



10 лет в России



Каталог 2015

www.000-Schumacher.ru

- 3** *Приводы*
- 4** *Головки приводов, подшипники*
- 6** *Шкивы*
- 7** *Противорежущие пальцы*
- 11** *Ролики*
- 12** *Сегменты*
- 15** *Стеблеподъемники*
- 16** *Ножи соломоизмельчителя*
- 18** *Роторные ножи*
- 19** *Комплектующие для мотовила*
- 21** *Пальцы мотовила*
- 22** *Пружинные пальцы подборщика*
- 23** *Метизы*
- 25** *Головки ножей*
- 28** *Пальцы и глазки консольного шнека*
- 29** *Переоборудование*
- 30** *Ножи секционные*

Вертикальные приводы



Арт.02908

Головка привода на 27 мм.
со стальным стаканом



Арт.15957

Головка привода на 27 мм.
со стальным кольцом



Арт.14811.01

Головка привода на 27 мм.
под фторопластовое
кольцо



Арт.14869

Головка привода на 17 мм.
под фторопластовое
кольцо



Арт.14714

Головка привода на 27 мм.
под фторопластовое
кольцо



Комплект уплотнителей
для гидромотора

Арт.03164

Привод с гидромотором



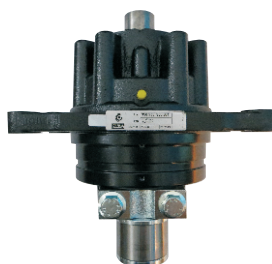
Арт.75055

Горизонтальные приводы



Арт.12458

Головка привода
на 17 мм.



Арт.15058

Головка привода
на 27 мм.

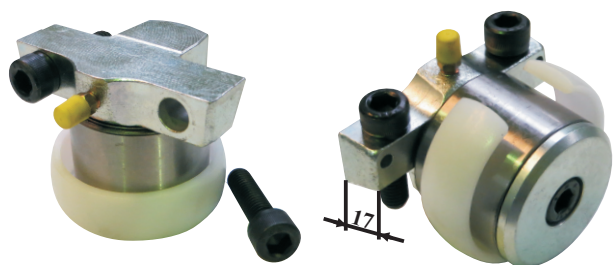


Арт.02774

Головка привода
на 27 мм.

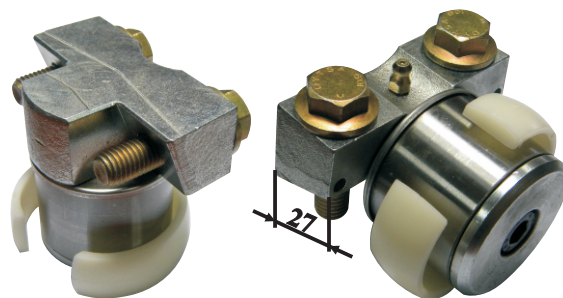
Головки приводов, подшипники

Головка привода
на 17 мм.
с фторопластовым кольцом

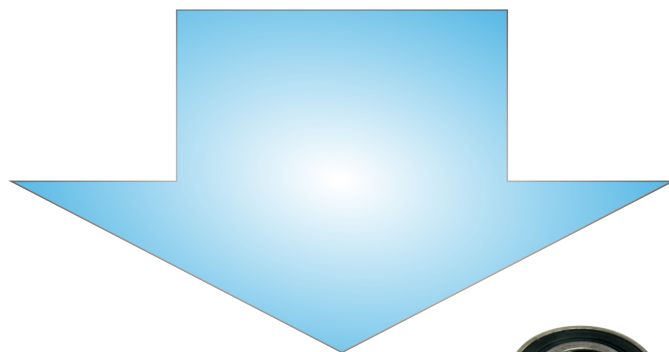


Арт.02603.09 (12766)

Головка привода
на 27 мм.
с фторопластовым кольцом



Арт.02601.09 (14230)



Арт.10099



Арт.12543



Арт.10258

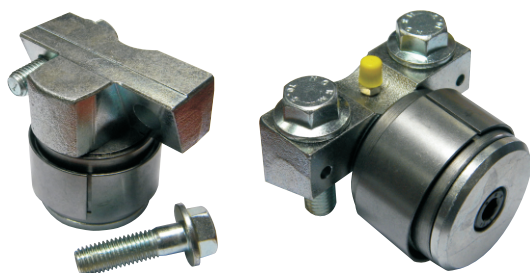


Арт.10114

*Чтобы узнать какая головка установлена
на приводе, необходимо измерить
высоту суппорта.*

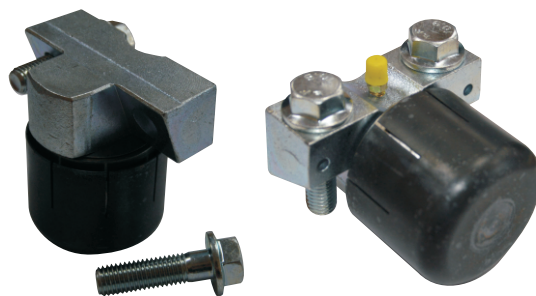
Головки приводов, подшипники

Головка привода
на 27 мм.
со стальным кольцом

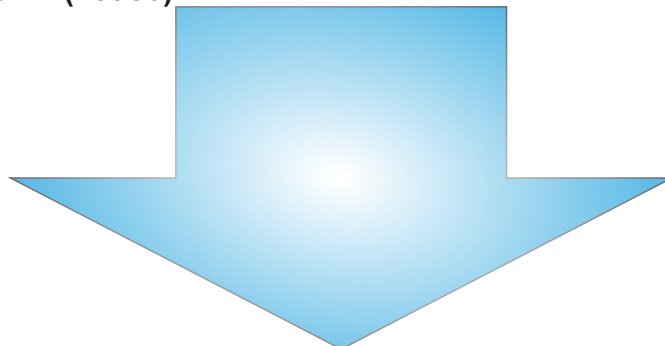


Арт.02602.02 (15956)

