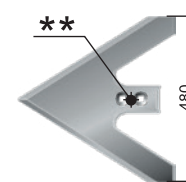
Стойка
Р33.47.01.100
М=10,9 кг



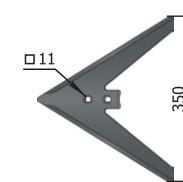
Кронштейн крепления
стойки КРЭ-3,8 КТА.27.100
М=15,8 кг



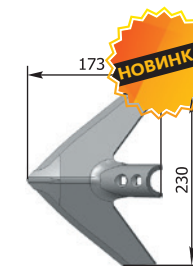
Лапа (410 мм)
Р33 043.03.110
М=4,0 кг



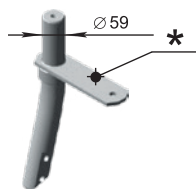
Лапа (480 мм)
АПК 7.2
М=4,5 кг



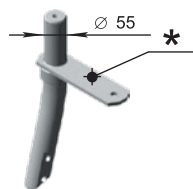
Лапа КШУ-12
Н.043.05.402-02
М=1,37 кг



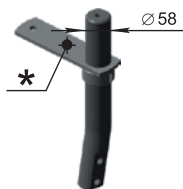
Лапа КПМ
Р33.00.452.000
М=1,14 кг



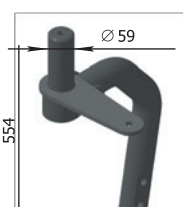
Стойка поворота
режущего узла (59 мм)
4x4 01.021.00.000-01
М=10,8 кг



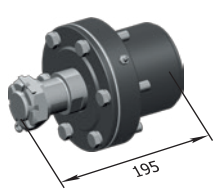
Стойка поворота
режущего узла (55 мм)
4x4 01.021.00.000
М=10,6 кг



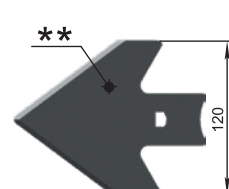
Стойка поворота
режущего узла (58 мм)
4x4 01.022.00.000-01
4x4 01.022.00.000
М=10,5 кг



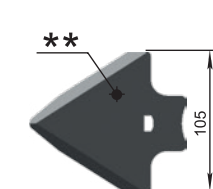
Стойка для дискаторов
с развернутым диском
Р33.25.20.100-01
М=18,4 кг



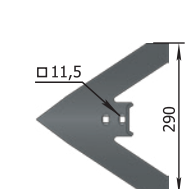
Ступица
6x4.03.600 СБ
М = 8,63 кг



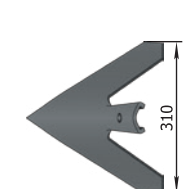
Лапа-накладка (120 мм)
61.03.43.004
М=0,34 кг



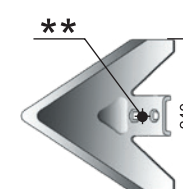
Лапа (105 мм)
ART 120 CM-12x4,5
М=0,3 кг



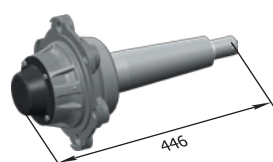
Лапа ДжонДир-290
М=1,4 кг



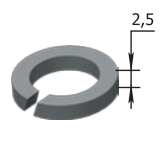
Лапа Bourgault
Р33.00.310
М=2,53 кг



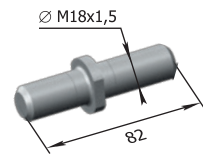
Лапа Salford (240 мм)
Р33.240604.00
М=1,84 кг



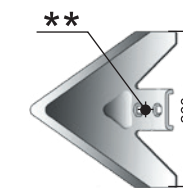
Ступица в сборе
Р33.12.06.110 СБ
М = 22,6 кг



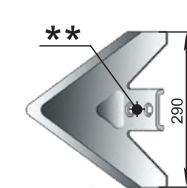
Шайба 12 65Г 019
ГОСТ 6402-70
М = 0,004 кг



