

Honda Marine Оригинальные аксессуары для лодочных моторов Honda













Пульты дистанционного управления

📘 ПДУ консольный для сдвоенной установки под правую руку

06240-ZW5-U60

 Пульт дистанционного управления с двумя рычагами управления (для сдвоенной установки двигателей) с возможностью включения прямого/обратного хода.
 ПДУ оснащен устройством увеличения оборотов холостого хода, переключателем управления системами гидроподъема двигателей (управляются правой рукой).
 Размеры установочного отверстия – 140 х 110 мм.



Применяемость: от BF40 до BF225

ПДУ консольный для сдвоенной установки под левую руку

06240-ZW5-U70

• Пульт дистанционного управления с двумя рычагами управления (для сдвоенной установки двигателей) с возможностью включения прямого/обратного хода. ПДУ оснащен устройством увеличения оборотов холостого хода, переключателем управления системами гидроподъема двигателей (управляются левой рукой). Размеры установочного отверстия — 140 х 110 мм.



Применяемость: от BF40 до BF225

ПДУ консольный для одинарной установки под правую руку

06240-ZW5-U40

• Пульт дистанционного управления с одним рычагом управления (для одинарной установки двигателей) с возможностью включения прямого/обратного хода. ПДУ оснащен устройством увеличения оборотов холостого хода, переключателем управления системой гидроподъема двигателя (управляется правой рукой). Размеры установочного отверстия — 140 х 65 мм.



Применяемость: от BF40 до BF225

ПДУ консольный для одинарной установки под левую руку

06240-ZW5-U50

• Пульт дистанционного управления с одним рычагом управления (для одинарной установки двигателей) с возможностью включения прямого/обратного хода. ПДУ оснащен устройством увеличения оборотов холостого хода, переключателем управления системой гидроподъема двигателя (управляется левой рукой). Размеры установочного отверстия — 140 х 65 мм.



Применяемость: от BF40 до BF225

04/2007



Пульты дистанционного управления

ПДУ боковой врезного типа под правую руку

06240-ZW7-U00

• Пульт дистанционного управления с одним рычагом управления (для одинарной установки двигателей) с возможностью включения прямого/обратного хода. ПДУ оснащен устройством увеличения оборотов холостого хода, устройством фиксации рычага в положении нейтральной передачи, переключателем управления системой гидроподъема двигателя (управляется правой рукой). Размеры установочного отверстия — 140 х 88 мм.



Применяемость: от BF40 до BF225

📕 ПДУ боковой врезного типа под левую руку

06240-ZW7-U10

• Пульт дистанционного управления с одним рычагом управления (для одинарной установки двигателей) с возможностью включения прямого/обратного хода. ПДУ оснащен устройством увеличения оборотов холостого хода, устройством фиксации рычага в положении нейтральной передачи, переключателем управления системой гидроподъема двигателя (управляется левой рукой). Размеры установочного отверстия — 140 х 88 мм.



Применяемость: от BF40 до BF225

ПДУ боковой накладного типа

06240-ZV4-010

• Пульт дистанционного управления для подвесных моторов с ручным управлением стартером и положением дроссельной заслонки. ПДУ с одним рычагом управления с возможностью включения прямого/обратного хода; оснащен устройством увеличения оборотов холостого хода, аварийным выключателем. Только для установки на правый борт.



Применяемость: BF9.9A / BF15A / BF15B

ПДУ боковой накладного типа

24800-ZW9-830

• Пульт дистанционного управления оснащен замком зажигания, сигнальной лампой низкого давления масла/перегрева двигателя, аварийным выключателем, рычагом увеличения оборотов холостого хода, устройством фиксации рычага в положении нейтральной передачи и съемной электропроводкой длиной 4,8 м (16 футов). Для установки как на правый, так и на левый борт. Возможно сдвоенная установка ПДУ.



Применяемость: BF8B1 / BF8D / BF9.9D до BF10D2

04/2007 [A]2.a



Пульты дистанционного управления

ПДУ боковой накладного типа (без переключения системы гидроподъема)

24800-ZY1-810

• Пульт дистанционного управления оснащен замком зажигания, сигнальной лампой низкого давления масла/перегрева двигателя, аварийным выключателем, рычагом увеличения оборотов холостого хода, устройством фиксации рычага в положении нейтральной передачи и съемной электропроводкой длиной 4,8 м (16 футов) без разъемов системы гидроподъема. Для установки, как на правый, так и на левый борт. Возможна сдвоенная установка ПДУ.



Применяемость: новые BF10D2 / BF10D4 / BF15D / BF20D

📘 ПДУ боковой накладного типа (с переключателем системы гидроподъема)

24800-ZY1-872

• Пульт дистанционного управления оснащен замком зажигания, сигнальной лампой низкого давления масла/перегрева двигателя, аварийным выключателем, рычагом увеличения оборотов холостого хода, устройством фиксации рычага в положении нейтральной передачи и съемной электропроводкой длиной 4,8 м (16 футов). Для установки как на правый, так и на левый борт. Возможна сдвоенная установка ПДУ.



Применяемость: от BF40A4 до BF50A4

📘 ПДУ боковой накладного типа (без переключателя системы гидроподъема) 24800-ZW4-H01

• Пульт дистанционного управления для подвесных моторов с системой пневмоподъема мотора. ПДУ не оснащен переключателем системы гидроподъема и функцией увеличения оборотов холостого хода на рычаге.



Применяемость: от BF25D4 до BF50A4

📕 ПДУ боковой накладного типа

24800-ZW4-H12

• Пульт дистанционного управления для подвесных моторов с системой гидроподъема мотора. ПДУ оснащен переключателем управления системой гидроподъема и не оснащен функцией увеличения оборотов холостого хода на рычаге.



Применяемость: BF25D / BF30D / BF40A4 / BF50A4 / BF75DK0 / BF90DK0 / BF115A2 / BF115A3 / BF130A2 / BF130A3 / BF135A4 / BF150A4 / BF175A3 / BF175A6 / BF200 / BF225



Пульты дистанционного управления

ПДУ боковой накладного типа

24800-ZV5-020

• Пульт дистанционного управления оснащен замком зажигания, сигнальной лампой низкого давления масла/перегрева двигателя, аварийным выключателем, рычагом увеличения оборотов холостого хода, устройством фиксации рычага в положении нейтральной передачи и съемной электропроводкой длиной 4,8 м (16 футов) без разъемов системы гидроподъема. Для установки как на правый, так и на левый борт. Возможна сдвоенная установка ПДУ.

Применяемость: BF20A / BF25A / BF30A / BF35A / BF40A / BF40AX / BF40B / BF40AX / BF45A / BF50A / BF50AX

ПДУ боковой накладного типа

24800-ZW1-010

• Пульт дистанционного управления оснащен замком зажигания, переключателем управления системой гидроподъема мотора, сигнальной лампой низкого давления масла/перегрева двигателя, аварийным выключателем, рычагом увеличения оборотов холостого хода, устройством фиксации рычага в положении нейтральной передачи и съемной электропроводкой длиной 4,8 м (16 футов) с разъемами системы гидроподъема. Для установки как на правый, так и на левый борт. Возможна сдвоенная установка ПДУ. Применяемость: BF40A / BF40AX / BF40B / BF40BX / BF45A / BF50A / BF50AX / BF75-BF90 A1/ A2 / A3 / AT / AV / AX



ПДУ боковой накладного типа

24800-ZW1-030

• Пульт дистанционного управления оснащен замком зажигания, переключателем управления системой гидроподъема мотора, сигнальной лампой низкого давления масла/перегрева двигателя, аварийным выключателем, рычагом увеличения оборотов холостого хода, устройством фиксации рычага в положении нейтральной передачи и электропроводкой длиной 4,8 м (16 футов) с разъемами системы гидроподъема. Для установки как на правый, так и на левый борт. Возможна сдвоенная установка ПДУ.



Применяемость: от BF75A2 до BF90A2

📘 ПДУ боковой накладного типа

24800-ZW5-621

• Пульт дистанционного управления оснащен замком зажигания, переключателем управления системой гидроподъема мотора, сигнальной лампой низкого давления масла/перегрева двигателя, аварийным выключателем, рычагом увеличения оборотов холостого хода, устройством фиксации рычага в положении нейтральной передачи и съемной электропроводкой длиной 4,8 м (16 футов). Для установки как на правый, так и на левый борт. Возможна сдвоенная установка ПДУ.



Применяемость: от BF115 до BF130A1 / A2 / AX

04/2007 [A]4.a



Комплекты для переделки органов управления

Шнур аварийного выключения двигателя

36182-ZV4-650

• Пластиковый шнур крепится к выключателю двигателя и спасательному жилету водителя судна. Шнур предназначен для всех моделей АМ и последующих за ними моделей (год выпуска 1990 и позже).

Применяемость: от BF2 до BF225



Шнур аварийного выключения двигателя

36182-ZV4-000AH

 Пластиковый шнур используется со всеми оргинальными панелями электропереключателей и выключателей Honda. Шнур снабжен поплавком и оригинальной клипсой Honda.

Применяемость: от BF2 до BF225



Комплект тяг для тросов управления

06170-ZV1-812

 Комплект тяг предназначен для подсоединения тросов управления дроссельной заслонкой/механизмом переключения передач и троса системы рулевого управления к двигателю.

Применяемость: BF4.5, BF5, BF50F



Комплект тяг для тросов управления

06170-881-812

• Комплект тяг предназначен для подсоединения тросов управления дроссельной заслонкой/механизмом переключения передач и троса системы рулевого управления к двигателю. Требует 2 наконечника троса.

Применяемость:

BF6 / BF8-A-B-BX / BF75-BF100-A-B-C-D-E-F



04/2007



Комплекты для переделки органов управления

Наконечник троса для комплекта румпеля

32392-881-002AH

• Наконечник троса для комплекта румпеля (каталожный номер 06170-881-812).



Комплект румпеля

06531-ZV3-U01ZA

• Комплект румпеля, включающий в себя рукоять и кронштейн румпеля, устройство запуска мотора и переключения передач, сигнальные лампы низкого давления масла и перегрева двигателя. Комплект предназначен для переделки подвесного лодочного мотора с дистанционным пультом управления в подвесной лодочный мотор с управлением румпелем.

Применяемость: BF40, BF50



Комплект румпеля

06533-ZW4-H00ZA

• Комплект румпеля для подвесного лодочного мотора с системой пневмоподъема мотора.

Применяемость: BF40A4, BF50A4



Комплект румпеля

06533-ZW4-H40ZA

• Комплект румпеля для подвесного лодочного мотора с системой гидроподъема мотора.

Применяемость: ВF40A4, ВF50A4





Комплекты для переделки органов управления

Комплект румпеля

06533-ZY9-B22ZA

• Комплект включает сигнальные лампы системы впрыска топлива (PGM-FI), генератора/стартера (ACG), перегрева двигателя и давления масла. Румпель оснащен новой сигнальной лампой для подвесного лодочного мотора с системой электронного впрыска топлива (EFI). Румпель имеет трехпозиционную регулировку угла наклона рукоятки.

Применяемость: BF75DK0, BF90DK0



Комплект для установки пульта дистанционного управления

06532-ZW9-000HE

- Комплект предназначен для переделки подвесного лодочного мотора с управлением румпелем в подвесной лодочный мотор с пультом дистанционного управления.
- Данный комплект не включает пульта дистанционного управления, тросов системы рулевого управления и не позволяет пользователю управлять лодкой.
- Комплект не содержит трубок для установки тросов системы управления.
- Для облегчения переключения передач компонент (каталожный номер 24221-ZW9-000, 1 шт.) необходимо демонтировать с двигателя.

Применяемость: BF8D, BF10D



Комплект для установки пульта дистанционного управления

06532-ZY0-000HE

- Комплект предназначен для переделки подвесного лодочного мотора с управлением румпелем в подвесной лодочный мотор с пультом дистанционного управления.
- Данный комплект не включает пульта дистанционного управления, тросов системы рулевого управления и не позволяет пользователю управлять лодкой.
- Комплект не содержит трубок для установки тросов системы управления.
- Для облегчения переключения передач компонент (каталожный номер 24221-ZW9-000, 1 шт.) необходимо демонтировать с двигателя.



Применяемость: BF15D, BF20D

04/2007 [A]7.a



Рулевое управление



Рулевая тяга

53234-ZW9-830

• Рулевая тяга, необходимая для установки системы рулевого управления при сдвоенной установке подвесного лодочного мотора или установке гидравлической системы рулевого управления. Для завершения установки требуются дополнительные аксессуары.

Применяемость: от BF8 до BF20

📘 Рулевая тяга

53234-ZV7-781

• Рулевая тяга, необходимая для установки системы рулевого управления при сдвоенной установке подвесного лодочного мотора или установке гидравлической системы рулевого управления. Для завершения установки требуются дополнительные аксессуары.

Применяемость: BF25, BF30

📮 Рулевая тяга

53234-ZW1-010

 Рулевая тяга, необходимая для установки системы рулевого управления при сдвоенной установке подвесного лодочного мотора или установке гидравлической системы рулевого управления.
 Для завершения установки требуются дополнительные аксессуары. При сдвоенной установке требуется две тяги.

Применяемость: BF75, BF90

🛮 Рулевая тяга

53234-ZW5-010

 Рулевая тяга, необходимая для установки системы рулевого управления при сдвоенной установке подвесного лодочного мотора или установке гидравлической системы рулевого управления.
 Для завершения установки требуются дополнительные аксессуары. При сдвоенной установке требуется две тяги.

Применяемость: BF115, BF130



Рулевое управление

Сальники из анодированного алюминия для трубы поворотного кронштейна мотора.

50899-ZV5-000AH

- Сальник поставляется с уплотнительным кольцом, предотвращающим загрязнение и удерживающим смазку.
- Оснащен пресс-масленкой.