Головка привода
на 27 мм.
со стальным стаканом



Арт.02602.04



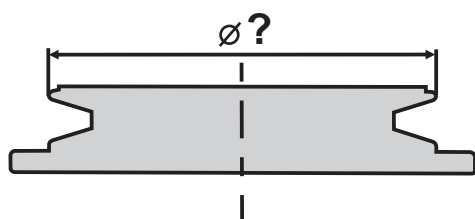
Арт.02306.02



Арт.10114

*Головки привода 02602.02 и 02602.04 взаимозаменяемы.
Головка со стальным стаканом может применяться в более
суровых условиях эксплуатации.
Стальной стакан защищает от пыли, грязи и влаги.*

ШКИВЫ

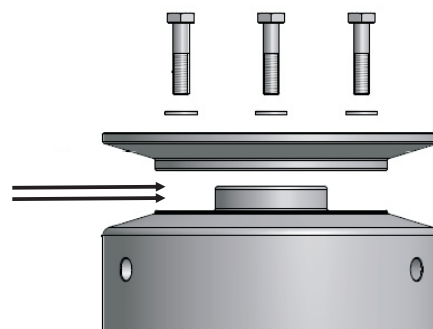


Шкив вертикальный

Для того, чтобы узнать какой Вам нужен шкив на вертикальный привод, необходимо знать внутренний диаметр шкива. Мы можем предложить Вам следующие позиции:
Арт.12780 - \varnothing 200мм
Арт.12782 - \varnothing 210мм
Арт.12785 - \varnothing 220мм
Шкив привода - \varnothing 240мм



Шайба регулировочная



Если у Вас горизонтальный шкив, то диаметр можно устанавливать регулировочными шайбами (подкладывая их или убирая).



Шкив горизонтальный RSM.03

Противорезущие пальцы

12 мм.

Черный



Арт.16500.01

14 мм.

Красный



Арт.16501.01

17 мм.

Серый



Арт.16502.01

12 мм.

**Черный
укороченный**



**Укороченный
Арт.16517.01**



Арт.10701.01



Арт.10702.01



Арт.10703.01



**Укороченный
Арт.16538.01**



Арт.16503.01



Арт.16504.01



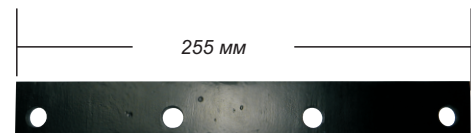
Арт.16505.01



**Укороченный
Арт.16541.01**

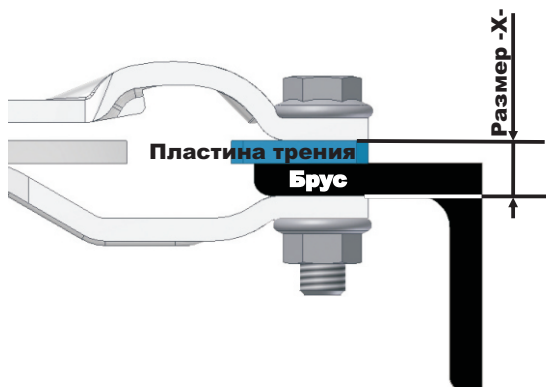


Арт.10637



Пластина трения

*Толщина пластин:
1мм, 2мм, 3мм, 5мм и 6мм.*



Внимание: установочный размер -X- определяет комбинацию из типа противорезущего пальца (12/14/17мм) и пластины трения определенной толщины. (4/5/6мм)