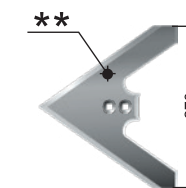
Шпилька
Н130.05.607
М = 0,175 кг



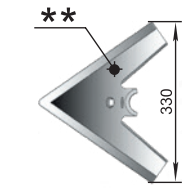
Лапа Salford (260 мм)
Р33.260604.00
М=1,91 кг



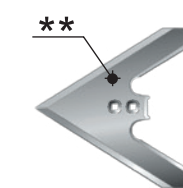
Лапа Salford (290 мм)
Р33.290604.00
М=2,07 кг



Лапа (270 мм)
Р33.00.130
М=1,1 кг



Лапа (330 мм)
ОПС.05.020
М=2,1 кг



Лапа (330 мм, S=6 мм)
Р33.00.122
М=1,16 кг



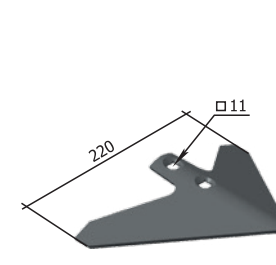
Лапа (330 мм, S=8 мм)
Р33.00.122-01
М=1,53 кг



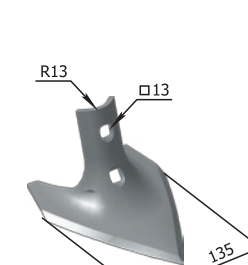
Лапа (330 мм)
Р33.00.122-02 АЛМАЗ
М=1,6 кг



Лапа (270 мм)
Р33.00.130 АЛМАЗ
М=1,1 кг



Лапа С-5,1
Н.043.05.110
М=0,77 кг

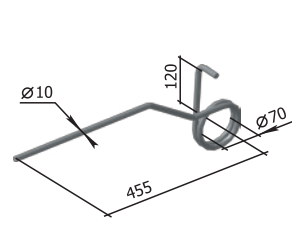


Лапа КБМ
Р33.00.01.604
М=0,60 кг

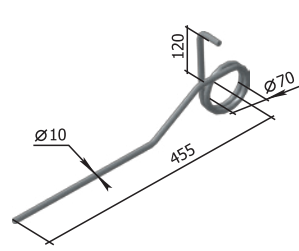
Для культиваторов и комбинированных машин



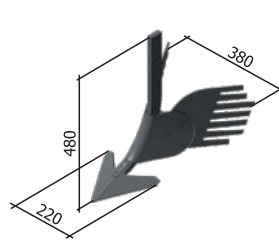
Держатель
КРЭ 00.207
М=1,7 кг



Зуб пружинный левый
(КШУ) Р33.КЦД.00.601-01
М=0,66 кг



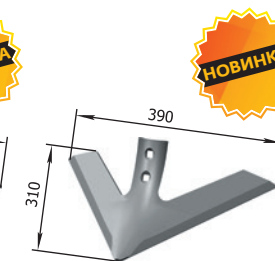
Зуб пружинный правый
(КШУ) Р33.КЦД.00.601
М=0,66 кг



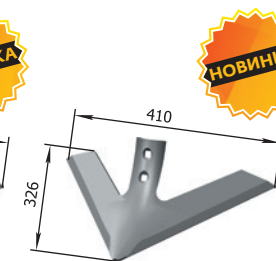
Корпус окучника
2Н.082.04.000-18
М=8,54



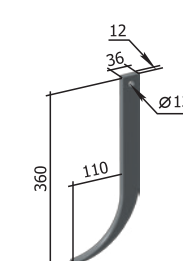
Лапа КРГ 3,6
Р33.00.1410СБ
М=2,57 кг



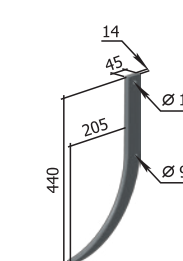
Лапа КРГ 3,6
Р33.00.1430СБ
М=2,8 кг



Лапа КРГ 3,6
Р33.00.1440СБ
М=3 кг



Лапа 8,2 (УСМК)
Н.043.08.409
М=1,15 кг



Лапа 8,5
Н 043.08.401-04
М=2,2 кг

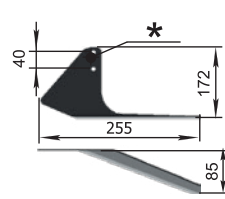
* Место клеймения товарного знака
** Место клеймения товарного знака (тыльная сторона)