Применяемость: от BF10 до BF50



Сальники из нержавеющей стали трубы поворотного кронштейна мотора

50899-ZV5-020AH

- Сальник поставляется с уплотнительным кольцом, предотвращающим загрязнение и удерживающим смазку.
- Оснащен пресс-масленкой.

Применяемость: от BF10 до BF50



Тяга для сдвоенной установки подвесного лодочного мотора

53520-ZV7-U00

- Тяга с резьбовыми концами, обеспечивающими регулировку её длины без демонтажа тяги.
- Материал тяги нержавеющая сталь.
- Длина регулируется в диапазоне от 45 до 60 см.

Применяемость: от BF20 до BF90



Тяга для сдвоенной установки подвесного лодочного мотора

53520-ZV7-U10

- Тяга с резьбовыми концами, обеспечивающими регулировку её длины без демонтажа тяги.
- Материал тяги нержавеющая сталь.
- Длина регулируется в диапазоне от 57 до 72 см.

Применяемость: от BF20 до BF90





Рулевое управление

Тяга для сдвоенной установки подвесного лодочного мотора

53520-ZY3-U00HE

- Тяга с резьбовыми концами, обеспечивающими регулировку её длины без демонтажа тяги.
- Материал тяги нержавеющая сталь.
- Длина регулируется в диапазоне от 30 до 96 см.

Применяемость: от BF115 до BF225



Подводные крылья SST

06998-ZW7-A00AH

• Комплект состоит из двух одноцветных крыльев, обеспечивающих дополнительный подъем кормовой части.

Применяемость: от BF25 и выше.





04/2007



Примечания



Оснастка







Панели электропереключателей

Панель электропереключателей, одинарная установка

06323-ZW1-V04

• Панель включает замок зажигания, аварийный выключатель двигателя, сигнальные лампы низкого давления масла и перегрева двигателя, зуммер, электропроводку, крепежные элементы и переключатель воздушной заслонки.

Применяемость: BF40, BF50



Панель электропереключателей, одинарная установка (двигатели EFI)

06323-ZW5-643

• Панель включает замок зажигания, аварийный выключатель двигателя, сигнальные лампы низкого давления масла и перегрева двигателя, зуммер, электропроводку и крепежные элементы

Применяемость: от BF75 до BF225



Панель электропереключателей, сдвоенная установка

06323-ZW1-V14

 Комплект включает две панели с замками зажигания, аварийными выключателями двигателя, сигнальными лампами низкого давления масла и перегрева двигателя, зуммерами, электропроводкой, крепежными элементами и переключателями воздушных заслонок.

Применяемость: BF40, BF50



Панель электропереключателей, сдвоенная установка (двигатели EFI)

06323-ZW5-753

 Комплект включает две панели с замками зажигания, аварийными выключателями двигателей, сигнальными лампами низкого давления масла и перегрева двигателя, зуммерами, электропроводкой и крепежными элементами.

Применяемость: от BF75 до BF225





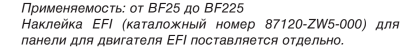
Панели электропереключателей

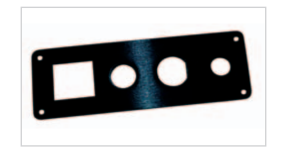
Пластина панели электропереключателей

06200-ZV5-010AH

• Пластина из анодированного алюминия для панели электропереключателей. Пластина имеет отверстия для установки замка зажигания, переключателя воздушной заслонки, аварийного выключателя, сигнальных ламп перегрева двигателя и низкого давления масла и зуммера.

Пластина предназначена для установки компонентов, демонтированных с бокового ПДУ накладного типа при установке консольного ПДУ или бокового ПДУ врезного типа









Электропроводка

] Электропроводка А

32540-ZV5-911

• Электропроводка длиной 2,1 м (защищена встроенным предохранителем) для подключения тахометра, указателя угла наклона двигателя и подсветки замка зажигания к электропроводке В. В случае, если электропроводка В не используется, к разъемам можно подключить дополнительные приборы.

Применяемость: от BF8 до BF225

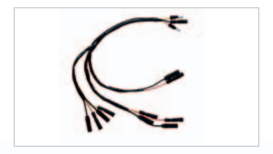


Электропроводка В

32550-ZV5-910

• Электропроводка В: подключается к электропроводке А, содержит разъемы для подсветки спидометра, вольтметра и счетчика мото-часов.

Применяемость: от BF8 до BF225



📘 Электропроводка Deluxe

32550-ZW5-U00

 Подключается к электропроводке A, содержит разъемы для подсветки спидометра, вольтметра и счетчика мото-часов серии Deluxe.

Применяемость: от BF8 до BF225



Электропроводка приборов

32103-ZW7-000AH

• Электропроводка предназначена для подключения комплекта из пяти приборов. Дополнительно возможно подключение подсветки указателя давления воды, подсветки замка зажигания. Данная электропроводка может использоваться вместо электропроводок А и В.

Применяемость: от BF8 до BF225





Электропроводка

] Электропроводка для приборов с антизапотевающим покрытием

32200-ZW7-000AH

 Электропроводка для подключения пяти приборов к основной электропроводке.
 Дополнительно возможно подключение указателя давления воды. Длина 137 см.



Электропроводка

32570-ZW1-900

- Удлинитель основной 14-жильной электропроводки. Нет возможности удлинения 3-жильной электропроводки системы впрыска топлива PGM-FI для ПЛМ BF115, BF130
- Длина 2,1 м, подключается к основной электропроводке со стороны двигателя

Применяемость: от BF25 до BF225



Основная электропроводка

32580-ZY3-000

- Длина 5,0 м
- Основная 14-жильная электропроводка служит для подключения к двигателю панели электропереключателей и ПДУ. Нет возможности подключения 3-жильной проводки панели управления системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF25 до BF225



Основная электропроводка

06325-ZW5-U00

- Длина 5,0 м
- Основная 17-жильная электропроводка служит для подключения к двигателю панели электропереключателей, ПДУ и панели системы впрыска топлива PGM-FI (включает 3-жильную электропроводку системы впрыска топлива PGM-FI).

Применяемость: от BF115 до BF225





Электропроводка

Основная электропроводка

32581-ZW1-V00

- Длина 9,15 м
- Основная 14-жильная электропроводка служит для подключения к двигателю панели электропереключателей и ПДУ. Не включает проводку панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF25 до BF225



Основная электропроводка

32581-ZW1-V90

- Длина 27,45 м
- Основная 14-жильная электропроводка служит для подключения к двигателю панели электропереключателей и ПДУ. Не включает проводку панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF25 до BF130



📕 Электропроводка панели системы впрыска топлива PGM-FI

32570-ZW5-U00

 Электропроводка (3-жильная) длиной 2,1 м служит для подключения к двигателю панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF75 до BF225



Электропроводка панели системы впрыска топлива PGM-FI (для цифровых приборов) 32185-ZY6-000

 Электропроводка (2-жильная) длиной 5,0 м служит для подключения к двигателю панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF75 до BF225





Электропроводка

Электропроводка панели системы впрыска топлива PGM-FI

32185-ZY3-000

• Электропроводка (3-жильная) длиной 5,0 м служит для подключения к двигателю панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF115 до BF225

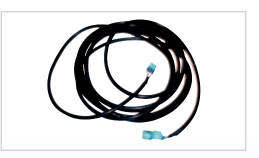


Электропроводка панели системы впрыска топлива PGM-FI

32570-ZW5-U10

- Длина 9,15 м
- Электропроводка (3-жильная) служит для подключения к двигателю панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF75 до BF225



Удлинитель основной электропроводки (8 разъемов)

32570-ZW5-U20

 Удлинитель длиной 2,1 м для основной 17-жильной электропроводки. Включает в себя основную 3-жильную электропроводку панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF75 до BF225



Удлинитель основной электропроводки (4 разъема)

32570-ZW9-900

• Удлинитель длиной 2,1 м для основной 8-жильной электропроводки. Подключается к основной электропроводке со стороны двигателя.

Применяемость: BF8, BF10





Электропроводка

Удлинитель основной электропроводки (4 разъема)

32570-ZY1-900

- Удлинитель длиной 2,1 м для основной 10-жильной электропроводки служит для подключения к основной электропроводке со стороны двигателя.
- Соединение может быть использовано дважды.

Применяемость: BF15, BF20



Удлинитель основной электропроводки (6 разъемов)

32570-ZY3-900

• Удлинитель длиной 2,1 м для основной 14-жильной электропроводки служит для подключения к основной электропроводке со стороны ПДУ. Не содержит разъемов панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF75 доBF225







Аккумуляторные батареи

Судовые аккумуляторные батареи

• Аккумуляторные батареи, полностью не требующие периодического обслуживания, с запаянной крышкой, без крышек для доливки, герметичные, с уникальным индикатором уровня зарядки.



Емкость, Ач	Вес,кг	Каталожный номер	BF 2	BF 4.5	BF 5	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 25	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
44	12.1	31500-SK4-000HE																				
45	12.4	31500-ST3-100HE																				
45	12.4	31500-ST3-000HE																				
47	12.5	31500-SN7-E02																				
55	14.0	31500-SK4-100HE																				
55	14.9	31500-SN7-S02																				
65	16.4	31500-SV2-000HE																				
65	16.4	31500-SM4-010HE																				
70	16.9	31500-ZW0-000HE (*)																				
70	17.7	31500-SP0-010HE																				
70	17.7	31500-SP0-020HE																				
90	23.7	31500-ZW5-000HE																				

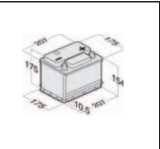
^{*}с пластиковой рукояткой



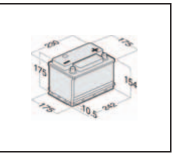


Аккумуляторные батареи

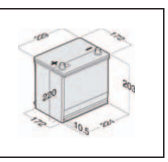




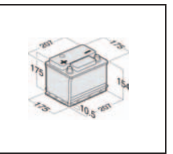
Каталожный номер 31500 SK4 100HE			
Емкость	55 Aч		
Номинальная емкость	90 Ач		
CCA EN (1) (1) (при 18° C)	510 A		
ССА ВСІ (2) (2) (при 18° C)	450 A		
ССА IEC (3) (3) (при 18° C)	300 A		
CCA DIN (4) (4) (при 18° C)	255 A		
Нагрузочный тест (5)	220 A		
Bec	14,00 кг		



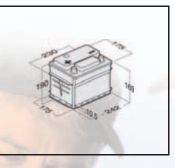
Каталожный номер 31500 SM4 010HE			
Емкость	65 Au		
Номинальная емкость	110 Ач		
ССА EN (1) (1) (при 18° C)	480 A		
ССА ВСІ (2) (2) (при 18° C)	525 A		
ССА IEC (3) (3) (при 18° C)	280 A		
CCA DIN (4) (4) (при 18° C)	250 A		
Нагрузочный тест (5)	260 A		
Bec	16,40 кг		



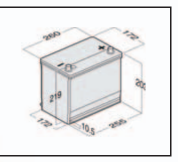
Каталожный номер 31500 SN7 E02				
Емкость	45 A4			
Номинальная емкость	75 Aч			
ССА EN (1) (1) (при 18° C)	420 A			
ССА ВСІ (2) (2) (при 18° C)	400 A			
ССА IEC (3) (3) (при 18° C)	250 A			
CCA DIN (4) (4) (при 18° C)	210 A			
Нагрузочный тест (5)	200 A			
Bec	12,10 кг			



Каталожный номер 31500 SN7 S02			
Емкость	55 Aч		
Номинальная емкость	90 Ач		
CCA EN (1) (1) (при 18° C)	450 A		
ССА ВСІ (2) (2) (при 18° C)	400 A		
ССА IEC (3) (3) (при 18° C)	275 A		
CCA DIN (4) (4) (при 18° C)	255 A		
Нагрузочный тест (5)	200 A		
Bec	14,10 кг		



Каталожный номер 31500 SP0 010HE				
Емкость	70 Ач			
Номинальная емкость	125 Aч			
ССА EN (1) (1) (при 18° C)	600 A			
ССА ВСІ (2) (2) (при 18° C)	500 A			
ССА IEC (3) (3) (при 18° C)	275 A			
CCA DIN (4) (4) (при 18° C)	250 A			
Нагрузоч <mark>ный тест (5)</mark>	250 A			
Bec	17,65 кг			



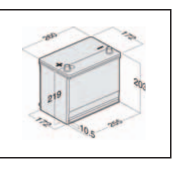
[C]8.b

- (1) ток холодной прокрутки двигателя, измеряемый по стандарту EN.
- (2) ток холодной прокрутки двигателя, измеряемый по стандарту ВСІ.