Противорезущие пальцы

New Holland



оригинальные
номера

49395
049395

Арт.52015



оригинальные
номера

80918222
918222

Арт.42811



оригинальные
номера

80916328
916328

Арт.51449.01



оригинальный
номер

B5240
382050601
80379720
379720

Арт.42841.02



оригинальные
номера

1041468M1
W30341
K16716-1
K8420S
895744L
235 RS

Арт.42861



оригинальные
номера

065327
604884
653279
245 RS

Арт.42865



оригинальные
номера

219190
218 RSDH
126-1021

Арт.42854

Jl Case



оригинальные
номера

895744L
235 RS

Арт.42861



оригинальные
номера

1307299 C1
299 RS

Арт.42877.01



оригинальные
номера

66603
113400 M1
D44104500
44102900

Арт.42834.03

Противорезущие пальцы

John Deere



оригинальные
номера

H213398
H229537

Арт.194.3398.07H



оригинальный
номер

H213508

Арт.194.3508.07H



оригинальные
номера

H69554
Z11228

Арт.51310



оригинальный
номер

H213405

Арт.194.3405.07H



оригинальные
номера

H213507
H229538

Арт.194.3507.07H



оригинальные
номера

H25603
H171032

Арт.42835



оригинальные
номера

H25602
H61954
134024
228392 M1

Арт.42829

Claas



оригинальные
номера

626296.1
6762414

Арт.52579



оригинальные
номера

6484060
6262951
6762351

Арт.42838.01



оригинальные
номера

6484070
6262940
6762490

Арт.42840



Арт.51270

Противорезущие пальцы

Mac Don



Арт.194.8344.07



Арт.42849.11



Арт.53393



Арт.53391



Арт.53392



Арт.53390



Арт.52482



Арт.124344



Арт.124338



Арт.53064



Арт.118162

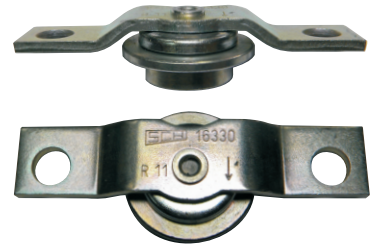


Арт.82817



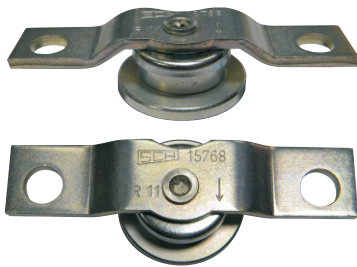
Арт.129297

Прижимной ролик R1
Верхний прижимной ролик R1 удерживает нож от опрокидывания, против сил давящих на него в передней части. Это предотвращает износ сегментов и противорезающих пальцев.



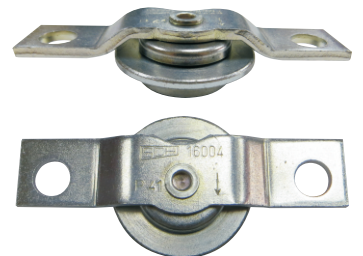
Арт.16330

Роликовая направляющая R2
Нижняя роликовая направляющая в комбинации с прижимным роликом R1 обеспечивает более легкое движение ножа в сравнении с направляющими (упорными) пластинами. Этим достигается меньшее трение и вибрация в системе, и более облегчённая работа для привода косы.



Арт.15768

Ролик 16004 используется в месте пересечения двух ножей.



Арт.16004



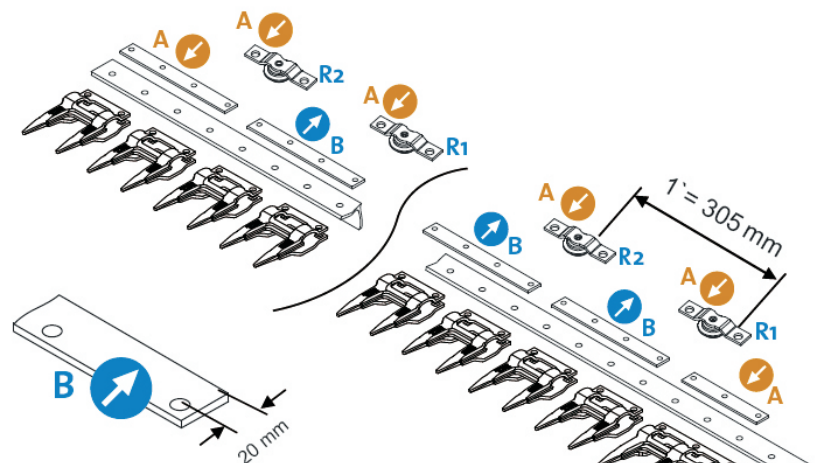
R1



R2

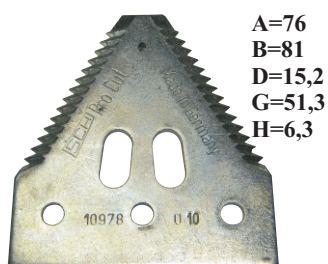
Верхний прижимной и нижний направляющий ролик устанавливаются поочередно.

Первый прижимной ролик устанавливается после первой направляющей планки.



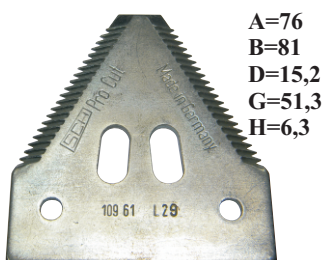
Внимание: переверните направляющую планку и установите её как дистанционную: стрелка указывает в направлении движения назад.