* Место клеймения товарного знака
** Место клеймения товарного знака (тыльная сторона)

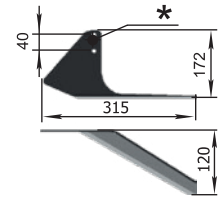


Запасные части класса **PREMIUM** изготавливаются из высококачественного металла, обладают высокой производительностью и более длительным сроком службы, а также в 1,5–2 раза превосходят по своей наработке обычные запасные части

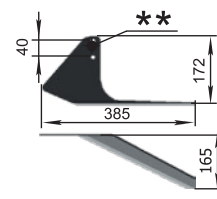
Для сеялок и посевных комплексов



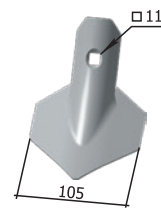
Лапа бритва КРН (85 мм)
Р33.00.220-04 правая/
Р33.00.220-05 левая
М (одной) = 0,71 кг



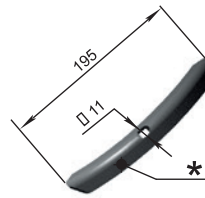
Лапа бритва КРН (120 мм)
Р33.00.220-02 правая/
Р33.00.220-03 левая
М = 0,8 кг



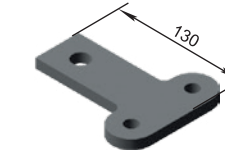
Лапа бритва КРН (165)
Р33.00.220 правая/
Р33.00.220-01 левая
М = 1,3 кг



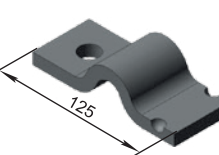
Лапа-накладка
Европак 61.03.43.004
М = 0,34 кг



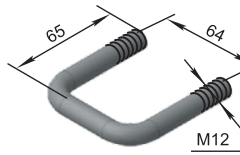
Наральник-накладка
61.03.43.003
М = 0,29 кг



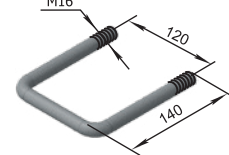
Пластина КТА 27.401
М = 0,59 кг



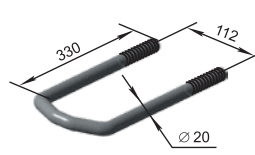
Прижим КТА 27.502
М = 0,56 кг



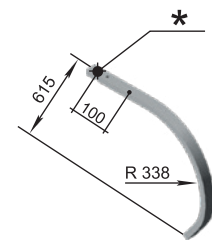
Скоба (М12)
КПД.55.00/21
М = 0,18 кг



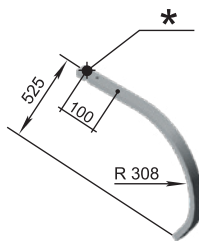
Скоба (М16)
КПД.55.00/22
М = 0,65 кг



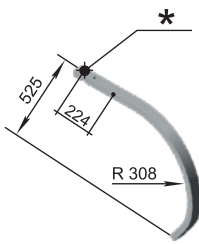
Скоба (М20)
КТА.27.601
М = 1,86 кг



Стойка
Р33.043.13.401
М = 13,15 кг



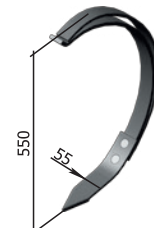
Стойка
Р33.043.13.401-01
М = 12 кг



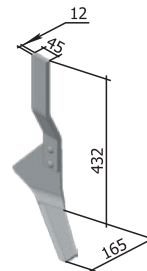
Стойка
Р33.043.13.401-02/01
М = 12 кг



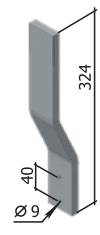
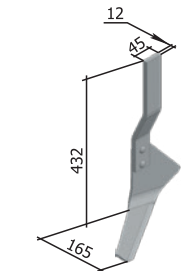
Стойка КСО
Н.043.11.401-05
М = 2,67 кг