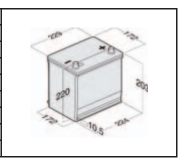


Аккумуляторные батареи

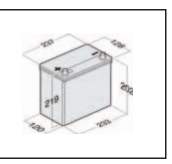
Каталожный номер 31500 SP0 020HE				
Емкость	70 Ач			
Номинальная емкость	125 Ач			
CCA EN (1) (при 18° C)	600 A			
CCA BCI (2) (при 18° C)	500 A			
CCA IEC (3) (при 18° C)	275 A			
CCA DIN (4) (при 18° C)	250 A			
Нагрузочный тест (5)	250 A			
Bec	17,65 кг			



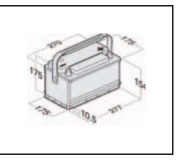
Каталожный номер 31500 SV2 000HE				
Емкость	65 Ач			
Номинальная емкость	110 Ач			
CCA EN (1) (при 18° C)	480 A			
CCA BCI (2) (при 18° C)	525 A			
CCA IEC (3) (при 18° C)	280 A			
CCA DIN (4) (при 18° C)	250 A			
Нагрузочный тест (5)	260 A			
Bec	16,40 кг			



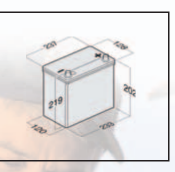
Каталожный номер 31500 ST3 000HE				
Емкость	45 A4			
Номинальная емкость	75 Aч			
CCA EN (1) (при 18° C)	420 A			
CCA BCI (2) (при 18° C)	450 A			
CCA IEC (3) (при 18° C)	250 A			
CCA DIN (4) (при 18° C)	210 A			
Нагрузочный тест (5)	220 A			
Bec	12,40 кг			



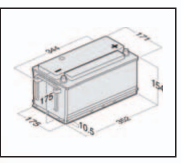
Каталожный номер 31500 ZW0 000HE			
Емкость	70 Ач		
Номинальная емкость	120 Ач		
CCA EN (1) (при 18° C)	640 A		
CCA BCI (2) (при 18° C)	625 A		
CCA IEC (3) (при 18° C)	420 A		
CCA DIN (4) (при 18° C)	370 A		
Нагрузочный тест (5)	310 A		
Bec	16,85 кг		



Каталожный номер 31500 ST3 100HE			
Емкость	45 A4		
Номинальная емкость	75 Aч		
ССА EN (1) (при 18° C)	420 A		
ССА ВСІ (2) (при 18° C)	450 A		
ССА IEC (3) (при 18° C)	250 A		
CCA DIN (4) (при 18° C)	210 A		
Нагрузочный тест (5)	220 A		
Bec	12,40 кг		



Каталожный номер 31500 ZW5 000HE				
Емкость	90 Ач			
Номинальная емкость	180 Ач			
CCA EN (1) (при 18° C)	800 A			
CCA BCI (2) (при 18° C)	770 A			
CCA IEC (3) (при 18° C)	500 A			
CCA DIN (4) (при 18° C)	450 A			
Нагрузо <mark>чный тест (</mark> 5)	380 A			
Bec	23,70 кг			



- (1) ток холодной пр<mark>окрутки двигателя, и</mark>змеряемый по стандарту EN. (2) ток холодной прокрутки двигателя, измеряемый по стандарту BCI.
- (3 ток холодной прокрутки двигателя, измеряемый по стандарту IEC. (4) ток холодной прокрутки двигателя, измеряемый по стандарту DIN. (5) ток аккумуляторной батареи при её испытании под нагрузкой.



Примечания 04/2007









Панели электропереключателей

Панель электропереключателей, одинарная установка

06323-ZW1-V04

• Панель включает замок зажигания, аварийный выключатель двигателя, сигнальные лампы низкого давления масла и перегрева двигателя, зуммер, электропроводку, крепежные элементы и переключатель воздушной заслонки.

Применяемость: BF40, BF50



Панель электропереключателей, одинарная установка (двигатели EFI)

06323-ZW5-643

• Панель включает замок зажигания, аварийный выключатель двигателя, сигнальные лампы низкого давления масла и перегрева двигателя, зуммер, электропроводку и крепежные элементы

Применяемость: от BF75 до BF225



Панель электропереключателей, сдвоенная установка

06323-ZW1-V14

 Комплект включает две панели с замками зажигания, аварийными выключателями двигателя, сигнальными лампами низкого давления масла и перегрева двигателя, зуммерами, электропроводкой, крепежными элементами и переключателями воздушных заслонок.

Применяемость: BF40, BF50



Панель электропереключателей, сдвоенная установка (двигатели EFI)

06323-ZW5-753

 Комплект включает две панели с замками зажигания, аварийными выключателями двигателей, сигнальными лампами низкого давления масла и перегрева двигателя, зуммерами, электропроводкой и крепежными элементами.

Применяемость: от BF75 до BF225





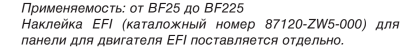
Панели электропереключателей

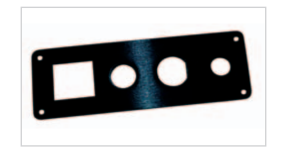
Пластина панели электропереключателей

06200-ZV5-010AH

• Пластина из анодированного алюминия для панели электропереключателей. Пластина имеет отверстия для установки замка зажигания, переключателя воздушной заслонки, аварийного выключателя, сигнальных ламп перегрева двигателя и низкого давления масла и зуммера.

Пластина предназначена для установки компонентов, демонтированных с бокового ПДУ накладного типа при установке консольного ПДУ или бокового ПДУ врезного типа









Электропроводка

] Электропроводка А

32540-ZV5-911

• Электропроводка длиной 2,1 м (защищена встроенным предохранителем) для подключения тахометра, указателя угла наклона двигателя и подсветки замка зажигания к электропроводке В. В случае, если электропроводка В не используется, к разъемам можно подключить дополнительные приборы.

Применяемость: от BF8 до BF225

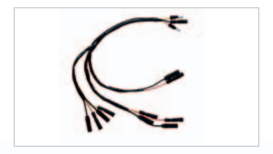


Электропроводка В

32550-ZV5-910

• Электропроводка В: подключается к электропроводке А, содержит разъемы для подсветки спидометра, вольтметра и счетчика мото-часов.

Применяемость: от BF8 до BF225



📘 Электропроводка Deluxe

32550-ZW5-U00

 Подключается к электропроводке A, содержит разъемы для подсветки спидометра, вольтметра и счетчика мото-часов серии Deluxe.

Применяемость: от BF8 до BF225



Электропроводка приборов

32103-ZW7-000AH

• Электропроводка предназначена для подключения комплекта из пяти приборов. Дополнительно возможно подключение подсветки указателя давления воды, подсветки замка зажигания. Данная электропроводка может использоваться вместо электропроводок А и В.

Применяемость: от BF8 до BF225





Электропроводка

] Электропроводка для приборов с антизапотевающим покрытием

32200-ZW7-000AH

 Электропроводка для подключения пяти приборов к основной электропроводке.
 Дополнительно возможно подключение указателя давления воды. Длина 137 см.



Электропроводка

32570-ZW1-900

- Удлинитель основной 14-жильной электропроводки. Нет возможности удлинения 3-жильной электропроводки системы впрыска топлива PGM-FI для ПЛМ BF115, BF130
- Длина 2,1 м, подключается к основной электропроводке со стороны двигателя

Применяемость: от BF25 до BF225



Основная электропроводка

32580-ZY3-000

- Длина 5,0 м
- Основная 14-жильная электропроводка служит для подключения к двигателю панели электропереключателей и ПДУ. Нет возможности подключения 3-жильной проводки панели управления системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF25 до BF225



Основная электропроводка

06325-ZW5-U00

- Длина 5,0 м
- Основная 17-жильная электропроводка служит для подключения к двигателю панели электропереключателей, ПДУ и панели системы впрыска топлива PGM-FI (включает 3-жильную электропроводку системы впрыска топлива PGM-FI).

Применяемость: от BF115 до BF225





Электропроводка

Основная электропроводка

32581-ZW1-V00

- Длина 9,15 м
- Основная 14-жильная электропроводка служит для подключения к двигателю панели электропереключателей и ПДУ. Не включает проводку панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF25 до BF225



Основная электропроводка

32581-ZW1-V90

- Длина 27,45 м
- Основная 14-жильная электропроводка служит для подключения к двигателю панели электропереключателей и ПДУ. Не включает проводку панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF25 до BF130



📕 Электропроводка панели системы впрыска топлива PGM-FI

32570-ZW5-U00

 Электропроводка (3-жильная) длиной 2,1 м служит для подключения к двигателю панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF75 до BF225



Электропроводка панели системы впрыска топлива PGM-FI (для цифровых приборов) 32185-ZY6-000

 Электропроводка (2-жильная) длиной 5,0 м служит для подключения к двигателю панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF75 до BF225





Электропроводка

Электропроводка панели системы впрыска топлива PGM-FI

32185-ZY3-000

• Электропроводка (3-жильная) длиной 5,0 м служит для подключения к двигателю панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF115 до BF225

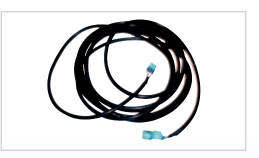


Электропроводка панели системы впрыска топлива PGM-FI

32570-ZW5-U10

- Длина 9,15 м
- Электропроводка (3-жильная) служит для подключения к двигателю панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF75 до BF225



Удлинитель основной электропроводки (8 разъемов)

32570-ZW5-U20

 Удлинитель длиной 2,1 м для основной 17-жильной электропроводки. Включает в себя основную 3-жильную электропроводку панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF75 до BF225



Удлинитель основной электропроводки (4 разъема)

32570-ZW9-900

• Удлинитель длиной 2,1 м для основной 8-жильной электропроводки. Подключается к основной электропроводке со стороны двигателя.

Применяемость: BF8, BF10





Электропроводка

Удлинитель основной электропроводки (4 разъема)

32570-ZY1-900

- Удлинитель длиной 2,1 м для основной 10-жильной электропроводки служит для подключения к основной электропроводке со стороны двигателя.
- Соединение может быть использовано дважды.

Применяемость: BF15, BF20



Удлинитель основной электропроводки (6 разъемов)

32570-ZY3-900

• Удлинитель длиной 2,1 м для основной 14-жильной электропроводки служит для подключения к основной электропроводке со стороны ПДУ. Не содержит разъемов панели системы впрыска топлива PGM-FI.

Применяемость: от BF75 доBF225







Аккумуляторные батареи

Судовые аккумуляторные батареи

• Аккумуляторные батареи, полностью не требующие периодического обслуживания, с запаянной крышкой, без крышек для доливки, герметичные, с уникальным индикатором уровня зарядки.



Емкость, Ач	Вес,кг	Каталожный номер	BF 2	BF 4.5	BF 5	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 25	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
44	12.1	31500-SK4-000HE																				
45	12.4	31500-ST3-100HE																				
45	12.4	31500-ST3-000HE																				
47	12.5	31500-SN7-E02																				
55	14.0	31500-SK4-100HE																				
55	14.9	31500-SN7-S02																				
65	16.4	31500-SV2-000HE																				
65	16.4	31500-SM4-010HE																				
70	16.9	31500-ZW0-000HE (*)																				
70	17.7	31500-SP0-010HE																				
70	17.7	31500-SP0-020HE																				
90	23.7	31500-ZW5-000HE																				

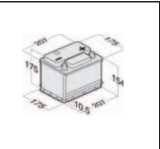
^{*}с пластиковой рукояткой



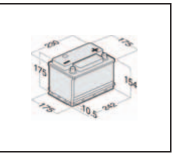


Аккумуляторные батареи

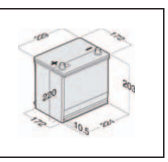




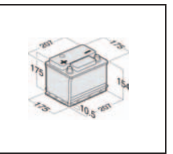
Каталожный номер 31500 SK4 100HE			
Емкость	55 Aч		
Номинальная емкость	90 Ач		
CCA EN (1) (1) (при 18° C)	510 A		
ССА ВСІ (2) (2) (при 18° C)	450 A		
ССА IEC (3) (3) (при 18° C)	300 A		
CCA DIN (4) (4) (при 18° C)	255 A		
Нагрузочный тест (5)	220 A		
Bec	14,00 кг		



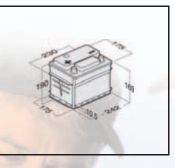
Каталожный номер 31500 SM4 010HE			
Емкость	65 Au		
Номинальная емкость	110 Ач		
ССА EN (1) (1) (при 18° C)	480 A		
ССА ВСІ (2) (2) (при 18° C)	525 A		
ССА IEC (3) (3) (при 18° C)	280 A		
CCA DIN (4) (4) (при 18° C)	250 A		
Нагрузочный тест (5)	260 A		
Bec	16,40 кг		



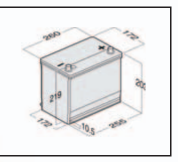
Каталожный номер 31500 SN7 E02				
Емкость	45 A4			
Номинальная емкость	75 Aч			
ССА EN (1) (1) (при 18° C)	420 A			
ССА ВСІ (2) (2) (при 18° C)	400 A			
ССА IEC (3) (3) (при 18° C)	250 A			
CCA DIN (4) (4) (при 18° C)	210 A			
Нагрузочный тест (5)	200 A			
Bec	12,10 кг			



Каталожный номер 31500 SN7 S02			
Емкость	55 Aч		
Номинальная емкость	90 Ач		
CCA EN (1) (1) (при 18° C)	450 A		
ССА ВСІ (2) (2) (при 18° C)	400 A		
ССА IEC (3) (3) (при 18° C)	275 A		
CCA DIN (4) (4) (при 18° C)	255 A		
Нагрузочный тест (5)	200 A		
Bec	14,10 кг		



Каталожный номер 31500 SP0 010HE				
Емкость	70 Ач			
Номинальная емкость	125 Aч			
ССА EN (1) (1) (при 18° C)	600 A			
ССА ВСІ (2) (2) (при 18° C)	500 A			
ССА IEC (3) (3) (при 18° C)	275 A			
CCA DIN (4) (4) (при 18° C)	250 A			
Нагрузоч <mark>ный тест (5)</mark>	250 A			
Bec	17,65 кг			



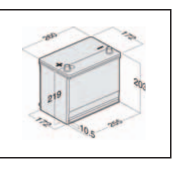
[C]8.b

- (1) ток холодной прокрутки двигателя, измеряемый по стандарту EN.
- (2) ток холодной прокрутки двигателя, измеряемый по стандарту ВСІ.