Сегменты



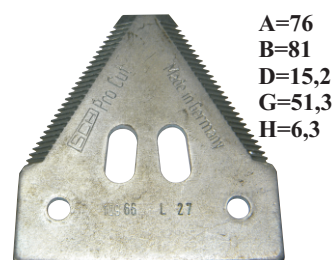
A=76
B=81
D=15,2
G=51,3
H=6,3

Арт.10978



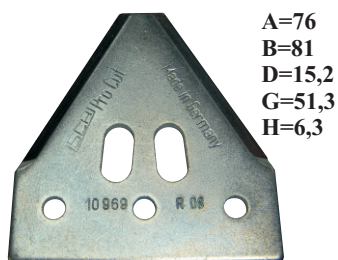
A=76
B=81
D=15,2
G=51,3
H=6,3

Арт.10961



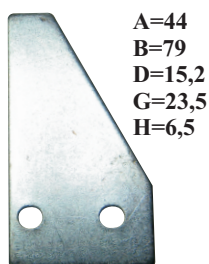
A=76
B=81
D=15,2
G=51,3
H=6,3

Арт.10966



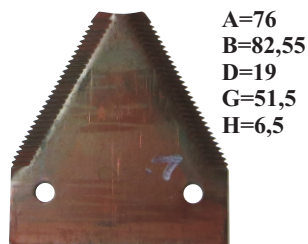
A=76
B=81
D=15,2
G=51,3
H=6,3

Арт.10969



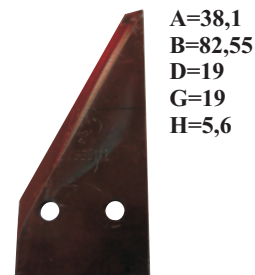
A=44
B=79
D=15,2
G=23,5
H=6,5

Арт.13935.01



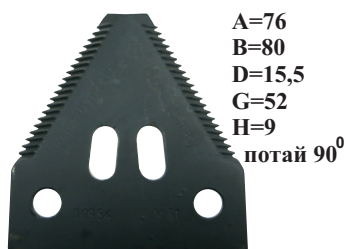
A=76
B=82,55
D=19
G=51,5
H=6,5

Арт.41785.02



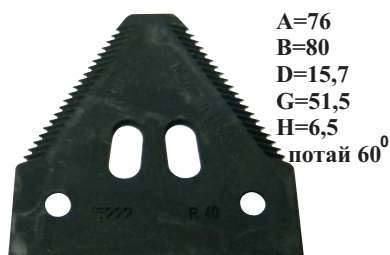
A=38,1
B=82,55
D=19
G=19
H=5,6

Арт.41663.02



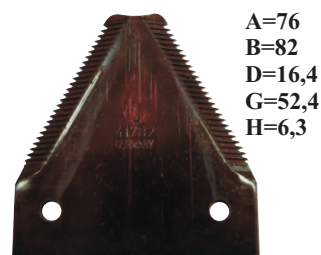
A=76
B=80
D=15,5
G=52
H=9
потай 90°

Арт.10954



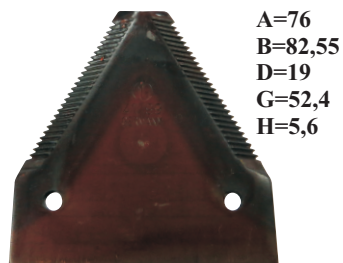
A=76
B=80
D=15,7
G=51,5
H=6,5
потай 60°

Арт.16222.01



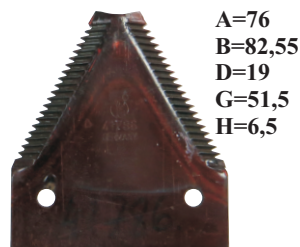
A=76
B=82
D=16,4
G=52,4
H=6,3

Арт.41782



A=76
B=82,55
D=19
G=52,4
H=5,6

Арт.41799



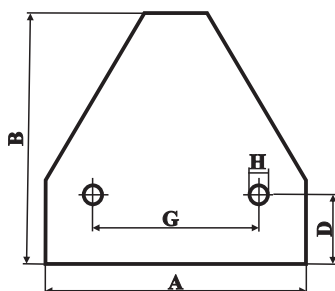
A=76
B=82,55
D=19
G=51,5
H=6,5

Арт.41786.02



A=45
B=82,55
D=19
G=21
H=6,3

Арт.41787.04





A=76
B=82,55
D=19
G=50,8
H=6,6

Арт.41817.02



A=76
B=82,55
D=19
G=50,8
H=6,6

Арт.41818.02



A=76
B=82,55
D=16,7
G=52,4
H=5,6

Арт.41822.02



A=76
B=82,55
D=18
G=54
H=5,6

Арт.41826



A=76
B=82,6
D=19
G=52
H=6,3

Арт.51665



A=76
B=82,6
D=19
G=52
H=6,3

Арт.51673.02



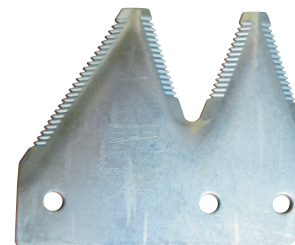
A=101,5
B=82,55
D=18
G₁=13
G₂=13
H=6

Арт.80010.01



A=101,5
B=82,55
D=18
G₁=13
G₂=13
H=6

Арт.80011.01



A=96
B=81
D=15
G₁=52
G₂=25
H=6

Арт.14529



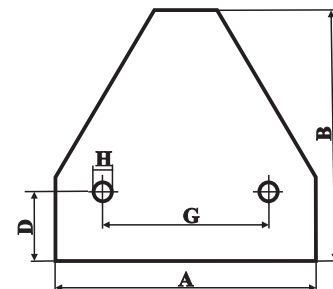
A=45
B=84
D=19
G₁=10,5
G₂=21
H=6

Арт.42770



A=38
B=82,5
D=18
G=19,1
H=6,2

Арт.51819.04



Сегменты



A=76
B=82,55
D=19
G=51,5
H=6,5
потай

Арт.52413



A=76
B=82,55
D=19
G=51,5
H=6,5
потай

Арт.52415



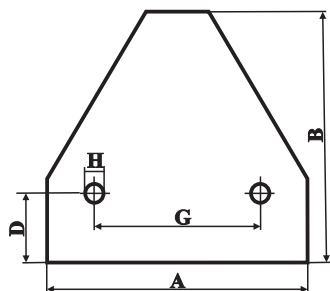
A=76
B=82,55
D=19
G=51,5
H=6,5
потай

Арт.52414



A=76
B=82,55
D=19
G=51,5
H=6,5
потай

Арт.52416



Арт.118357



Арт.118358

A=76
B=82,55
D=17
G=53,5
H=5,6
потай

Стеблеподъемники



Арт.10181.06



Арт.16589



Арт.16445.17

**Крепление
для стеблеподъемников**



Арт.10248



Арт.10237

Горохоподъемники



Арт.10212.01



Арт.10216

Тип SK

Для тяжелых условий уборки урожая.
Дополнительно к скользящей лыже стеблеподъемники серии SK оснащены пружинной лыжей для более надежной устойчивости. Таким образом, жатка может быть опущена к земле немного больше и стеблеподъемник выдерживает нагрузку до 50 кг.

