# **BOSCH**

# Столярная ножовка

# **GFZ 16-35AC**

## Технические характеристики инструмента

Тип	GFZ 14-35A	GFZ 16-35AC
Номер заказа	0 601 637 0	0 601 637 7
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1400	1600
Число ходов, мин-1	2600	850-2500
Ход, мм	50	50
Длина ножа, мм	350	350
Вес, кг	≈5,0	≈5,0
Класс защиты	□ / II	□ / II

## Элементы инструмента

- 1. Нож-держатель режущих полотен
- 2. Крепление ручки захвата
- 3. Фиксатор ручки захвата
- 4. Регулятор число ходов (GFZ 16-35 AC)
- 5. Фиксатор включения
- 6. Переключатель:
- 7. Включено/выключено
- 8. Направляющая режущего полотна
- 9. Режущие полотна
- 10. Защитный кожух режущих полотен
- 11. Патрубок для отсоса опилок
- 12. Выключающая кнопка SDS
- 13. Отсос опилок 9 приспособления частично не входят

Указанные на рисунках или описанные приспособления частично не входят в объем поставки.

## Для Вашей безопасности

Безопасная работа с перфоратором возможна лишь после того, как Вы полностью прочтете руководство по обслуживанию, правила безопасности, и будете точно выполнять содержащиеся там указания. Пусть Вас практически проинструктируют до первого использования инструмента.

Перед каждым использованием проверить перфоратор, кабель и сетевую вилку. Неисправности устранять только специалисту.

Прибор не должен быть влажным и им не разрешается пользоваться во влажных условиях работы.

При работе носить защитные очки, защитные перчатки и устойчивую обувь. С целью устранения повреждения органов слуха последние должны быть защищены.

• Штекер вставлять в розетку только при выключенном приборе. После использования прибора штекер должен быть вынут из розетки.

- Перед любым обслуживанием прибора штекер вынуть из розетки. Не носить прибор за кабель.
- Удлинительный кабель всегда отводить от рабочего места.
- Храните прибор и приспособления к нему в месте, недоступном для детей.
- Удлинительный кабель и штекер должен быть пригоден для использования на открытом воздухе.
- Во время эксплуатации прибор держать обеими руками и позаботиться об устойчивом положении тела.
- Прибор не должен эксплуатироваться лицами, не достигшими 16 лет.
- Использовать только оригинальные приспособления фирмы BOSCH.

## Перед вводом в эксплуатацию

Напряжение источника тока должно совпадать с данными на типовой табличке прибора. Приборы с напряжением в 230 Вольт могут эксплуатироваться в сети с напряжением 220 Вольт.

Присоединительная проводка и штекер должны быть в безупречном состоянии.

Выберите для своих работ только соответствующие режущие полотна.

### Монтаж ручки захвата (см. рис. 2)

Вставить в корпус дистанционную трубку в направлении 1 и закрепить при помощи рифленого болта (стрелка 2). Ручку захвата разъединить и надеть с обеих сторон на дистанционную трубку (стрелка 3). Надеть болты и завернуть при помощи рифленой гайки (стрелки 4 и 5).

#### Перестановка ручки захвата (см. рис. 1)

Отпустить гайку 2 и поставить захват в требуемое положение. Для пиления вблизи кроев сместить ручку захвата путем отпуска фиксатора 3 вбок. Плотно завернуть болт и соответственно гайку.

#### Смена режущих полотен.

Надеть защитные перчатки. Вынуть штекер из розетки

Прибор поставить на ручку. Снять устройство отсоса опилок 12.

#### Режущие полотно вынуть. (Рис. см. 3)

Нажать отпускную кнопку SDS и в нажатом состоянии вынуть одновременно оба полотно вверх в направлении стрелки.

#### Режущее полотно вставить (см. рис. 4)

Указание: Приемная втулка после каждой установки режущих полотен устанавливается в другую позицию. На рисунке 4 показано ее произвольное положение.

При смене полотен выключающую кнопку SDS держать в нажатом состоянии.

Одно из режущих полотен (как показано на рис. 4) надеть на приемную втулку и вдвинуть в направлении 1.

После установки режущее полотно вставить в нож-держатель в направлении 2.

Другое режущее полотно (как показано на рис. 5) надеть на приемную втулку и вдвинуть до упора в направлении 3.

Режущее полотно вставить в нож-держатель и вдавить его в направляющий паз в направлении 4.

После установки полотен отпустить кнопку SDS и проверить режущие полотна на плотность закрепления.

## Эксплуатация

Вставлять штекер в розетку только при выключенном приборе.

Режущие полотна при включении не должны стопориться, нельзя касаться их руками, а также нельзя ударять ими о какие-либо предметы.

Включение: Фиксатор 5 сдвинуть вправо или влево, закрепить, затем нажать

на переключатель 6.

Выключение: Отпустить переключатель 6.

Прибор снять с заготовки, если режущие полотно остановилось.

#### Регулировка числа ходов (GFZ 16-35AC)

Число ходов устанавливается плавно при помощи регулятора 4.