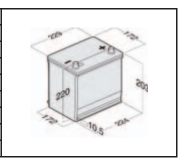


Аккумуляторные батареи

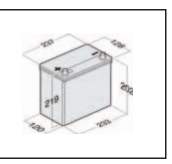
Каталожный номер 31500 SP0 020HE				
Емкость	70 Ач			
Номинальная емкость	125 Ач			
CCA EN (1) (при 18° C)	600 A			
CCA BCI (2) (при 18° C)	500 A			
CCA IEC (3) (при 18° C)	275 A			
CCA DIN (4) (при 18° C)	250 A			
Нагрузочный тест (5)	250 A			
Bec	17,65 кг			



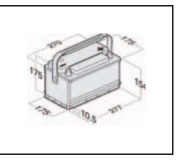
Каталожный номер 31500 SV2 000HE				
Емкость	65 Ач			
Номинальная емкость	110 Ач			
CCA EN (1) (при 18° C)	480 A			
CCA BCI (2) (при 18° C)	525 A			
CCA IEC (3) (при 18° C)	280 A			
CCA DIN (4) (при 18° C)	250 A			
Нагрузочный тест (5)	260 A			
Bec	16,40 кг			



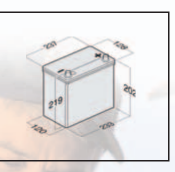
Каталожный номер 31500 ST3 000HE				
Емкость	45 A4			
Номинальная емкость	75 Aч			
CCA EN (1) (при 18° C)	420 A			
CCA BCI (2) (при 18° C)	450 A			
CCA IEC (3) (при 18° C)	250 A			
CCA DIN (4) (при 18° C)	210 A			
Нагрузочный тест (5)	220 A			
Bec	12,40 кг			



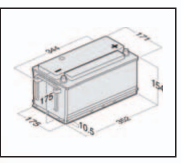
Каталожный номер 31500 ZW0 000HE			
Емкость	70 Ач		
Номинальная емкость	120 Ач		
ССА EN (1) (при 18° C)	640 A		
CCA BCI (2) (при 18° C)	625 A		
CCA IEC (3) (при 18° C)	420 A		
CCA DIN (4) (при 18° C)	370 A		
Нагрузочный тест (5)	310 A		
Bec	16,85 кг		



Каталожный номер 31500 ST3 100HE			
Емкость	45 A4		
Номинальная емкость	75 Aч		
ССА EN (1) (при 18° C)	420 A		
ССА ВСІ (2) (при 18° C)	450 A		
ССА IEC (3) (при 18° C)	250 A		
CCA DIN (4) (при 18° C)	210 A		
Нагрузочный тест (5)	220 A		
Bec	12,40 кг		



Каталожный номер 31500 ZW5 000HE				
Емкость	90 Ач			
Номинальная емкость	180 Ач			
CCA EN (1) (при 18° C)	800 A			
CCA BCI (2) (при 18° C)	770 A			
CCA IEC (3) (при 18° C)	500 A			
CCA DIN (4) (при 18° C)	450 A			
Нагрузо <mark>чный тест (</mark> 5)	380 A			
Bec	23,70 кг			



- (1) ток холодной пр<mark>окрутки двигателя, и</mark>змеряемый по стандарту EN. (2) ток холодной прокрутки двигателя, измеряемый по стандарту BCI.
- (3 ток холодной прокрутки двигателя, измеряемый по стандарту IEC. (4) ток холодной прокрутки двигателя, измеряемый по стандарту DIN. (5) ток аккумуляторной батареи при её испытании под нагрузкой.

Электрооборудование



Примечания 04/2007









Приборы серии Deluxe

Счетчик мото-часов черного цвета

06397-ZW5-U10

- Аналоговый счетчик с плоской линзой, диапазон показаний до 9999 часов. Диаметр установочного отверстия 53 мм
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911, 32550-ZW5-U00.

Применяемость: от BF75 до BF225



Счетчик мото-часов белого цвета

06397-ZW5-U00

- Аналоговый счетчик с плоской линзой, диапазон показаний до 9999 часов. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911, 32550-ZW5-U00

Применяемость: от BF75 до BF225



Спидометр

06373-ZW5-U10

- Спидометр с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами (шрифт курсив) и белой стрелкой.
 Диапазон показаний 10-50 миль/ч (20-80 км/ч). Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести 32540-ZV5-911, 32550-ZW5-U00.



Применяемость: от BF75 до BF225

Спидометр

06373-ZW5-U00

- Спидометр с плоской линзой, белым циферблатом, черными цифрами (шрифт курсив) и черной стрелкой. Диапазон показаний 10-50 миль/ч (20-80 км/ч). Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911, 32550-ZW5-U00.

Применяемость: от BF75 до BF225



04/2007 [D]1.a



Приборы серии Deluxe

Тахометр

06375-ZW5-U10

- Тахометр с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами (шрифт курсив) и белой стрелкой. Диапазон показаний 0-7000 об/мин. Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911

Применяемость: от BF75 до BF225



Тахометр

06375-ZW5-U00

- Тахометр с плоской линзой, белым циферблатом, черными цифрами (шрифт курсив) и черной стрелкой. Диапазон показаний 0-7000 об/мин. Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911

Применяемость: от BF75 до BF225



Указатель угла наклона подвесного мотора

06372-ZW5-U10

- Указатель с плоской линзой, черным циферблатом и белыми рисками делений и стрелкой.
- Диапазон показаний: "ниже" и "выше". Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911



Применяемость: от BF75 до BF225

Указатель угла наклона подвесного мотора

06372-ZW5-U00

- Указатель с плоской линзой, белым циферблатом и черными рисками делений и стрелкой.
- Диапазон показаний: "ниже" и "выше". Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911

Применяемость: от BF75 до BF225



04/2007 [D]2.a



Приборы серии Deluxe

Вольтметр

06374-ZW5-U10

- Вольтметр с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами (шрифт курсив) и белыми рисками делений.
- Диапазон показаний 8-16 вольт. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911, 32550-ZW5-U00

Применяемость: от BF75 до BF225



Вольтметр

06374-ZW5-U00

- Указатель с плоской линзой, белым циферблатом, черными цифрами (шрифт курсив) и черными рисками делений.
- Диапазон показаний 8-16 вольт. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911, 32550-ZW5-U00

Применяемость: от BF75 до BF225



Тахометр

37250-ZV5-823

- Тахометр с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и желтой стрелкой. Диапазон показаний 0-7000 об/мин. Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911



Применяемость: BF40, BF50

Тахометр

37250-ZV7-912

- Тахометр с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и желтой стрелкой. Диапазон показаний 0-7000 об/мин. Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911

Применяемость:

от BF20 до BF30; от BF75 до BF130



04/2007 [D]3.a



Приборы серии Deluxe

Тахометр

- Тахометр с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и желтой стрелкой. Диапазон показаний 0-7000 об/мин. Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911

Применяемость: от BF8 до BF20

Указатель угла наклона подвесного мотора

37260-ZV5-821

37250-ZW9-901

- Указатель с плоской линзой, черным циферблатом, белыми рисками делений и желтой стрелкой. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911

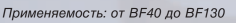


Применяемость: от BF40 до BF130

Спидометр

06372-ZV5-950AH

- Диапазон показаний 5-35 миль/ч (10-55 км/ч)
- Спидометр с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и желтой стрелкой. Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- При установке на BF35-BF130 спидометр подключается к трубке Пито, которая поставляется вместе с мотором.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911 и 32550-ZV5-910

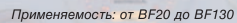




Тахометр

37250-ZV5-950AH

- Тахометр с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и желтой стрелкой. Диапазон показаний 0-7000 об/мин. Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911





04/2007 [D]4.a



Приборы серии Deluxe

Вольтметр

37450-ZV5-911

- Диапазон показаний 8-18 вольт.
- Вольтметр с плоской линзой, черным циферблатом.
 Диаметр установочного отверстия 53 мм
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911 и 32550-ZV5-910



Применяемость: от BF20 до BF130

Счетчик мото-часов

39700-ZV5-800AH

- Цифровой счетчик мото-часов. Диапазон показаний до 9999 часов. 2 режима работы.
- Счетчик с плоской линзой, черным циферблатом. Диаметр установочного отверстия 53 мм
- Дополнительно необходимо приобрести: 32540-ZV5-911 и 32550-ZV5-910

Применяемость: от BF20 до BF130 Счетчик не совместим с румпельными подвесными лодочными моторами BF25-BF50F4



Двойной цифровой счетчик

08174-881-000AH

• Прибор является тахометром и счетчиком мото-часов. Имеет пятиразрядный дисплей. Диапазон показаний тахометра до 99999 об/мин (шаг показаний 20 об/мин); счетчика мото-часов — до 9999,9 часов.

Применяемость: от BF2 до BF20















Приборы серии Advantage

Комплект приборов

06300-ZW5-010ZA

- Приборы с черными циферблатами, белыми цифрами, желтыми стрелками и плоскими линзами.
- Комплект включает пять приборов: тахометр/счетчик моточасов (диапазон показаний 0-7000 об/мин), спидометр (диапазон показаний 10-60 миль/час или 30-95 км/ч), вольтметр (диапазон показаний 10-16 вольт), указатель уровня топлива (рабочий диапазон сопротивлений датчика 33-240 Ом) и указатель угла наклона мотора. Диаметры установочных отверстий для тахометра/спидометра 86 мм; для прочих приборов 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Комплект приборов

06300-ZW5-010ZB

- Приборы с белыми циферблатами, черными цифрами, черной стрелкой и плоскими линзами.
- Комплект включает пять приборов: тахометр/счетчик моточасов (диапазон показаний 0-7000 об/мин), спидометр (диапазон показаний 10-60 миль/час или 30-95 км/ч), вольтметр (диапазон показаний 10-16 вольт), указатель уровня топлива (рабочий диапазон сопротивлений датчика 33-240 Ом) и указатель угла наклона мотора. Диаметры установочных отверстий для тахометра/спидометра 86 мм; для прочих приборов 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Комплект приборов

06320-ZW5-00ZAE

- Приборы с черными циферблатами, белыми цифрами, желтыми стрелками и плоскими линзами.
- Комплект включает пять приборов: тахометр/счетчик моточасов (диапазон показаний 0-7000 об/мин), спидометр (диапазон показаний 10-60 миль/час или 30-95 км/ч), вольтметр (диапазон показаний 10-16 вольт), указатель уровня топлива (рабочий диапазон сопротивлений датчика 10-180 Ом) и указатель угла наклона мотора. Диаметры установочных отверстий для тахометра/спидометра 86 мм; для прочих приборов 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH

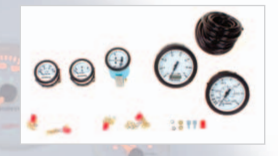


Применяемость: от BF40 до BF225

Комплект приборов

06310-ZW5-00ZBE

- Приборы с белыми циферблатами, черными цифрами, желтой стрелкой и плоскими линзами.
- Комплект включает пять приборов: тахометр/счетчик моточасов (диапазон показаний 0-7000 об/мин), спидометр (диапазон показаний 10-60 миль/час или 30-95 км/ч), вольтметр (диапазон показаний 10-16 вольт), указатель уровня топлива (рабочий диапазон сопротивлений датчика 10-180 Ом) и указатель угла наклона мотора. Диаметры установочных отверстий для тахометра/спидометра 86 мм; для прочих приборов 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

04/2007 [D]6.a



Приборы серии Advantage

Указатель давления воды

37350-ZW5-000ZA

- Указатель с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и желтой стрелкой.
- Диапазон показаний 0-30 psi. Указатель поставляется с трубкой забора воды и штуцером для двигателя. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH



Применяемость: от BF75 до BF225

Указатель давления воды

37350-ZW5-000ZB

- Указатель с плоской линзой, белым циферблатом, черными цифрами и стрелкой.
- Диапазон показаний 0-30 psi. Указатель поставляется с трубкой забора воды и штуцером для двигателя. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH

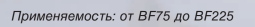


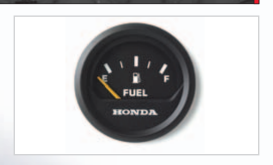
Применяемость: от BF75 до BF225

Указатель уровня топлива черного цвета

37300-ZW5-000ZA

- Указатель с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и желтой стрелкой.
- Указатель предназначен для встроенных топливных баков.
- Диаметр установочного отверстия 53 мм
- Рабочий диапазон сопротивлений датчика 33-240 Ом.





Указатель уровня топлива белого цвета

37300-ZW5-000ZB

- Указатель с плоской линзой, белым циферблатом, черными цифрами и стрелкой.
- Указатель предназначен для встроенных топливных баков.
- Диаметр установочного отверстия 53 мм
- Рабочий диапазон сопротивлений датчика 33-240 Ом.



Применяемость: от BF75 до BF225

04/2007 [D]7.a



Приборы серии Advantage

Указатель уровня топлива черного цвета

37320-ZW5-00ZAE

- Указатель с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и желтой стрелкой.
- Указатель предназначен для встроенных топливных баков.
- Диаметр установочного отверстия 53 мм
- Рабочий диапазон сопротивлений датчика 10-180 Ом.

Применяемость: от BF75 до BF225



Указатель уровня топлива белого цвета

37310-ZW5-00ZBE

- Указатель с плоской линзой, белым циферблатом, черными цифрами и стрелкой.
- Указатель предназначен для встроенных топливных баков
- Диаметр установочного отверстия 53 мм
- Рабочий диапазон сопротивлений датчика 10-180 Ом.