Стальной наконечник -S

Для сбора урожая гороха и других видов бобовых культур. Стальной наконечник касается непосредственно поверхности земли.

Тип CM

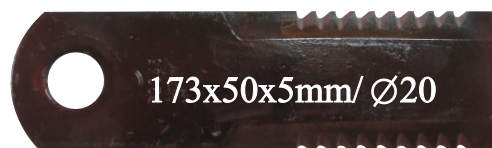
Для нормального и низкого среза.
Традиционная форма подходящая на все жатки Claas.

Комбайн	Тип	Артикул
CLAAS	CM-300	10181.06
Rostselmash John Deere используется с пальцем Шумахер	SK-200S	10212.01
Mac Don New Holland Case	SK-227S	10216
Rostselmash John Deere используется с пальцем Шумахер	ASK-100	16445.17
Mac Don New Holland Case	ASK-127	16589

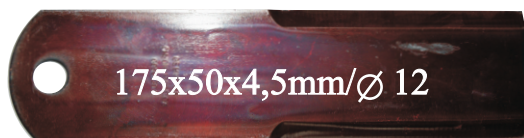
Ножи соломоизмельчителя



Арт.51127



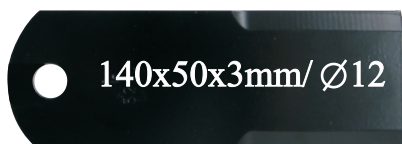
Арт.52945



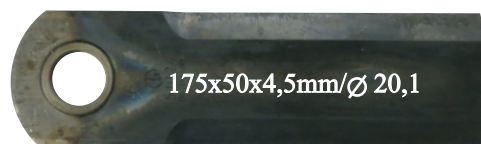
Арт.42253



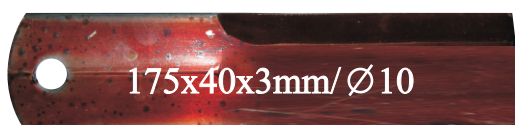
Арт.51582



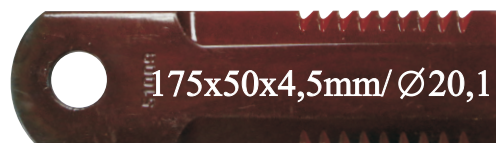
Арт.52300



Арт.51024.01



Арт.42217



Арт.51009



Арт.42221



Арт.42255



Арт.42222



Арт.53753

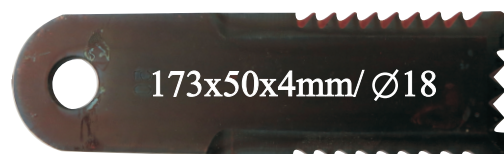
Ножи соломоизмельчителя



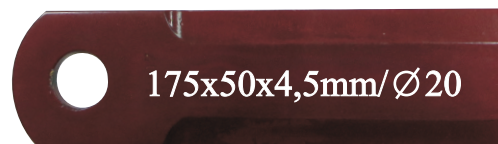
Арт.42228.10



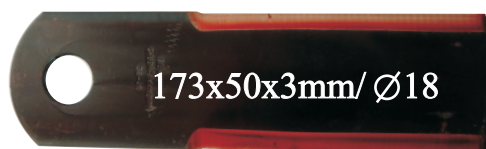
Арт.42249



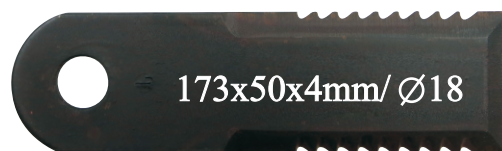
Арт.42232



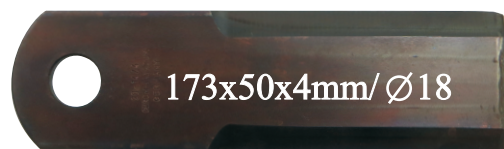
Арт.51007



Арт.42245



**Арт.51513
Арт.52621**



Арт.42246



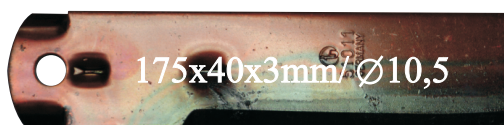
Арт.52585



Арт.42250



Арт.52628



Арт.51011

Роторные ножи



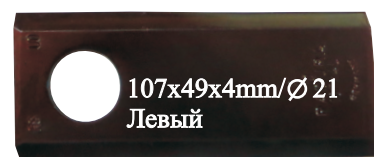
115x48x4mm/Ø 19

Арт.42014



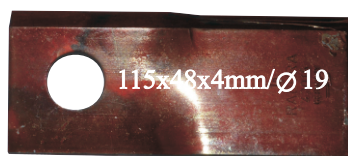
132x50x4mm/
Ø 20x23

Арт.41998



107x49x4mm/Ø 21
Левый

Арт.41969



115x48x4mm/Ø 19

Арт.42015



116x50x4mm/
Ø 20,5x23

Арт.42077



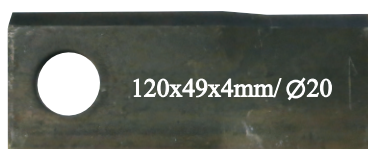
107x49x4mm/Ø 21
Правый

Арт.41970



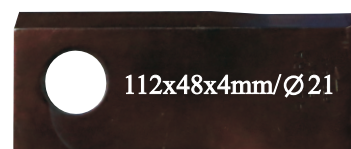
107x45x4mm/ Ø18,2

Арт.42026



120x49x4mm/ Ø20

Арт.51420



112x48x4mm/Ø 21

Арт.53287



107x45x4mm/ Ø18,2

Арт.42022



120x49x4mm/ Ø20

Арт.51421



112x48x4mm/ Ø21

Арт.53288



98x48x4mm/ Ø19

Арт.42009



112x47x4mm/Ø 19
Правый

Арт.53365