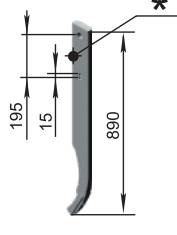
Стойка КПЦ-190
с лапой РК-7
М = 4,89 кг



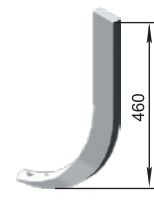
Стойка в сборе КРН Н.043.01.100-06 (правая),
Н.043.01.100-07 (левая)
М = 2,46 кг



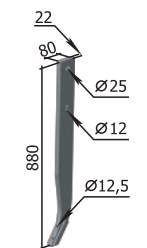
Стойка КРН
Н.043.09.405
М = 1,31 кг



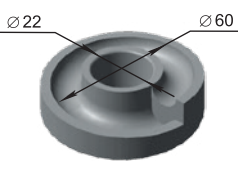
Стойка АПК
01.01.000 (25 мм)
М = 12 кг



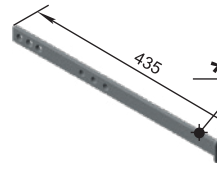
Стойка КПС
Н.043.11.401-03А
М = 2,63 кг



Стойка АПК.
02.01.000 (22мм)
М = 10,95 кг



Упор под пружину
КТА.27.201
М = 0,21 кг



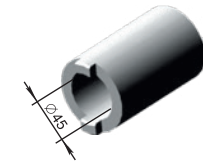
Штанга регулировочная
КПС КЦД-00.412
М = 0,86 кг



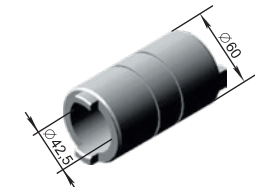
Секция КРН
Р33.КРН.71.00.000
М = 51 кг



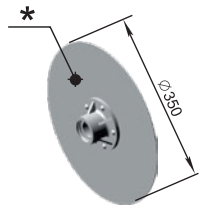
Вал батареи катков
СКП.01.23.050
М = 25,3 кг



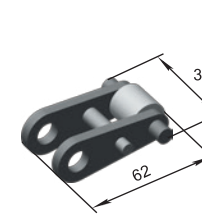
Втулка СЗР.00.809
(на сеялку СЗС-2)
М = 1,15 кг



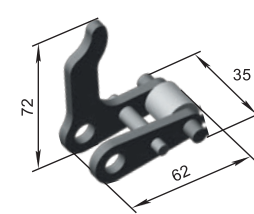
Втулка СЗР.00.811
(на сеялку СЗС-2)
М = 1,2 кг



Диск сошника (в сборе)
Н.105.03.010-02
М = 3 кг



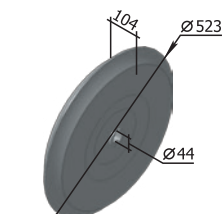
Защелка
СЗГ 00.590СБ
М = 0,12 кг



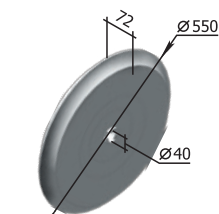
Защелка
СЗГ 00.600СБ
М = 0,15 кг



Каток
СЗСА 01.23.001
М = 8,6 кг



Каток
СЗШ.00.370
М = 8,7 кг



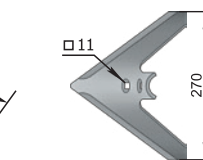
Каток
СЗЮ.00.160
М = 13 кг



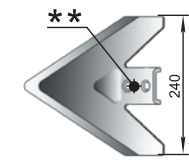
Каток
СКП 01.23.001М-01
М = 19,4 кг



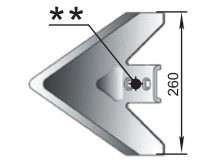
Лапа «Омичка» (270 мм)
СКС.01.08.080-02
Алмаз (65г)
М = 1,1 кг