Применяемость: от BF75 до BF225



Тахометр/счетчик мото-часов

37250-ZW5-010ZA

- Тахометр с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и желтой стрелкой.
- Диапазон показаний 0-7000 об/мин. Встроенный цифровой счетчик мото-часов.
- Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH



Применяемость: от BF75 до BF225

Тахометр/счетчик мото-часов

37250-ZW5-010ZB

- Тахометр с плоской линзой, белым циферблатом, черными цифрами и стрелкой.
- Диапазон показаний 0-7000 об/мин. Встроенный цифровой счетчик мото-часов.
- Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH

Применяемость: от BF75 до BF225

04/2007 [D]8.a



Приборы серии Advantage

Счетчик мото-часов

39700-ZW5-000ZA

- Счетчик с черным циферблатом и плоской линзой.
- Аналоговый счетчик, диапазон показаний до 9999 часов.
 Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH

Применяемость: от BF75 до BF225



Счетчик мото-часов

39700-ZW5-000ZB

- Счетчик с белым циферблатом и плоской линзой
- Аналоговый счетчик, диапазон показаний до 9999 часов. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH



Применяемость: от BF75 до BF225

Спидометр

37200-ZW5-000ZA

- Спидометр с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и желтой стрелкой.
- Диапазон показаний 10-60 миль/час (30-95 км/ч). Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH



Применяемость: от BF75 до BF225

Спидометр

37200-ZW5-000ZB

- Спидометр с плоской линзой, белым циферблатом, черными цифрами и стрелкой.
- Диапазон показаний 10-60 миль/час (30-95 км/ч). Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH



Применяемость: от BF75 до BF225

04/2007 [D]9.a



Приборы серии Advantage

Вольтметр

37450-ZW5-000ZA

- Вольтметр с плоской линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и желтой стрелкой.
- Диапазон показаний 10-16 вольт. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Вольтметр

37450-ZW5-000ZB

- Вольтметр с плоской линзой, белым циферблатом, черными цифрами и черной стрелкой.
- Диапазон показаний 10-16 вольт. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Указатель угла наклона подвесного мотора

37260-ZW5-000ZA

- Указатель с плоской линзой, черным циферблатом, белыми рисками делений и желтой стрелкой.
- Диапазон показаний: "ниже" и "выше". Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Указатель угла наклона подвесного мотора

37260-ZW5-000ZB

- Указатель с плоской линзой, белым циферблатом, черными рисками делений и стрелкой.
- Диапазон показаний: "ниже" и "выше". Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32103-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

04/2007 [D]10.a



Приборы с антизапотевающим покрытием

Комплект приборов

06303-ZW5-000ZB

- Приборы с куполообразной линзой, белым циферблатом, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой
- Комплект включает: тахометр/цифровой счетчик мото-часов (диапазон показаний 0-7000 об/мин), спидометр (диапазон показаний 10-65 миль/час или 20-100 км/ч), вольтметр (диапазон показаний 8-18 вольт), указатель уровня топлива (рабочий диапазон сопротивлений датчика 33-240 Ом) и указатель угла наклона мотора.
- Диаметры установочных отверстий для тахометра/спидометра 86 мм; для прочих приборов 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH. Применяемость: от BF40 до BF225



Комплект приборов

06303-ZW5-000ZA

- Приборы с куполообразной линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и белой подсвечиваемой стрелкой.
- Комплект включает пять приборов: тахометр/цифровой счетчик мото-часов (диапазон показаний 0-7000 об/мин), спидометр (диапазон показаний 10-65 миль/час или 20-100 км/ч), вольтметр (диапазон показаний 8-18 вольт), указатель уровня топлива (рабочий диапазон сопротивлений датчика 33-240 Ом) и указатель угла наклона мотора.
- Диаметры установочных отверстий для тахометра/спидометра 86 мм; для прочих приборов 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH Применяемость: от BF40 до BF225



Комплект приборов

06304-ZW5-000ZB

- Приборы с куполообразной линзой, белым циферблатом, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Комплект включает пять приборов: тахометр/цифровой счетчик мото-часов (диапазон показаний 0-7000 об/мин), спидометр (диапазон показаний 10-65 миль/час или 20-100 км/ч), вольтметр (диапазон показаний 8-18 вольт), указатель уровня топлива (рабочий диапазон сопротивлений датчика 18-180 Ом) и указатель угла наклона мотора.
- Диаметры установочных отверстий для тахометра/спидометра 86 мм; для прочих приборов – 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH Применяемость: от BF40 до BF225



Комплект приборов

06304-ZW5-000ZA

- Приборы с куполообразной линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и белой подсвечиваемой стрелкой.
- Комплект включает пять приборов: тахометр/счетчик моточасов (диапазон показаний 0-7000 об/мин), спидометр (диапазон показаний 10-65 миль/час или 20-100 км/ч), вольтметр (диапазон показаний 8-18 вольт), указатель уровня топлива (рабочий диапазон сопротивлений датчика 18-180 Ом) и указатель угла наклона мотора.
- Диаметры установочных отверстий для тахометра/спидометра 86 мм; для прочих приборов 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH

Применяемость: от BF40 до BF225



04/2007 [D]11.a



Приборы с антизапотевающим покрытием

Спидометр

37203-ZW5-000ZB

- Спидометр с куполообразной линзой, белым циферблатом, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний 10-65 миль/час (20-100 км/ч). Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Спидометр

37203-ZW5-000ZA

- Спидометр с куполообразной линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и белой подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний 10-65 миль/час (20-100 км/ч). Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно требуется приобрести аксессуар 32200-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Тахометр/счетчик мото-часов

37253-ZW5-000ZB

- Тахометр с куполообразной линзой, белым циферблатом, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний 0-7000 об/мин. Встроенный цифровой счетчик мото-часов.
- Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Тахометр/счетчик мото-часов

37253-ZW5-000ZA

- Тахометр с куполообразной линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и белой подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний 0-7000 об/мин. Встроенный цифровой счетчик мото-часов.
- Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

04/2007 [D]12.a



Приборы с антизапотевающим покрытием

Указатель угла наклона подвесного мотора

37263-ZW5-000ZB

- Указатель с куполообразной линзой, белым циферблатом, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний: "ниже" и "выше". Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Указатель угла наклона подвесного мотора

37263-ZW5-000ZA

- Указатель с куполообразной линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и белой подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний: "ниже" и "выше". Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести:32200-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Вольтметр

37453-ZW5-000ZB

- Вольтметр с куполообразной линзой, белым циферблатом, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний 8-18 вольт. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Вольтметр

37453-ZW5-000ZA

- Вольтметр с куполообразной линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и белой подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний 8-18 вольт. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

04/2007 [D]13.a



Приборы с антизапотевающим покрытием

Указатель уровня топлива

37303-ZW5-000ZB

- Указатель с куполообразной линзой, белым циферблатом, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Указатель предназначен для встроенных топливных баков.
- Диаметр установочного отверстия 53 мм
- Рабочий диапазон сопротивлений датчика 240-33 Ом.

Применяемость: от BF40 до BF225



Указатель уровня топлива

37303-ZW5-000ZA

- Указатель с куполообразной линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и белой подсвечиваемой стрелкой.
- Указатель предназначен для встроенных топливных баков.
- Диаметр установочного отверстия 53 мм
- Рабочий диапазон сопротивлений датчика 240-33 Ом.

Применяемость: от BF40 до BF225



Указатель уровня топлива

37304-ZW5-000ZB

- Указатель с куполообразной линзой, белым циферблатом, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Указатель предназначен для встроенных топливных баков.
- Диаметр установочного отверстия 53 мм
- Рабочий диапазон сопротивлений датчика 10-180 Ом.

Применяемость: от BF40 до BF225

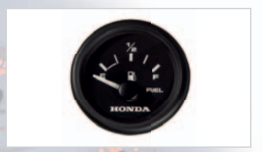


Указатель уровня топлива

37304-ZW5-000ZA

- Указатель с куполообразной линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и белой подсвечиваемой стрелкой.
- Указатель предназначен для встроенных топливных баков.
- Диаметр установочного отверстия 53 мм
- Рабочий диапазон сопротивлений датчика 10-180 Ом.

Применяемость: от BF40 до BF225



04/2007 [D]14.a



Приборы с антизапотевающим покрытием

Указатель давления воды

37353-ZW5-000ZB

- Указатель с куполообразной линзой, белым циферблатом, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний 0-30 psi. Указатель поставляется с трубкой забора воды и штуцером для двигателя. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Указатель давления воды

37353-ZW5-000ZA

- Указатель с куполообразной линзой, черным циферблатом, белыми цифрами и белой подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний 0-30 psi. Указатель поставляется с трубкой забора воды и штуцером для двигателя. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225





Приборы с антизапотевающим покрытием серии Charcoal Grey Knots

Комплект приборов

06300-ZW5-003SK

- Приборы с куполообразной линзой, серым циферблатом, хромированной окантовкой, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Комплект включает четыре прибора: тахометр/счетчик моточасов (диапазон показаний 0-7000 об/мин), спидометр (диапазон показаний 10-50 узлов), указатель уровня топлива (рабочий диапазон сопротивлений датчика 33-240 Ом) и указатель угла наклона мотора. Диаметры установочных отверстий для тахометра/спидометра 86 мм; для прочих приборов 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH Применяемость: от BF40 до BF225



Спидометр

37200-ZW5-003SK

- Спидометр с куполообразной линзой, серым циферблатом, хромированной окантовкой, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний 10-50 узлов. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Тахометр/счетчик мото-часов

37250-ZW5-003SK

- Тахометр с куполообразной линзой, серым циферблатом, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний 0-7000 об/мин. Встроенный цифровой счетчик мото-часов.
- Диаметр установочного отверстия 86 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

Указатель угла наклона подвесного мотора

37260-ZW5-003SK

- Указатель с куполообразной линзой, серым циферблатом, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний: "ниже" и "выше". Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH



Применяемость: от BF40 до BF225

04/2007 [D]16.a



Приборы с антизапотевающим покрытием серии Charcoal Grey Knots

Указатель уровня топлива

37300-ZW5-003SK

- Указатель с куполообразной линзой, серым циферблатом, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Указатель предназначен для встроенных топливных баков.
- Диаметр установочного отверстия 53 мм
- Рабочий диапазон сопротивлений датчика 240-33 Ом.



Применяемость: от BF40 до BF225

Вольтметр

37450-ZW5-003SK

- Приборы с куполообразной линзой, серым циферблатом, хромированной окантовкой, черными цифрами и красной подсвечиваемой стрелкой.
- Диапазон показаний 10-16 вольт. Диаметр установочного отверстия 53 мм.
- Дополнительно необходимо приобрести: 32200-ZW7-000AH

Применяемость: от BF40 до BF225





04/2007 [D]17.a



Примечания









Стальные гребные винты

3-лопастные гребные винты из нержавеющей стали (полированные)



Каталожный номер	Размеры, Диам.хШаг	BF 2	BF 2.3	BF 4.5	BF 5	BF 6	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 25	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
8133-ZV4-007AH	9-1/4x7																						
58133-ZV4-008AH	9-1/4x8																						
58133-ZV4-009AH	9-1/4x9																						
58133-ZV4-010AH	9-1/4x10																						
58133-ZV4-011AH	9-1/4x11																						
58133-ZV7-008AH	10x8																						
58133-ZV7-009AH	10x9																						
58133-ZV7-010AH	10x10																						
58133-ZV7-011AH	10x11																						
58133-ZV7-012AH	10x12																						
58133-ZV7-013AH	10x13																						
58110-ZV5-E50	11-3/4x9																						
58110-ZV5-E40	11-3/4x11																						
58110-ZV5-E30	10-1/2x12																						
58110-ZV5-E20	10-1/2x13																						
58110-ZV5-E10	10-1/2x14																						
58110-ZV5-E00	10-1/2x15																						
58133-ZV5-009AH	12-1/4x9																						
58133-ZV5-010AH	12x10																						
58133-ZV5-011AH	11-3/4x11																						
58133-ZV5-012AH	11-1/2x12																						
58133-ZV5-013AH	11-1/8x13																						
58133-ZV5-014AH	11-1/8x14																						
58133-ZV5-015AH	11x15																						
58133-ZV5-016AH	10-3/4x16																						
58133-ZV5-017AH	11x17					`			1														
58133-ZW1-A13AH	13-3/4x13														П								
58133-ZW1-A15AH	13-3/4x15															П							
58133-ZW1-A17AH	13-1/4x17														П								
58133-ZW1-A19AH	13-1/4x19	- 1	V.												П	П	п						
08M60-ZW7-A40	13-1/4x13	_ ^	4												П	П	п						
08M60-ZW7-A00	13-1/4x15		W	1																			
08M60-ZW7-A50	13-1/4x16																						
08M60-ZW7-A10	13-1/4x17	W)		76	A													П					
08M60-ZW7-A60	13-1/4x18				17.1																		
08M60-ZW7-A20	13-1/4x19	18																н	7				
08M60-ZW7-A70	13-1/4x20																	П					
08M60-ZW7-A30	13-1/4x21		10															н					
08M60-ZW7-A80	13-1/4x22																	н					

04/2007 [E]1.a



Стальные гребные винты

3-лопастные гребные винты из нержавеющей стали (полированные)



Каталожный номер	Размеры, Диам.хШаг	BF 2	BF 2.3	BF 4.5	BF 5	BF 6	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 25	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
08M60-ZW7-B00	13-1/4x15 CR																						
08M60-ZW7-B50	13-1/4x16 CR																						
08M60-ZW7-B10	13-1/4x17 CR																						
08M60-ZW7-B60	13-1/4x18 CR																						
08M60-ZW7-B20	13-1/4x19 CR																						
08M60-ZW7-B70	13-1/4x20 CR																						
08M60-ZW7-B30	13-1/4x21 CR																						
08M60-ZW7-B80	13-1/4x22 CR																						
58133-ZW1-B13AH	13-3/4x13 CR																						
58133-ZW1-B15AH	13-3/4x15 CR																						
58133-ZW1-B17AH	13-1/4x17 CR																						
58133-ZW1-B19AH	13-1/4x19 CR																						
58233-ZY3-A13H	14-1/4x13																						
58233-ZY3-A17H	14-1/4x17																						
58233-ZY3-A19H	14-1/4x19																						
58233-ZY3-A25H	14-1/4x25																						