128x48x4mm/Ø 21
Левый

Арт.41975



98x48x4mm/ Ø19

Арт.42008



112x47x4mm/ Ø19
Левый

Арт.53366



128x48x4mm/Ø 21
Правый

Арт.41976

Комплектующие для мотовила



Арт.15826



Арт.16000



Арт.15828



Арт.16005

Для безопасно и качественно работающих мотовил



Арт.15833

Kombi Grip - продуманный палец для мотовила.

Палец Kombi Grip - это инновационная комбинация стальной навитой пружины с насаженным и заменяемым пластиковым пальцем. Стальная пружина обеспечивает стабильность возврата в исходное положение и пружинистость, а пластиковый палец лучший захват срезаемого материала и эластичность даже на мотовилах с большими оборотами. Если по какой-то причине палец Kombi Grip попадает в систему среза, то та его часть отсекается, но пальцы и сегменты не повреждаются.

Вариант с прямым пальцем
Артикул №:15826 (John Deere)



Вариант с изогнутым пальцем
Артикул №:15827 (Claas),
15828 (New Holland)



Усовершенствуйте Вашу систему среза Шумахер



Арт.16037



Арт.15999



Арт.16003



Арт.16412



Арт.16413

Honey Bee



Арт.52445 (324047)



Арт.17792 (224049)



Арт.710113 ВК



Арт.17793 (224050)



Арт.17791 (224048)



Арт.80182

Mac Don

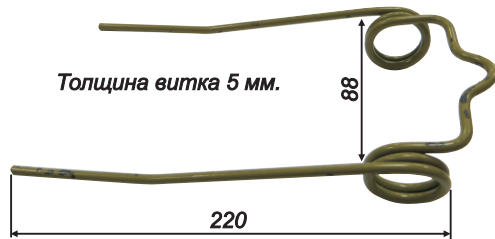


Арт.164434

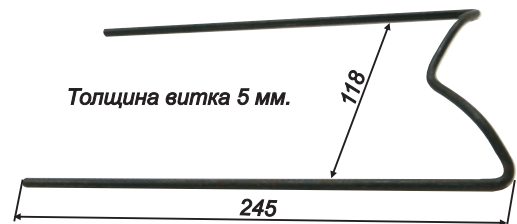


Арт.53042

FORTSCHRITT

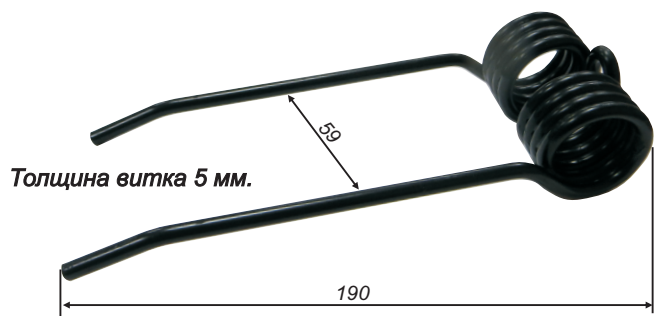


Палец мотовила
Арт.4229671635

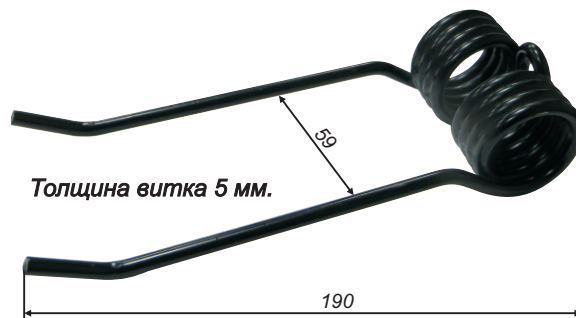


Палец мотовила
Арт.5556040850

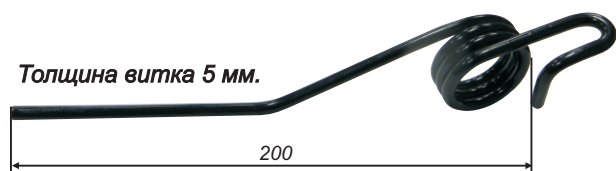
Пружинные пальцы подборщика



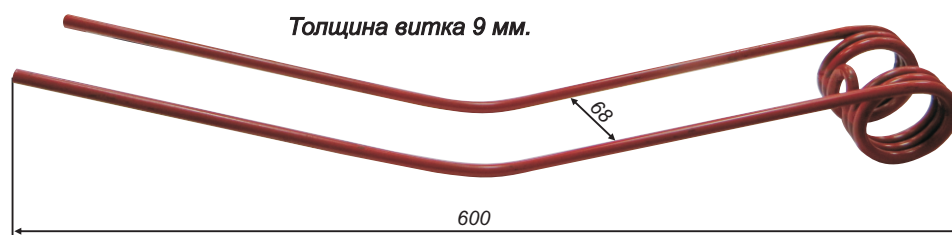
Арт.44144



Арт.44145




Арт.53337




Арт.44017

Крепления для сегментов


D=6мм




L= 16
Арт.51542



L= 16
Арт.51397.02



L= 20
Арт.14547



L= 26
Арт.14548

D=6мм



L= 16
Арт.58341



L= 20
Арт.58342



L= 25
Арт.58343

D=6мм



L= 16
Арт.10931



Арт.13961



L= 18
Арт.10067



L= 28
Арт.10072

D=5,5мм



Потай 90°
L= 10
Арт.145246



Арт.187.0732.01



L= 16
Арт.187.0055.01



L= 25
Арт.187.0085.01



L= 33
Арт.187.0095.01

D = 6мм.