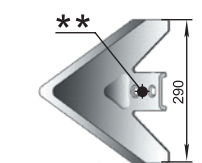
Лапа сеялочная
«Омичка» (270 мм)
СКС.01.08.080-02
М = 1,1 кг



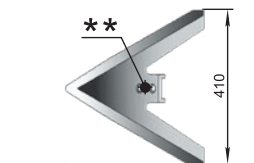
Лапа Salford
(240 мм)
Р33.240604.00
М = 1,84 кг



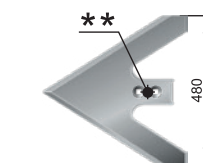
Лапа Salford
(260 мм)
Р33.260604.00
М = 1,91 кг



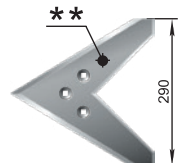
Лапа Salford (290 мм)
Р33.290604.00
М = 2,07 кг



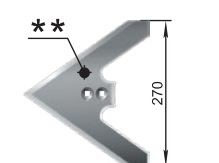
Лапа (410)
ППМ «Обь-437»
М = 4 кг



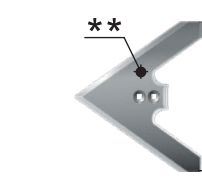
Лапа (480 мм)
АПК 7.2
М = 4,5 кг



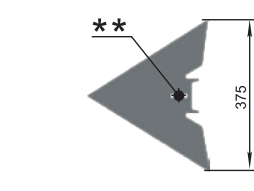
Лапа С4 (290 мм)
Р33.043.02.110-04
М = 1,1 кг



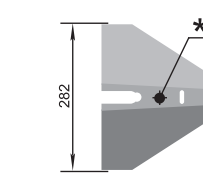
Лапа сеялочная (270 мм)
СКС.01.08.080
М = 1,17 кг



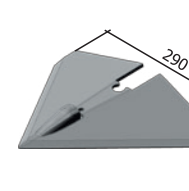
Лапа сеялочная (300 мм)
СКС.01.08.080-01
М = 1,38 кг



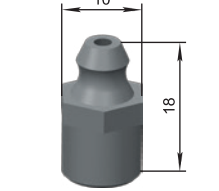
Лапа (375 мм)
Р33.Т394.08.00
М = 2,94 кг



Лапа
СКП.03401 (стелс)
М = 2,1 кг



Лапа сошника
Р33.АУП.18.02.020Г
М = 1,80 кг



Масленка 1,2.цбхр
ГОСТ 19853-74
М = 0,5 кг

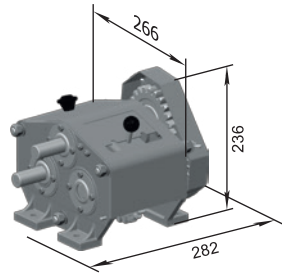
* Место клеймения товарного знака
** Место клеймения товарного знака (тыльная сторона)

* Место клеймения товарного знака
** Место клеймения товарного знака (тыльная сторона)

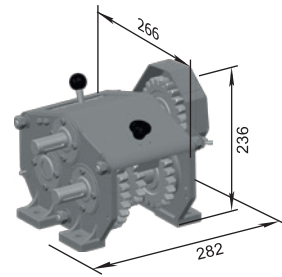


Запасные части класса **PREMIUM** изготавливаются из высококачественного металла, обладают высокой производительностью и более длительным сроком службы, а также в 1,5-2 раза превосходят по своей наработке обычные запасные части

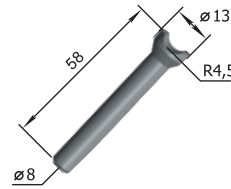
Для плоскорезов-глубококорыхлителей и культиваторов-плоскорезов широкозахватных



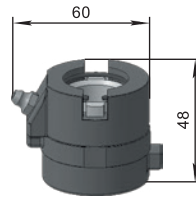
Механизм передач в сборе
108.00.2020A-02
М=20,45 кг