Стальные гребные винты

3-лопастные гребные винты из нержавеющей стали



Каталожный номер	Размеры, Диам.хШаг	BF 2	BF 2.3	BF 4.5	BF 5	BF 6	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 25	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
58133-ZY3-A15AH	14-1/2x15																						
58133-ZY3-B15AH	14-1/2x15 CR																						
58133-ZY3-A17AH	14-1/4x17																						
58133-ZY3-B17AH	14-1/4x17 CR																						
58133-ZY3-A19AH	14x19																						
58133-ZY3-B19AH	14x19 CR																						
58133-ZY3-A21AH	14x21																						
58133-ZY3-B21AH	14x21 CR																						
58133-ZY3-A15S	15-1/2x15																						
58133-ZY3-B15S	15-1/2x15 CR																						
58133-ZY3-A17S	15-1/4x17																						
58133-ZY3-B17S	15-1/4x17 CR																						
58133-ZY3-A19S	15x19																						
58133-ZY3-B19S	15x19 CR																						
58133-ZY3-A21S	14-3/4x21																						
58133-ZY3-B21S	14-3/4x21 CR																						
58133-ZY3-A23S	14-1/2x23																						
58133-ZY3-B23S	14-1/2x23 CR																						





Стальные гребные винты

3-лопастные стальные гребные винты с большим углом увода лопасти



Каталожный номер	Размеры, Диам.хШаг	BF 2	BF 2.3	BF 4.5	BF 5	BF 6	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 25	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
58133-ZY3-A16HR	14-3/4x16																						
58133-ZY3-B16HR	14-3/4x16 CR																						
58133-ZY3-A17HR	14-3/4x17																						
58133-ZY3-B17HR	14-3/4x17 CR																						
58133-ZY3-A18HR	14-3/4x18																						
58133-ZY3-B18HR	14-3/4x18 CR																						
58133-ZY3-A19HR	14-3/4x19																						
58133-ZY3-B19HR	14-3/4x19 CR																						
58133-ZY3-A20HR	14-3/4x20																						
58133-ZY3-B20HR	14-3/4x20 CR																						
58133-ZY3-A21HR	14-1/2x21																						
58133-ZY3-B21HR	14-1/2x21 CR																						
58133-ZY3-A22HR	14-1/4x22																						
58133-ZY3-B22HR	14-1/4x22 CR																						





Стальные гребные винты

4-лопастные гребные винты из нержавеющей стали



Каталожный номер	Размеры, Диам.хШаг	BF 2	BF 2.3	BF 4.5	BF 5	BF 6	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 25	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
58134-ZY3-A15HR	14-1/2x15																						
58134-ZY3-B15HR	14-1/2x15 CR																						
58134-ZY3-A17HR	14-1/4x17																						
58134-ZY3-B17HR	14-1/4x17 CR																						
58134-ZY3-A18HR	14-1/8x18																						
58134-ZY3-B18HR	14-1/4x18 CR																						
58134-ZY3-A19HR	14-1/8x19																						
58134-ZY3-B19HR	14-1/8x19 CR																						
58134-ZY3-A20HR	14x20																						
58134-ZY3-B20HR	14x20 CR																						
58134-ZY3-A21HR	14x21																						
58134-ZY3-B21HR	14x21 CR																						
58134-ZY3-A23HR	14x23																						
58134-ZY3-B23HR	14x23 CR																						
58134-ZY3-A25HR	14x25																						
58134-ZY3-B25HR	14x25 CR																						

4-лопастные гребные винты Honda из нержавеющей стали (полированные)



Каталожный номер	Размеры, Диам.хШаг	BF 2	BF 2.3	BF 4.5	BF 5	BF 6	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 25	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
58234-ZY3-A13H	14-1/4x13																						
58234- <mark>ZY3-A15</mark> H	14-1/4x15	- A	1)																				
58234-ZY3-B15H	14-1/4x15 CR		-22.																				
58234-ZY3-A17H	14-1/4x17		1	1																			
58234-ZY3-B17H	14-1/4x17 CR																						
58234-ZY3-A19H	14-1/4x19	V			4														П				
58234-ZY3-B19H	14-1/4x19 CR																						
58234-ZY3-A20H	14-1/4x20		1					2.	25										П				
58234-ZY3-A21H	14-1/4x21																						
58234-ZY3-B21H	14-1/4x21 CR			\													J.						
58234-ZY3-A22H	14-1/4x22																						
58234-ZY3-A23H	14-1/4x23						3																

04/2007 [E]5.a



Алюминиевые гребные винты

3-лопастные алюминиевые гребные винты



Каталожный номер	Размеры, Диам.хШаг	BF 2	BF 2.3	BF 4.5	BF 5	BF 6	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 25	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
58130-ZV1-840ZB	7-7/8x7-1/2																						
58130-ZV1-940ZB	7-7/8x6-2/3																						
58130-881-840ZB	9-1/2x8-5/8																						
58130-ZV4-703ZB	9-1/2x8-5/8																						
58130-ZV4-030ZB	9-1/2x9-1/2																						
58130-ZV4-008AH	9-1/4x8																						
58130-ZV4-009AH	9-1/4x9																						
58130-ZV4-010AH	9-1/4x10																						
58130-ZV7-860ZB	10x8-1/4																						
58130-ZV7-009AH	9-7/8x9																						
58130-ZV7-010AH	9-7/8x10																						
58130-ZV7-011AH	9-7/8x11																						
58130-ZV7-012AH	9-7/8x12																						
58130-ZV7-850ZA	9-3/4x9-7/8																						
58130-ZV7-000ZA	9-1/4x12																						
58130-ZV5-007AH	12-1/4x7																						
58130-ZV5-008AH	12-1/4x8																						
58130-ZV5-009AH	12-1/8x9																						
58130-ZV5-860ZA	11-3/4x10																						
58130-ZV5-850ZA	11-1/2x12																						
58130-ZV5-870ZA	11-1/2x14-1/4																						
58130-ZV5-000ZA	11-1/4x13																						
58130-ZV5-011AH	11-5/8x11																						
58130-ZV5-012AH	11-3/8x12																						
58130-ZV5-013AH	11-1/8x13																						
58130-ZV5-014AH	11-1/8x14					`			1														
58130-ZV5-015AH	11x15																						
58130-ZW1-011AH	14x11																						
58130-ZW1-013AH	13-3/4x13																						
58130-ZW1-013B	13-3/4x13 CR		1																				
58130-ZW1-015EU	13-1/2x15																						
58130-ZW1-015B	13-1/2x15 CR		. A	N.																			
58130-ZW1-017EU	13-1/4x17																						
58130-ZW1-017B	13-1/4x17 CR	1		1	A																		
58130-ZW1-019AH	13x19																						
58130-ZW1-021AH	13x21																						
58130-ZZ0-D81ZB	13-1/5x19																						
58130-ZZ0-D91ZB	13-1/5x21		10																				

04/2007 [E]6.a



Алюминиевые гребные винты

3-лопастные алюминиевые гребные винты



Каталожный номер	Размеры, Диам.хШаг	BF 2	BF 2.3	BF 4.5	BF 5	BF 6	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 25	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
58130-ZY3-013A	15-1/2x13																						
58130-ZY3-015A	15-1/4x15																						
58130-ZY3-015AP	15-3/4x15																						
58130-ZY3-015B	15-1/4x15 CR																						
58130-ZY3-017A	15x17																						
58130-ZY3-017AP	15-1/2x17																						
58130-ZY3-017B	15x17 CR																						
58130-ZY3-017BP	15-1/2x17 CR																						
58130-ZY3-019A	14-3/4x19																						
58130-ZY3-019B	14-3/4x19 CR																						
58130-ZY3-021A	14-1/2x21																						
58130-ZY3-021B	14-1/2x21 CR																						
58130-ZY3-023A	14-1/4x23																						





Алюминиевые гребные винты

4-лопастные алюминиевые гребные винты



Каталожный номер	Размеры, Диам.хШаг	BF 2	BF 2.3	BF 4.5	BF 5	BF 6	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 25	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
58130-ZW9-B23	10x6-1/4																						
58134-ZV4-007AH	9-1/4x7																						
58134-ZV4-008AH	9-1/4x8																						
58134-ZV4-009AH	9-1/4x9																						
58134-ZV4-010AH	9-1/4x10																						
58134-ZV4-011AH	9-1/4x11																						
58130-ZY0-B92ZA	10x7-5/8																						
58134-ZV7-011AH	10-1/4x11																						
58134-ZV7-012AH	10-1/8x12																						
58134-ZV7-013AH	10x13																						
58134-ZV7-014AH	10x14																						
58134-ZV7-015AH	10x15																						
58134-ZV5-009AH	11-4/5x9																						
58134-ZV5-010AH	11-2/5x10																						
58134-ZV5-011AH	11-1/10x11																						
58134-ZV5-012AH	10-4/5x12																						
58134-ZV5-013AH	10-1/2x13																						
58134-ZV5-014AH	10-1/2x14																						
58134-ZW1-013AH	13-1/4x13																						
58134-ZW1-015AH	13x15																						
58134-ZW1-017AH	12-3/4x17																						
58134-ZW1-019AH	12-1/2x19																						
58134-ZW1-021AH	12-1/2x21																						
58134-ZY3-015A	14-3/4x15																						
58134-ZY3-017A	14-1/2x17																						
58134-ZY3-019A	14-1/4x19					1																	
58134-ZY3-021A	14x21																						
58134-ZY3-015B	14-3/4x15 CR																						
58134-ZY3-017B	14-1/2x17 CR																						
58134-ZY3-019B	14-1/4x19 CR	1	1																				
58134-ZY3-021B	14x21 CR																						

04/2007



Пластиковые гребные винты / Гребные винты серии High Thrust

3-лопастные пластиковые гребные винты



Каталожный номер	Размеры, Диам.хШаг	BF 2	BF 2.3	BF 4.5	BF 5	BF 6	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 25	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
58130-ZV0-841ZB	7-1/4x4-3/4																						

4-лопастные гребные винты серии High Trust



Каталожный номер	Размеры, Диам.хШаг	BF 2	BF 2.3	BF 4.5	BF 5	BF 6	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90		BF 135	 	BF 225
06581-ZW9-A40	10x6-1/4																		
06581-ZY0-S00ZB	10x7-5/8																		





Примечания

	 		 	············
	 		 	
225		225		
04/2007				



Тросы





Тросы для ПДУ



Тросы серии Hi-Lex

] Тросы серии Hi-Lex для ПДУ двухстороннего действия

• Тросы сери Hi-Lex для ПДУ двухстороннего действия Тросы серии Hi-Lex с двойной структурой для ПДУ являются очень гибкими и высокоэффективными.



Длина	Каталожный номер	BF 2	BF 4.5	BF 5	BF 6	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
7 футов/ 2.10 m	24907-ZY3-003HE																				
8 футов/ 2.40 m	24908-ZY3-003HE																				
9 футов/ 2.70 m	24909-ZY3-003HE																				
10 футов/ 3.05 m	24910-ZY3-003HE																				
11 футов/ 3.35 m	24911-ZY3-003HE																				
12 футов/ 3.66 m	24912-ZY3-003HE																				
13 футов/ 3.96 m	24913-ZY3-003HE																				
14 футов/ 4.27 m	24914-ZY3-003HE																				
15 футов/ 4.57 m	24915-ZY3-003HE																				
16 футов/ 4.88 m	24916-ZY3-003HE																				
17 футов/ 5.18 m	24917-ZY3-003HE																				П
18 футов/ 5.49 m	24918-ZY3-003HE																				
19 футов/ 5.79 m	24919-ZY3-003HE																				
20 футов/ 6.10 m	24920-ZY3-003HE																				
22 футов/ 6.70 m	24922-ZY3-003HE																				
24 футов/ 7.32 m	24924-ZY3-003HE																				
26 футов/ 7.92 m	24926-ZY3-003HE																				
28 футов/ 8.53 m	24928-ZY3-003HE																				
30 футов/ 9.14 m	24930-ZY3-003HE																				
32 футов/ 9.75 m	24932-ZY3-003HE																				
34 футов/ 10.36 m	24934-ZY3-003HE																				
35 футов/ 10.66 m	24935-ZY3-003HE																				

Особенности:

- Высокая гибкость и эффективность работы
- Малый наружный диаметр и двойная структура облегчают прокладку тросов и уменьшают усилие на рычаге пульта дистанционного управления.
- Трос состоит из плетеной сердцевины и пластиковой оболочки

Технические характеристики:

- Название: Hi-Lex

- Тип разъемов: 3300 к 33С

Эксплуатационные характеристики:

- Усилия: При работе на сжатие **70N** 79.9

При работе на разрыв 80.7 84.2

160N 81.3 - Усилие трения:

- При работе на сжатие - 2,0. При работе на разрыв - 1,7.

04/2007 [F]1.a

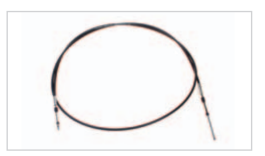
Тросы для ПДУ



Тросы серии Extreme

Тросы черного цвета СС633 серии Extreme для ПДУ

• Тросы Honda для пультов дистанционного управления обеспечивают плавность и легкость работы и имеют минимальный свободный ход.