Потай 60°
L= 16
Арт.80012



Потай 90°
L= 12
Арт.17473



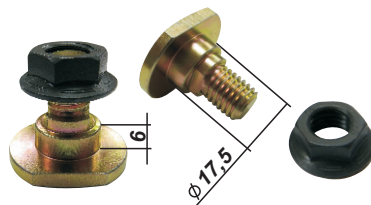
Потай 90°
L= 16
Арт.10044

Метизы

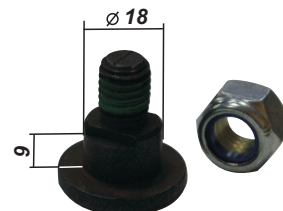
Крепления для роторных ножей



Арт.53256



Арт.42129



Арт.42121

Крепления для головок привода и приводов



Арт.10099



Арт.01088



Арт.01087



Арт.10114



Арт.15721.01

Запрессовочные гайки



Арт.10937



Арт.10941

Заклепы



- Арт.46051 - $\varnothing 6$, $L=18$
- Арт.46055 - $\varnothing 6$, $L=28$
- Арт.46029 - $\varnothing 5,25$, $L=16$
- Арт.46029 - $\varnothing 5,4$, $L=32$



Болт $\varnothing 6$, $L=7$

Головки ножей для импортной техники



оригинальный номер

84433779

Арт.52025



оригинальный номер

АН201730

Арт.13956.01



оригинальные номера

753862K
753861
80753862

Арт.42585



Арт.51379



Арт.42623

оригинальные номера

100144.0
6701201



Арт.42551

АН 21345

оригинальный номер

АН21345



оригинальные номера

6762310
6267550
42601

Арт.51677.01

Головки ножей для импортной техники



оригинальные
номера

1316161 C91
1313795 C94

Арт.51520

без отверстий



Арт.02482.01

оригинальные
номера

115321
120832



оригинальные
номера

1316161 C91-3

Арт.51520.01

отверстия Ø5мм



оригинальные
номера

6264110
6704060
6667431

Арт.51412



оригинальный
номер

1313795 C94-1,5

Арт.51520.02

отверстия Ø6мм



Арт.16653

Для ножей
53260
53261
53503

Головки ножа под систему среза Шумахер



Головка ножа жатки правая
с фторопластовым кольцом



Головка ножа жатки левая
под подшипник со стальным кольцом



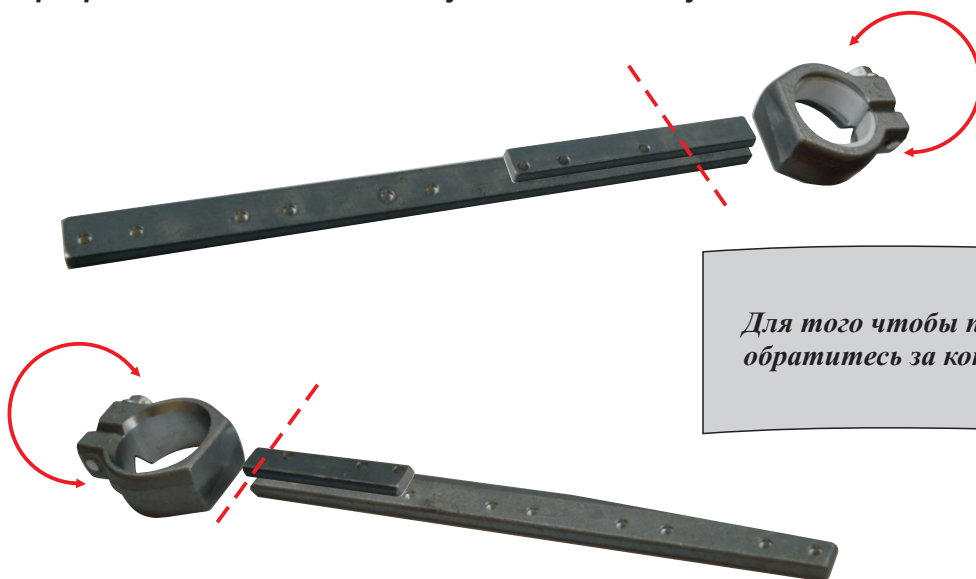
Головка ножа жатки левая
с фторопластовым кольцом

Головки ножей под систему среза Шумахер на сегодняшний день изготавливаются в большом количестве.

Каждая из головок разрабатывается индивидуально с учетом конструкции жатки. Конструкция головки представляет собой “глазок” с приваренными к нему под определенным углом планками.

Глазки бывают двух видов: Сферический с фторопластовым кольцом и цилиндрический под подшипник со стальным кольцом или стальным стаканом.

Длина планок и угол поворота планок относительно глазка разрабатываются индивидуально под каждую модель жатки.



Для того чтобы правильно выбрать головку ножа обратитесь за консультацией к менеджерам.