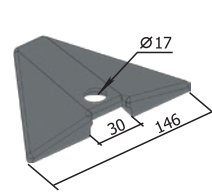
Механизм передач в сборе
108.00.2020A-03
М=20,45 кг



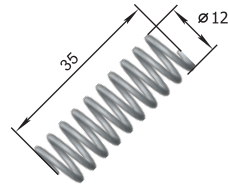
Ось
СЗГ 00.632
М=0,02 кг



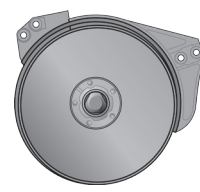
Подшипник
СЗГ 00.300СБ
М=0,342 кг



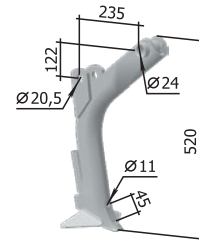
Подкладка
РЗЗ.АУП.18-03.02.303
М=0,60 кг



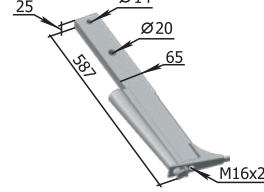
Пружина
Н.126.01.608
М=0,002 кг



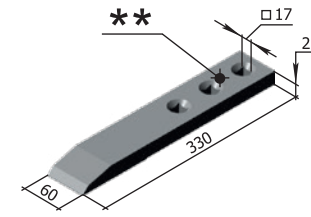
Сошник
ОЗШ 00.4130 А
М=13 кг



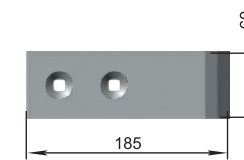
Стойка
СКП 01.08.060 «Омичка»
М=5,5 кг



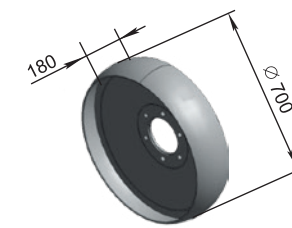
Стойка РЗЗ.АУП.
18-03.02.010
М=8,10 кг



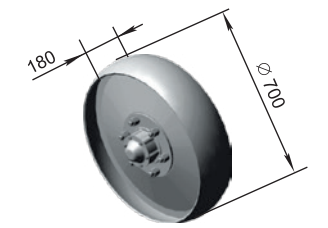
Долото КГЮ 11.300А
М=2,8 кг



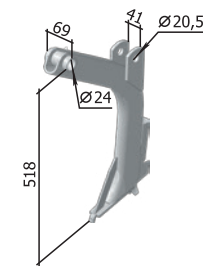
Долото РЗЗ КША.25.050
М=0,82 кг



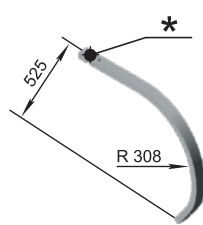
Колесо большое
ПНЛ 35.100
М=34 кг



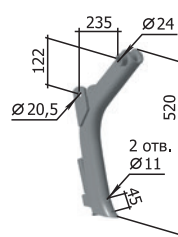
Колесо большое
со ступицей РЗЗ.08.200
М=60 кг



Стойка
СКС 01.08.140
М=8,55 кг



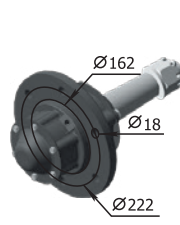
Стойка
РЗЗ.043.13.401-02/01
М=12 кг



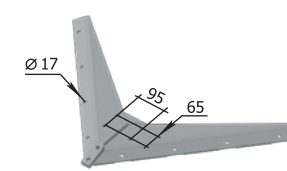
Стойка
СКС 01.08.030
М=4,95 кг



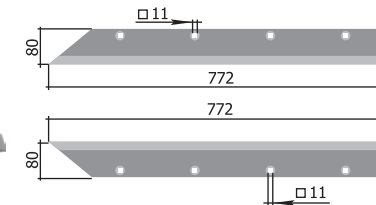
Ступица
Н.105.03.101
М=0,94 кг



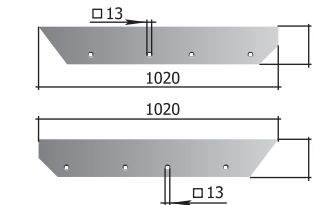
Ступица колеса
ОС 231.17.00.000
М=24,73 кг