Положение 1 - наименьшее число ходов

Положение 6 - наибольшее число ходов.

#### Констант-электроник (GFZ 16-35AC)

Констант-электроник держит постоянным предварительное отрегулированное число ходов между холостым ходом и ходом под нагрузкой. Таким образом, достигается чистое резание различных заготовок различных химических и механических составов.

#### Отсос опилок

Отсос опилок устраняет значительные загрязнения, большие нагрузки при работе от пыли, попадающей в дыхательные пути, и улучшает экологию. Прибор может быть подключен непосредственно через розетку к универсальному пылесосу с дистанционным управлением фирмы BOSCH. При включении прибора последний включается автоматически. Отсос опилок 12 надеть снизу под задней ручкой захвата и вдвинуть в отверстие 10 до упора.

### Указания по эксплуатации

При использовании прибора учитывайте следующие указания по технике безопасности:

- Убедитесь в том, что устанавливаются надлежащие режущие полотна.
- Тупые полотна требуют срочной замены.
- Деревянные или какие-либо другие заготовки перед пилением проверить на наличие в них инородных тел (гвоздей, винтов и др.) и удалить последние. Нельзя касаться работавшей пилой других предметов и поверхности земли.
- Заготовку хорошо закрепить. Не опираться на заготовку рукой или йогой.
- Если режущее полотно заклинивает, прибор выключить и продольную пилу освободить деревянным клином. Затем вынуть пилу.
- Не использовать нож-держатель в качестве рычага для поднятия отрезанных деревянных заготовок.
- Внимание: При распиловке легких строительных материалов следует соблюдать предписания завода-изготовителя (например, использовать защиту от пыли).
- Не обрабатывать асбестосодержащие материалы.

#### Прорезные ножовки

При распиле мягких материалов, например, дерева или легких строительных материалов, осторожно прорезать режущим полотном материал путем постепенного погружения ножа-держателя в него, пока ножовка не прорежет его насквозь.

После этого установить ножовку вертикально и пилить дольше вдоль пинии реза. Прибор выключить и снять с заготовки.

## Техническое обслуживание и очистка от загрязнения

Перед обслуживанием прибора вынуть штекер из розетки.

#### Надеть защитные перчатки!

Прибор и вентиляционные прорези содержать в чистоте. После эксплуатации провести следующие работы:

- очистить режущие полотна и нож от загрязнения.
- режущие полотна скользят по направляющим из твердосплавного металла и не должны смазываться с целью достижения оптимального отсоса опилок.
- тупые, изогнутые или рваные режущие полотна подлежат срочной замене.

Если, несмотря на тщательный контроль при изготовлении и испытаниях шлифователь выйдет из строя, ремонт должен выполняться уполномоченной сервисной службой по ремонту электроаппаратуры фирмы Бош.

При всех запросах и заказе запасных частей просьба указывать 10-значный заводской номер согласно фирменной табличке на устройстве.

## Принадлежности

 Режущие полотна для дерева
 2 608 632 120

 Режущие полотно из твердо 2 608 632 123

сплавных металлов для резания легких строительных материалов

#### Гарантия

Фирма BOSCH осуществляет гарантийный ремонт, учитывая специфические черты и национальные законы каждой страны, по предъявлению товарного чека.

Гарантийный срок составляет 12 месяцев, считая с момента продажи.

Повреждения, происшедшие вследствие естественного износа, перегрузки или неправильной эксплуатации, не подлежат гарантийному ремонту.

Повреждения, возникшие из-за некачественного материала или по вине изготовителя, устраняются бесплатно.

Запрещается вскрытие электроинструмента и любые работы по его обслуживанию вне сервисного центра, что также означает отказ в гарантийном ремонте при рекламации.

Гарантия не распространяется на сменный инструмент (буры, пилы, сверла и т.п.).

Рекламации выставляются торговой организации или сервисной службе электроинструмента фирмы BOSCH.

## Сервис и консультационные услуги

#### Россия:

1. ООО «Роберт Бош» 129515, Москва, ул. Академика Королева, 13 *Тел.* +7 095 935.88.06

Факс +7 095 935.88.07

2. ООО «Роберт Бош»

198188, Санкт-Петербург, ул. Зайцева, 41

Тел. +7 812 184.13.07 Факс +7 812 184.13.61

Адреса региональных гарантийных сервисных центров указаны в гарантийной карте, выдаваемой при покупке инструмента в магазине.

## СЕ Декларация соответствия

Настоящим мы заявляем под собственную исключительную ответственность, что данное изделие соответствует следующим стандартам или нормативным документам: EN 50 144, EN 55 014, EN 60 555, HD 400, в соответствии с положениями директив 73/23/EЭC, 89/336/EЭC (с 1/96), 89/392/EЭC.

**CE** 94

д-р Экерхард Штрётген *(подпись)* 

д-р Альфред Одендаль *(подпись)* 

Robert Bosch GmbH Электроинструменты