Пальцы и глазки консольного шнека

New Holland



оригинальный
номер

84000121

Арт.53339



оригинальный
номер

86632613

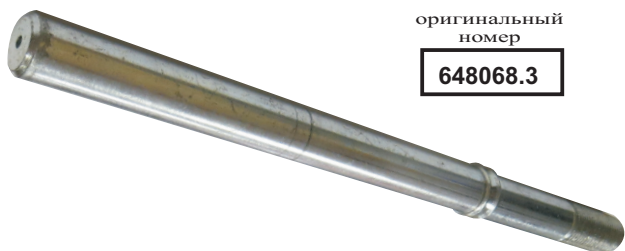


Арт.53354



Арт.53355

Claas



оригинальный
номер

648068.3

Арт.51272

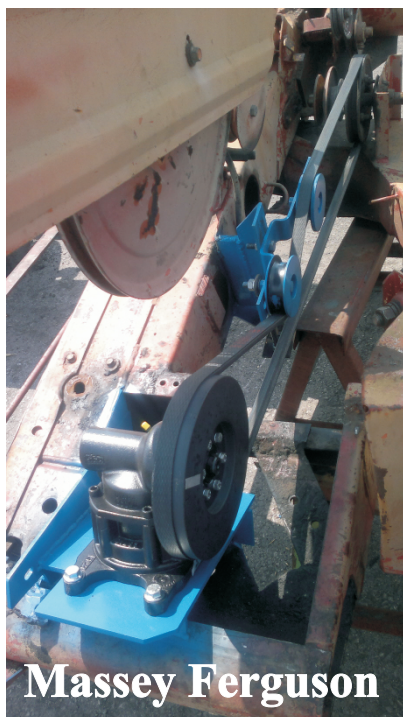


оригинальные
номера

6037542
7771990

Арт.52538

Переоборудование



Massey Ferguson



КСК 100



ДОН 1500



Claas



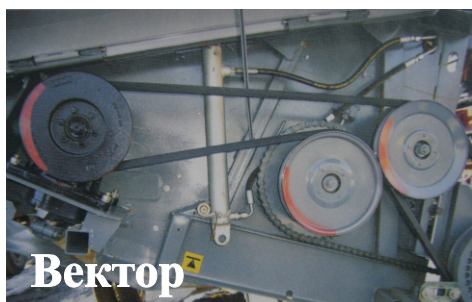
Case

Мы предлагаем готовые комплекты для различных типов уборочных машин, в том числе:

*ДОН
ЕНИСЕЙ
БЕРДЯНСКИЕ ЖАТКИ
ВЕКТОР
КСК 100
КС-2,1
DEUTZ-FAHR
CASE
CLAAS
JOHN DEERE
FIATAGRI-LAVERDA
MASSEY FERGUSON
NEW HOLLAND
FORTSCHRITT
и многих других.*

Модернизация стандартного механизма среза на систему среза "Шумахер" даст неоспоримые преимущества и позволит качественно и в срок провести уборочную страду.

Модернизация может быть выполнена как нашими специалистами так и вашим персоналом, после изучения инструкции по переоборудованию.



Вектор

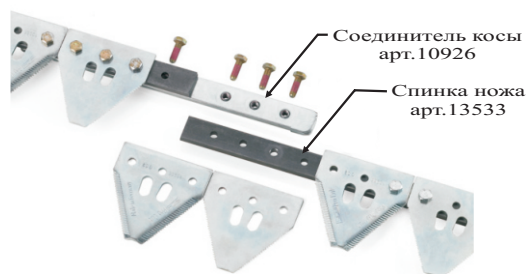
Ножи секционные

*Легкая транспортировка,
хранение и монтаж*

Секционные ножи "Шумахер" упакованы в картонную коробку длиной 2,60 м., что снижает транспортные затраты, так как могут просто перевозиться в легковом автомобиле. Разделение ножа на секции упрощает так же его складирование и монтаж.

Секции

Легкое соединение секций ножа с помощью соединительного комплекта. Болты с химическим креплением Loctide обеспечивают надежную фиксацию соединения.



Мы можем предложить Вам

следующие ножи:

ЖЗК (Полесье)-6м.

ЖЗК (Полесье)-7М.

Дон 1500-6м.

Дон 680-5м.

КСК 100 -5М.

РСМ 081.27 - 7М.

РСМ 17830 -7М.

РСМ 17831 -9м.

Енисей - 6м.

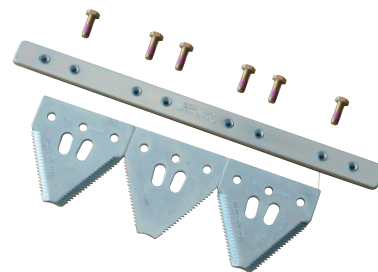
ЖН-6Б-6м.

ЖВН-6М -6м.

Honey Bee 116968 - 9,1м.

Laverda 18749 - 6,7м

Laverda 18751 - 7,7м



Если Вам требуется секционный нож, которого нет в данном списке, то обратитесь к менеджерам указав информацию о ноже.

Мы разработаем и соберем нож по Вашему запросу.

www.OOO-Schumacher.ru



ООО “Шумахер”
652380 Кемеровская область,
п.Промышленная, ул.Механическая 4,
тел: (384 42) 7-40-49
тел/факс: (384 42) 7-27-52
OOO-Schumacher@yandex.ru



Краснодарский филиал
ООО “Шумахер”
353600 Краснодарский край,
ст. Староминская, ул.Островского 4,
тел/факс: (861 53) 4-33-48, 4-33-47
OOO-Schumacher.yug@yandex.ru