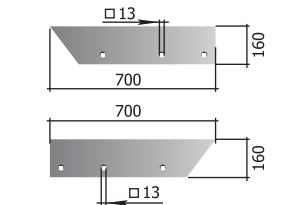
Лана КША.07.070
М=14,7 кг



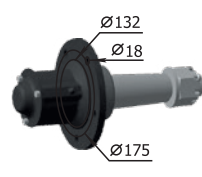
Лемех левый РЗЗ КША 07.030,
правый РЗЗ КША 07.030-01
М (одного)=3,53 кг



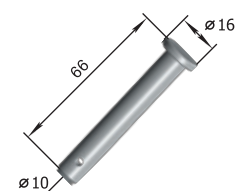
Лемех левый РЗЗ.КГЮ.01.545
правый РЗЗ КГЮ.01.546
М (одного)=13,3 кг



Лемех левый РЗЗ.КГЮ.01.545К
правый РЗЗ КГЮ.01.546К
М (одного)=8,58 кг



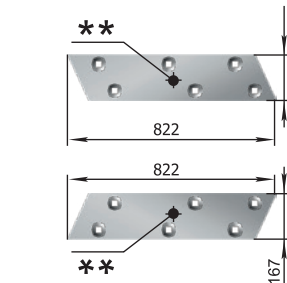
Ступица колеса
ОС 354.42.03.000-02
М=15,5 кг



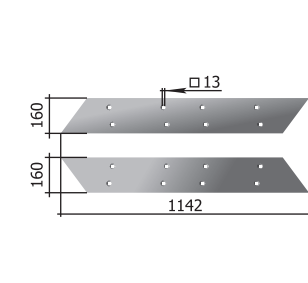
Штырь
С.32.601-16
М=0,04 кг



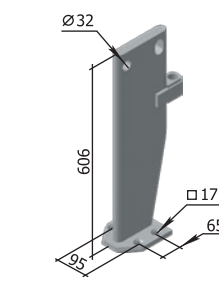
Ящик зернотуковый
СЗГ 00.2450-02СБ
М=201 кг



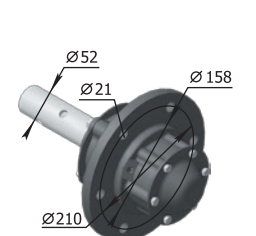
Лемех двухсторонний
левый РЗЗ КГП 01.545В
правый РЗЗ КГП 01.546В
М (одного)=8,78 кг



Лемех двухсторонний
левый РЗЗ КГЮ.01.545-01
правый РЗЗ КГЮ.01.546-01
М (одного)=13,3 кг

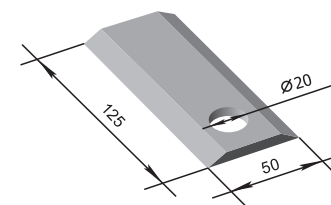


Стойка КША.25.010
М=26,6 кг

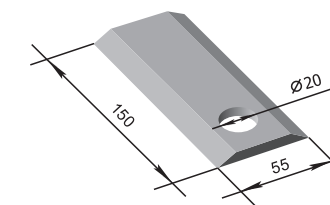


Ступица колеса
ПНЛ.РЗЗ.16.100
М=23 кг

Для косилок



Нож КРН короткий РЗЗ.00.125
М=0,2 кг



Нож КРН длинный РЗЗ.00.151
М=0,3 кг

* Место клеймения товарного знака
** Место клеймения товарного знака (тыльная сторона)

* Место клеймения товарного знака
** Место клеймения товарного знака (тыльная сторона)



Запасные части класса **ПРЕМИУМ** изготавливаются из высококачественного металла, обладают высокой производительностью и более длительным сроком службы, а также в 1,5–2 раза превосходят по своей наработке обычные запасные части