Длина	Каталожный номер	BF 2	BF 4.5	BF 5	BF 6	BF 8	BF 10	BF 15	BF 20	BF 30	BF 40	BF 50	BF 75	BF 90	BF 115	BF 130	BF 135	BF 150	BF 175	BF 200	BF 225
6 футов / 1.80 м	24906-ZW1-004XT																				
7 футов / 2.10 м	24907-ZW1-004XT																				
8 футов / 2.40 м	24908-ZW1-004XT																				
9 футов / 2.70 м	24909-ZW1-004XT																				
10 футов / 3.05 м	24910-ZW1-004XT																				
11 футов / 3.35 м	24911-ZW1-004XT																				
12 футов / 3.66 м	24912-ZW1-004XT																				
13 футов / 3.96 м	24913-ZW1-004XT																				
14 футов / 4.27 м	24914-ZW1-004XT																				
15 футов / 4.57 м	24915-ZW1-004XT																				
16 футов / 4.88 м	24916-ZW1-004XT																				
17 футов / 5.18 м	24917-ZW1-004XT																				
18 футов / 5.49 м	24918-ZW1-004XT																				
19 футов / 5.79 м	24919-ZW1-004XT																				
20 футов / 6.10 м	24920-ZW1-004XT																				
22 футов / 6.70 м	24922-ZW1-004XT																				
24 футов / 7.32 м	24924-ZW1-004XT																				
26 футов / 7.92 м	24926-ZW1-004XT																				
28 футов / 8.53 м	24928-ZW1-004XT																				
30 футов / 9.14 м	24930-ZW1-004XT																				
32 футов / 9.75 м	24932-ZW1-004XT																				
34 футов / 10.36 м	24934-ZW1-004XT																				
36 футов / 10.97 м	24936-ZW1-004XT																				
38 футов / 11.58 м	24938-ZW1-004XT																				
40 футов / 12.19 м	24940-ZW1-004XT																				

Особенности:

- Составной сердечник обеспечивает легкость работы особенно при сложных условиях прокладки троса.
- Максимум эффективности благодаря наружной оболочке из материала HPDE и волокнам сердцевины толщиной 0,83 мм оптимальной длины и гибкости.
- Данный трос может использоваться вместо любых других тросов для ПДУ.
- Минимальный радиус изгиба составляет 101 мм.
- Втулки троса изготовлены из нержавеющей стали и имеют резьбу 10-32.
- Компоненты оболочки изготовлены из никелированной меди
- Характеристики троса превышают требования всех отраслевых стандартов
- Непревзойденное качество производства обеспечивает превосходные эксплуатационные параметры.

Применяемость:

- Пульты дистанционного управления совместимые с тросами с разъемами типа 3300/33 и резьбовыми концами с резьбой 10-32
- Данные тросы являются идеальным выбором для судов с двумя постами управления, а также для судов, где тросы пультов дистанционного управления работают в тяжелых условиях: многочисленные изгибы малого радиуса, суда с флайбриджем и коммерческие суда.

04/2007 [F]2.a

Тросы для ПДУ

04/2007



		П	риме	чания
	No.			
				a _{Olov}



Защита мотора



Защита мотора





Сумка для переноски подвесного мотора / Чехол для гребного винта / Чехлы для пультов дистанционного управления

Сумка для переноски подвесного мотора

06893-ZW6-U01

• Сумка для переноски надевается на верхнюю часть мотора. Имеет удобные лямки для переноски мотора. Сумка изготовлена из водонепроницаемого материала также защищающего мотор от ультрафиолетового излучения. Серебристого цвета с черным логотипом.

Применяемость: BF2, BF2.3



Чехол для гребного винта

06883-ZW6-U01

• Чехол для гребного винта и нижней части редуктора подвесного мотора из износостойкого материала.

Применяемость: BF2, BF2.3



Чехол для пульта дистанционного управления

06881-ZW5-U01

- Чехол из износостойкого материала для консольного ПДУ (одинарная установка).
- Применяемость: ПДУ 06240-ZW5-U40 (под правую руку), 06240-ZW5-U50 (под левую руку).

Применяемость: 06240-ZW5-U40 R/H, 06240-ZW5-U50 L/H



Чехол для пульта дистанционного управления

06881-ZW5-U11

- Чехол из износостойкого материала для консольного ПДУ (сдвоенная установка).
- Применяемость: ПДУ 06240-ZW5-U60 (под правую руку), 06240-ZW5-U70 (под левую руку).

Применяемость: 06240-ZW5-U60 R/H, 06240-ZW5-U70 L/H



04/2007



Устройства для промывки системы охлаждения двигателя



Устройство для промывки системы охлаждения двигателя

19270-ZW1-000¹

- Щтуцер предназначен для подключения садового шланга к контрольному отверстию ситсемы охлаждения мотора.
- Подача воды возможна с помощью садового шланга, подсоединяемого к контрольному отверстию системы охлаждения мотора с помощью штуцера.

Применяемость: от BF90 до BF130

Устройство для промывки системы охлаждения двигателя (2)

19271-ZW1-740 ²

- Щтуцер предназначен для подключения садового шланга к контрольному отверстию ситсемы охлаждения мотора
- Подача воды возможна с помощью садового шланга и резьбового штуцера, подсоединяемого к контрольному отверстию системы охлаждения мотора с помощью трубки.

Применяемость: от BF90 до BF130

Устройство для промывки системы охлаждения двигателя

19271-ZY3-000

• Штуцер для подсоединения садового шланга к двигателю.

Применяемость: от ПЛМ BF75DK0 до BF225

Устройство для промывки системы охлаждения двигателя

19010-935-810

• Штуцер для подсоединения садового шланга к двигателю.

Применяемость: BF6B / B4 / D6 / BF8A / B / BX

Устройство для промывки системы охлаждения двигателя

19271-ZV1-000

 Штуцер для подсоединения садового шланга к двигателю.

Применяемость: BF4.5B / B4 / B6 / BF5/ BF8B1 / B2 <mark>/</mark> D / BF10 до BF50

Устройство для промывки системы охлаждения двигателя

06190-ZV1-860

 Штуцер для подсоединения садового шланга к двигателю.

Применяемость: от BF8D до BF30D

(1) Садовый шланг подсоединяется к контрольному отверстию системы охлаждения двигателя с помощью поставляемого штуцера.

(2) Садовый шланг подсоединяется к контрольному отверстию системы охлаждения двигателя с помощью поставляемого резьбового штуцера и дополнительной трубки.



Чехлы для подвесных моторов

Чехлы Honda для подвесных моторов

- Защищают от ультрафиолетового излучения, солнечного света и выцветания лакокрасочного покрытия.
- Защищают от дорожной пыли и грязи и от повреждений при транспортировке подвесного мотора или судна с установленным на нем мотором.
- Защищают воздухозаборное отверстие впускного коллектора и внутренние компоненты двигателя от пыли.
- Защищают гребные винты из нержавеющей стали от повреждений (только подвесные моторы нового дизайна).
- Чехлы изготовлены из устойчивого к атмосферному воздействию материала и идеально подходят для зимнего хранения.
- Имеются любые модели для подвесных моторов мощностью от 2 л.с. до 225 л.с.







Модель мотора	Чехол для	Чехол для мотора	Чехол для мотора	Чехол для мотора	Чехол для мотора
	верхней части	(транец 15'/381 мм)	(транец 20'/508 мм)	(транец 25'/635 мм)	(транец 30'/762 мм)
BF2 - BF2.3	06311-ZW6-000ZB	06312-ZW6-015ZB	06312-ZW6-020ZB		
BF4.5 - BF5	06311-ZV1-000ZB	06312-ZV1-015ZB	06312-ZV1-020ZB		
BF8 - BF10	06311-ZW9-000ZB	06312-ZW9-015ZB	06312-ZW9-020ZB	06312-ZW9-025ZB	
BF15 - BF20	06311-ZV6-000ZB	06312-ZV6-015ZB	06312-ZV6-020ZB		
BF25 - BF30	06311-ZV4-000ZB	06312-ZV4-015ZB	06312-ZV4-020ZB		
BF40 - BF50	06311-ZV3-000ZB	06312-ZV3-015ZB	06312-ZV3-020ZB		
BF75DK0 - BF90DK0	06311-ZY9-000ZB		06312-ZY9-020ZB	06312-ZY9-025ZB	
BF115 - BF130	06311-ZW5-000ZB		06312-ZW5-020ZB	06312-ZW5-025ZB	
BF135 - BF150	06311-ZY6-000ZB		06312-ZY6-020ZB	06312-ZY6-025ZB	
BF175 - BF225	06311-ZY3-000ZB		06312-ZY3-020ZB	06312-ZY3-025ZB	06312-ZY3-030ZB





Антикоррозийные аноды



 Антикоррозийные аноды для антикавитационной плиты 	41106-ZV4-650
Применяемость: от ПЛМ BF2 до BF15	
Антикоррозийные аноды для корпуса редуктора	41106-ZW9-000
Применяемость: от ПЛМ BF10 до BF30 (начиная с 01-2000)	
Антикоррозийные аноды для каналов системы охлаждения	12155-ZV4-A00
Применяемость: от ПЛМ BF10 до BF20	
 Антикоррозийные аноды для каналов системы охлаждения 	12155- ZV 4-000
Применяемость: BF10, BF15	
Антикоррозийные аноды для каналов системы охлаждения	12155-ZV5-000
Применяемость: от ПЛМ BF20 до BF225	
Антикоррозийные аноды для курсового триммера	06412-ZV5-000
Применяемость: от ПЛМ BF20 до BF50	
Антикоррозийные аноды для кронштейна крепления мотора	06411-ZV5-010
Применяемость: BF40, BF50	
Антикоррозийные аноды для кронштейна крепления мотора	06411-ZW1-020
Применяемость: от ПЛМ BF75 до BF225	
Антикоррозийные аноды для корпуса редуктора	41109-ZW1-003
Применяемость: от BF75 до BF130	1111
Антикоррозийные аноды для корпуса редуктора	41109-ZW1-B00

04/2007 [G]4.a

Применяемость: от ПЛМ BF75DK0 до BF225



Противоугонные системы

Противоугонный замок

06248-ZW6-000HE

• Повышает защищенность мотора от кражи. Обладает высокой устойчивостью к воздействию солёной воды. Крепится непосредственно на двигатель.

Применяемость: от BF2 до BF30



Противоугонный замок

06248-ZW5-000HE

• Повышает защищенность мотора от кражи. Обладает высокой устойчивостью к воздействию солёной воды. Крепится непосредственно на двигатель.

Применяемость: от BF35 до BF225



Противоугонная система для пультов дистанционного управления (влагозащищенная)

06258-ZY3-000HE

• Данная противоугонная система чрезвычайно проста в установке и имеет несколько функций защиты вашего судна и подвесного мотора. Система блокирует использование стартера двигателя и не позволяет снять подвесной мотор с транца судна. При попытках разрушения поста управления, перекусывании якорной цепи или несанкционированной попытке буксировки судна система начинает подавать звуковые и визуальные сигналы. Данная система специально разработана для компании Honda.



При установке на судно со сдвоенными моторами (сдвоенной установке) для работы системы необходимо приобрести дополнительную электропроводку.

Дополнительная электропроводка противоугонной системы при сдвоенной установке

06255-ZY3-000HE

• Электропроводка необходимая для установки противоугонной системы 06258-ZY3-000HE при сдвоенной установке двигателей.



04/2007



	Примечания
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
7-11/15/2017/10/2017/19/17/19/17/19/17/19/17/19/17/19/17/19/17/19/17/19/17/19/17/19/17/19/17/19/17/19/17/19/1	
The state of the s	





Топливная система





Топливные баки

Топливный бак, 12 литров

17500-ZV4-A23

 Пластиковый топливный бак с заливной горловиной большого диаметра, указателем уровня топлива и быстросъемным штуцером топливопровода.

Применяемость: от BF5 до BF225



🛮 Топливный бак, 25 литров

17500-ZV5-903

• Пластиковый топливный бак с заливной горловиной большого диаметра, указателем уровня топлива и быстросъемным штуцером топливопровода.

Применяемость: от BF5 до BF225



Топливный бак для неэтилированного бензина

06175-881-C41ZA

 Стальной топливный бак объемом 13 литров с заливной горловиной малого диаметра, указателем уровня топлива, быстросъемным штуцером топливопровода, комплектом инструментов и масленкой.

Применяемость: от BF4.5 до BF15





Топливопроводы

Топливопровод

17700-881-C03ZA

• Топливопровод с ручным топливоподкачивающим насосом («грушей») и штуцерами

Применяемость: от BF4.5 до BF8



Топливопровод

17700-ZW9-020

 Топливопровод с ручным топливоподкачивающим насосом («грушей») и штуцерами

Применяемость: от BF8 до BF90A



Топливопровод

04101-ZW9-000

 Топливопровод с ручным топливоподкачивающим насосом («грушей») и штуцерами

Применяемость: от BF9.9AM до BF130A



Топливопровод

17700-ZY3-010

• Топливопровод с ручным топливоподкачивающим насосом («грушей») и штуцерами. Для топливных баков, расположенных внутри лодки.

Применяемость: от BF75DK0 до BF225



04/2007 [H]2.a



Топливопроводы

Топливопровод

17700-ZY9-000

• Топливопровод с ручным топливоподкачивающим насосом («грушей») и штуцерами Для выносных топливных баков

Применяемость: от BF75KD0, BF90KD0 и выше



Шланги топливопроводов

Диаметр, мм	Каталожный номер (длина 1 м)	Каталожный номер (длина 3 м)	Каталожный номер (длина 8 м)
3,5	95001-3500160M	95001-3500360M	
4,5	95001-4500160M	95001-4500360M	95001-4500860M
5,5	95001-5500160M	95001-5500360M	95001-5500860M
7,5	95001-7500160M	95001-7500360M	95001-7500860M



95001-5500160M



95001-5500360M



95001-5500860M

04/2007



Топливные фильтры-водоотделители

Топливный фильтр-водоотделитель

06176-ZW3-801AH

- Производительность 25 галлон/час (94 л/час)
- Фильтр поставляется в сборе: фильтрующий элемент и водоотделитель

Применяемость: от BF4.5 до BF225



Топливный фильтр-водоотделитель

06178-ZW1-030GH

- Производительность 30 галлон/час (113 л/час)
- Фильтр поставляется в сборе: фильтрующий элемент и водоотделитель

Применяемость: от BF25 до BF150



Топливный фильтр-водоотделитель

06177-ZW1-801AH

- Производительность 60 галлон/час (227 л/час)
- Фильтр поставляется в сборе: фильтрующий элемент и водоотделитель

Применяемость: от BF115 до BF225

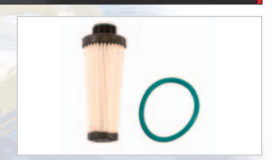


Сменный элемент для топливного фильтра-водоотделителя

17670-ZW3-801AH

• Сменный элемент для топливного фильтра водоотделителя производительностью 25 галлон/час.

Применяемость: от BF4.5 до BF225



04/2007 [H]3.a



Топливные фильтры-водоотделители

Сменный элемент для топливного фильтра-водоотделителя

17670-ZW1-030GH

• Сменный элемент для топливного фильтра водоотделителя производительностью 30 галлон/час.

Применяемость: от BF25 до BF150



📕 Сменный элемент для топливного фильтра-водоотделителя

17670-ZW1-801AH

• Сменный элемент для топливного фильтра водоотделителя производительностью 60 галлон/час.

Применяемость: от BF115 до BF225





04/2007



Примечания

















Технические жидкости, краски

] Моторное масло API SJ, SAE 10W-30 для 4-тактных лодочных двигателей

08221-999-100HE

• Универсальное моторное масло, соответствующее мировым стандартам, изготовленное на основе масел высокой степени очистки и сбалансированного набора присадок.

Масло соответствует всем стандартам для бензиновых и дизельных двигателей.

Упаковка канистр 20 шт. х 1 л имеет каталожный номер 08221-999-100MP



Трансмиссионное масло SAE 90 GL4

08251-999-101HE

• Минеральное масло для механических трансмиссий, изготовленное на основе масел высокой степени очистки и специальных присадок для коробок передач гипоидного типа. Также может быть использовано во всех коробках передач, для которых рекомендовано трансмиссионное масло класса EP.

Упаковка канистр 20 шт. х 1 л имеет каталожный номер 08251-999-101MP



Hacoc

08200-9011HE

 Насос для замены масла в редукторе подвесного мотора. Подходит к стандартной канистре масла и любой модели подвесного мотора мощностью от 2 л.с. до 225 л.с. Насос поставляется с гибкой трубкой длиной 18 см.



Жидкость ATF Z1

08266-999-100HE

• Жидкость Honda ATF Z1 для автоматических трансмиссий следует использовать в системе гидроподъема мотора.



04/2007 [1]1.a

CONTRA



Технические жидкости, краски

<u>Литиевая смазка</u>

08739-B06-100HE

 Многоцелевая универсальная литиевая смазка содержит антикоррозийные компоненты и, благодаря своей однородной структуре и устойчивости к механическим воздействиям, облегчает работу насоса.



Устройство для откачивания масла из картера двигателя

07999-ZW7-000AH

- Данное устройство предназначено для откачивания масла из картера подвесного мотора, обеспечивая отсутствие загрязнения и разлива масла.
- Конструкция устройства предотвращает его переполнение.
- Емкость насоса 6,5 литра

Каталожный номер откачной трубки 07998-ZW7-009AH. *Применяемость: от BF2 до BF225*



рунтовка

08707-PRIMA

• Грунтовка предназначена для нанесения слоя покрытия перед покраской изделия

Применяемость: от BF2 до BF225



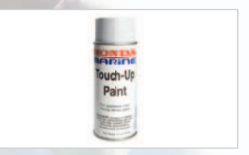
Краска NH282M серебристая (металлик)

08707-NH282MA

 Серебристая краска (металлик) образует устойчивое к воздействию внешней среды защитное лакокрасочное покрытие.

MINDA

Применяемость: от BF2 до BF225



04/2007 [I]2.a

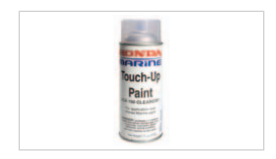


Технические жидкости, краски

Лак 08707-UCA150

 Средство следует использовать после нанесения краски для ее защиты от воздействий внешней среды и образования глянцевой поверхности.

Применяемость: от BF2 до BF225



Карандаш для подкраски

08707-NH246

 Карандаш для подкраски серого цвета для закрашивания небольших потертостей и царапин.

Применяемость: корпус редуктора от BF2 до BF2.3

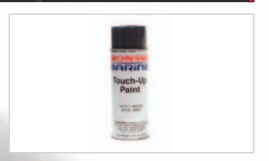


Краска для гребных винтов

08707-NH283MA

• Краска серого цвета для алюминиевых гребных винтов

Применяемость: от BF4.5 до BF225



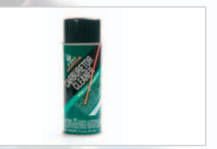
Очиститель карбюратора

08732-0007

• Средство для очистки корпуса дроссельной заслонки и компонентов карбюратора от отложений и загрязнений.

CONTRA

• Эффективно очищает внутренние полости топливной системы и карбюратора.



04/2007 [1]3.a



Горюче-смазочные материалы, краски

Средство для удаления соли

08C10-SX32M

Поставляется в виде концентрата (0,946 л) и смешивающего приспособления

• Средство предназначено для защиты от воздействия соленой воды. Образует защитную пленку после нанесения. Не наносит вреда окружающей среде. Рекомендуется использовать средство для промывки системы охлаждения подвесных и стационарных лодочных моторов, водометных установок и лодок. При использовании смесителя автоматически задается необходимая концентрация и с помощью садового шланга пропускается через систему охлаждения двигателя. Применение: распылите средство на компоненты, соприкасающиеся с соленой водой и соленым воздухом.







Ремонтные комплекты крыльчатки водяного насоса

Ремонтный комплект крыльчатки водяного насоса

06192-ZV1-C00

Применяемость: BF5A



Ремонтный комплект крыльчатки водяного насоса

06192-881-C00

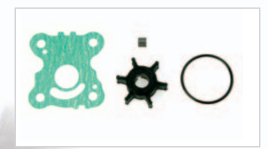
Применяемость: BF6B, BF8A



Ремонтный комплект крыльчатки водяного насоса

06192-ZW9-000

Применяемость: BF8, BF9.9 (S.L)



Ремонтный комплект крыльчатки водяного насоса

CONTRA

06192-ZW9-A30

Применяемость: BF8, BF9.9 (U.L)



04/2007 [1] 4. a



Ремонтные комплекты крыльчатки водяного насоса

Ремонтный комплект крыльчатки водяного насоса

06192-ZV4-000

Применяемость: BF9.9, BF15



Ремонтный комплект крыльчатки водяного насоса

06192-ZV7-000

Применяемость: BF25, BF30



Ремонтный комплект крыльчатки водяного насоса

06192-ZV5-003

Применяемость: BF35, BF40, BF45, BF50



Ремонтный комплект крыльчатки водяного насоса

CONTRA

06192-ZW1-305

Применяемость: BF75, BF90 (до серийного номера мотора 1199999)



04/2007 [I]5.a



Ремонтные комплекты крыльчатки водяного насоса

Ремонтный комплект крыльчатки водяного насоса

06192-ZW1-000

Применяемость: BF75, BF90 (начиная с серийного номера

мотора 1200001)

Применяемость: BF75, BF90DK0, BF115, BF130



Ремонтный комплект крыльчатки водяного насоса

06192-ZY6-000

Применяемость: BF135, BF150



Ремонтный комплект крыльчатки водяного насоса

06192-ZY3-000

Применяемость: BF175, BF200, BF225



04/2007 [I] 6. a



Ремонтные комплекты водяного насоса

Ремонтный комплект водяного насоса

06193-ZV1-000

Применяемость: BF5



Ремонтный комплект водяного насоса

06193-ZW9-020

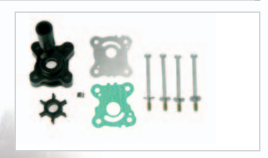
Применяемость: BF8, BF9.9 (S.L)



Ремонтный комплект водяного насоса

06193-ZW9-A32

Применяемость: BF8, BF9.9 (U.L)



Ремонтный комплект водяного насоса

06193-ZV4-000

Применяемость: BF9.9, BF15



04/2007 [1]7.a

CONTRA



Ремонтные комплекты водяного насоса

Ремонтный комплект водяного насоса

06193-ZV7-010

Применяемость: BF25, BF30



Ремонтный комплект водяного насоса

06193-ZV5-010

Применяемость: BF35, BF40, BF45, BF50



Ремонтный комплект водяного насоса

06193-ZW1-305

Применяемость: BF75, BF90 (до серийного номера мотора 1199999)



Ремонтный комплект водяного насоса

06193-ZW1-B03

Применяемость: BF75, BF90 (начиная с серийного номера мотора 1200001)

CONTRA



04/2007 [I]8.a



Ремонтные комплекты водяного насоса

Ремонтный комплект водяного насоса

06193-ZZ0-000

Применяемость: BF75DK0, BF90DK0



Ремонтный комплект водяного насоса

06193-ZW5-030

Применяемость: BF115, BF130



Ремонтный комплект водяного насоса

06193-ZY6-000

Применяемость: BF135, BF150



Ремонтный комплект водяного насоса

06193-ZY3-000

Применяемость: BF175, BF200, BF225



04/2007 [1]9.a

CONTRA



Аксессуары для надувных лодок

Носовые сумки

Модель лодки	Каталожный номер
T25 SE/T25 AE	06310-ZV5-T40HE
T30 AE	06310-ZV5-T50HE
T35 AE	06310-ZV5-T70HE
T40 AE	06310-ZV5-T80HE
T24 IE	06310-ZV5-T95HE
T27 IE/T32 IE	06310-ZV5-T60HE
T38 IE	06310-ZV5-T90HE



Носовая сумка имеет 6 крепежных отверстий.

Сумки под сиденьем

Модель лодки	Каталожный номер
T20 SE/T24 IE/T25 SE/T25 AE/T27 IE/T30 AE/T32 IE	06883-ZV5-T10HE
T35 AE/T38 IE	06883-ZV5-T20HE
T40 AE	06883-ZV5-T30HE



Чехлы для лодок

Модель лодки	Каталожный номер
T20 SE	06311-ZV5-T60HE
T25 AE	06311-ZV5-T75HE
T25 SE	06311-ZV5-T70HE
T30 AE	06311-ZV5-T20HE
T35 AE	06311-ZV5-T30HE
T40 AE	06311-ZV5-T40HE
T24 IE	06311-ZV5-T80HE
T27 IE	06311-ZV5-T00HE
T32 IE	06311-ZV5-T10HE
T38 IE	06311-ZV5-T50HE



04/2007 [I]10.a

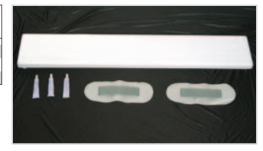


Аксессуары для надувных лодок

Сиденья

Модель лодки	Каталожный номер
T24 IE/T25 SE/T25 AE/T30 AE/T27 IE/T32 IE	77210-ZV5-T00HE
T35 AE/T38 IE	77210-ZV5-T10HE
T40 AE	77210-ZV5-T20HE

Сиденье поставляется в комплекте с держателями и клеем



Прочее

Наименование	Каталожный номер
Ручной насос для надувных лодок	06250-ZV5-T00HE
Адаптер для ручного насоса	06251-ZV5-T00HE

Примечание: адаптер не поставляется с насосом. Необходимо приобретать отдельно.



Складная сумка для надувной лодки

Модель лодки	Каталожный номер
T20 SE	06893-ZV5-T40HE
T24 IE/T25 SE/T25 AE/T30 AE/T27 IE & T32 IE	06893-ZV5-T50HE
Т35 AE & Т38 IE - сумка только для лодки	06893-ZV5-T60HE
Т35 AE & Т38 IE - сумка только полов	06893-ZV5-T70HE
T40 AE - сумка только для лодки	06893-ZV5-T80HE
Т40 AE - сум <mark>ка только полов</mark>	06893-ZV5-T90HE



04/2007 [I]11.a



Примечания



Рекомендуемые розничные цены







Оглавление

Органы управления:	Пульты дистанционного управления	[A]1.a
	Комплекты для переделки органов управления	[A]5.a
	Рулевое управление	[A]8.a
Оснастка:	Комплекты пультов дистанционного управления	[R]1 a
Ochacina.	Рулевые тяги	
	Шланги	
	Цифровые приборы и электропроводка	
	Комплекты аналоговых приборов	
Электрооборудование:	Панели электропереключателей	[C]1 a
олоктроссорудование.	Электропроводка	
	Аккумуляторные батареи	
Приборы:	Приборы серии Deluxe	[D]1 a
триооры.	Приборы серии Advantage	
	Приборы с антизапотевающим покрытием	
	Приборы с антизапотевающим покрытием серии Charcoal Grey Knot	
Гребные винты:	Стальные гребные винты	
	Алюминиевые гребные винты	
	Пластиковые гребные винты	
	Гребные винты серии High Thrust	[E]9.a
Тросы:	Тросы серии Ні-Lex	[F]1.a
	Тросы серии Extreme	[F]2.a
Защита мотора:	Сумка для переноски подвесного мотора	[G]1.a
	Чехол для гребного винта	
	Чехлы для пультов дистанционного управления	
	Устройства для промывки системы охлаждения двигателя	
	Чехлы для подвесных моторов	
	Антикоррозийные аноды	[G]4.a
	Противоугонные системы	
Топливная система:	Топливные баки	[H]1.a
	Топливопроводы	[H]2.a
	Топливные фильтры-водоотделители	
Прочее:	Технические жидкости, краски	[I]1.a
ALL STREET, ST	Ремонтные комплекты крыльчатки водяного насоса	
	Ремонтные комплекты водяного насоса	
	Аксессуары для надувных лодок	
Рекомендованные розн		[J]1.a
I EVOIMENTORGHUDIE DOSH	NAUDIC TCUDI	

