

Руководство по эксплуатации

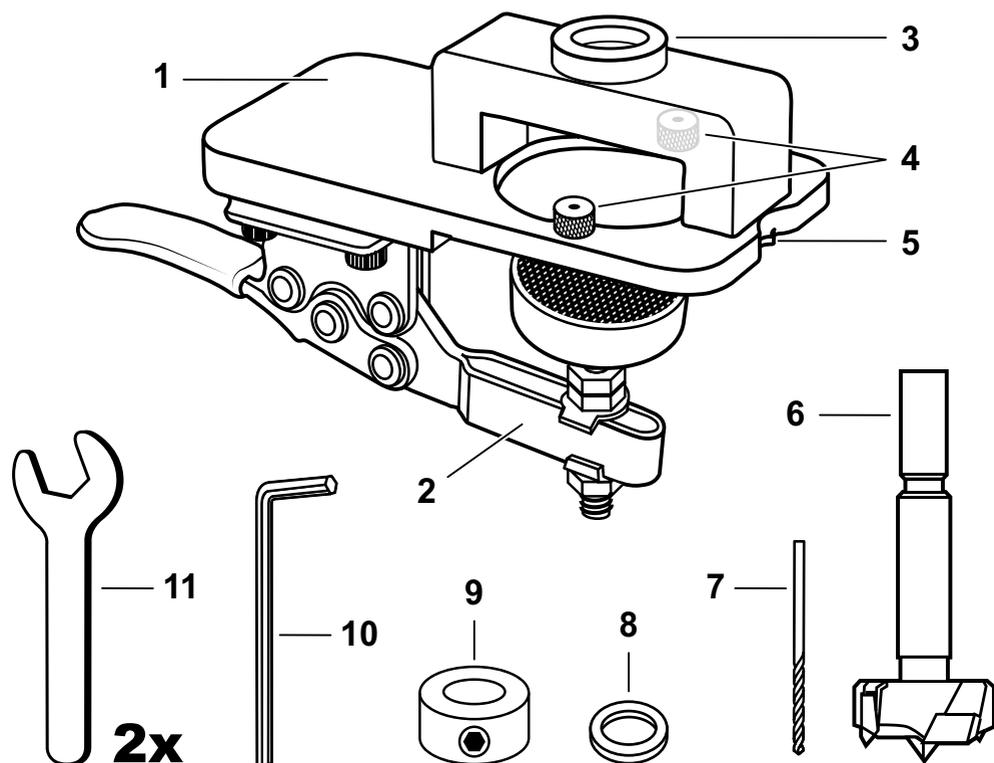
УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Перед эксплуатацией внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации и строго выполняйте содержащиеся в нем требования. Храните данное руководство в течение всего срока службы изделия.



ПРОЧИТЕ РУКОВОДСТВО ПОЛНОСТЬЮ И НЕ НАЧИНАЙТЕ РАБОТУ С ИЗДЕЛИЕМ, ПОКА ВЫ НЕ ОЗНАКОМИТЕСЬ С ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯМИ О БЕЗОПАСНОСТИ.

Устройство и комплектация



- | | |
|---|---|
| 1. База кондуктора | 7. Сверло $\varnothing 2$ мм – 1 шт. |
| 2. Прижимной механизм (с регулировкой) | 8. Уплотнительное кольцо – 1 шт. |
| 3. Направляющая для сверла $\varnothing 35$ мм | 9. Ограничитель глубины сверления – 1 шт. |
| 4. Направляющая для сверла $\varnothing 2$ мм – 2 шт. | 10. Имбусовый ключ 3 мм – 1 шт. |
| 5. Указатель | 11. Гаечный ключ 10 мм – 2 шт. |
| 6. Сверло Форстнера $\varnothing 35$ мм – 1 шт. | |

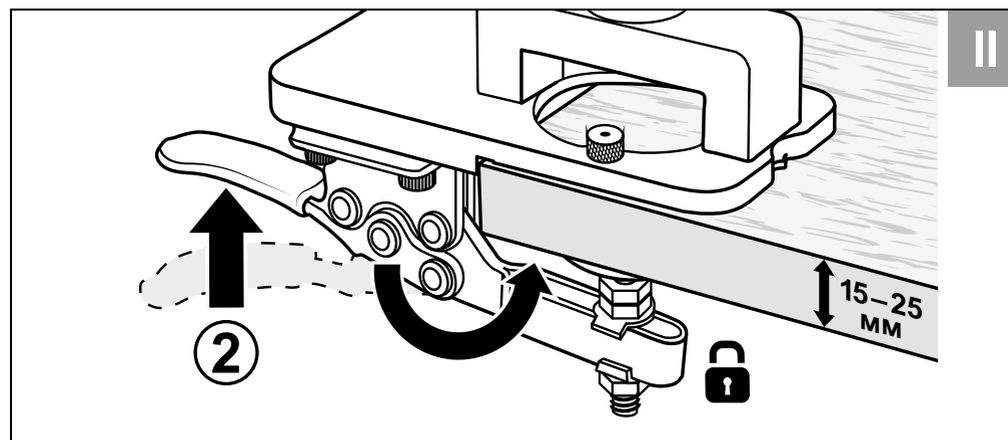
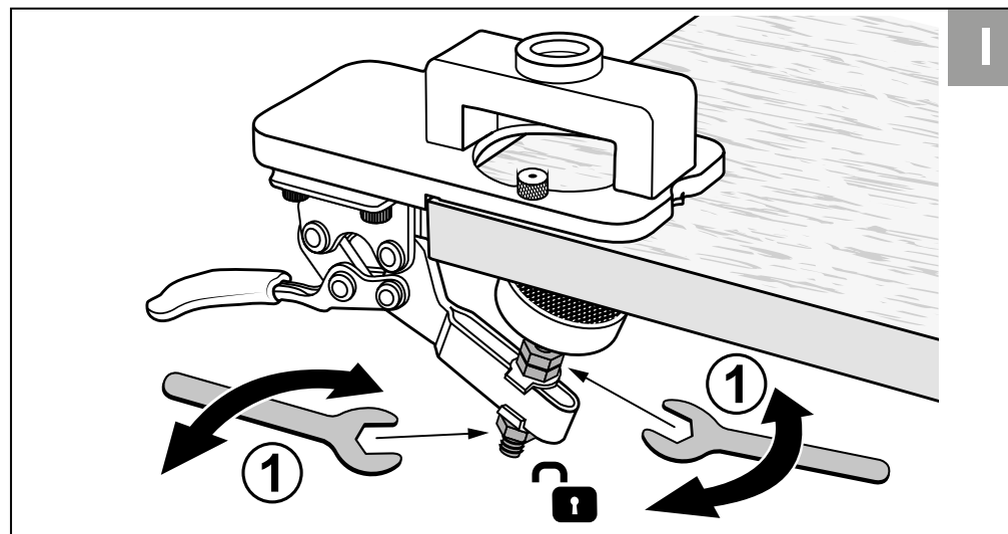
Технические характеристики	30075	
Диаметр сверления, мм	35	2
Диапазон толщин обрабатываемой детали, мм	15 – 25	
Материал	алюминий, сталь, пластик, резина	

Назначение изделия

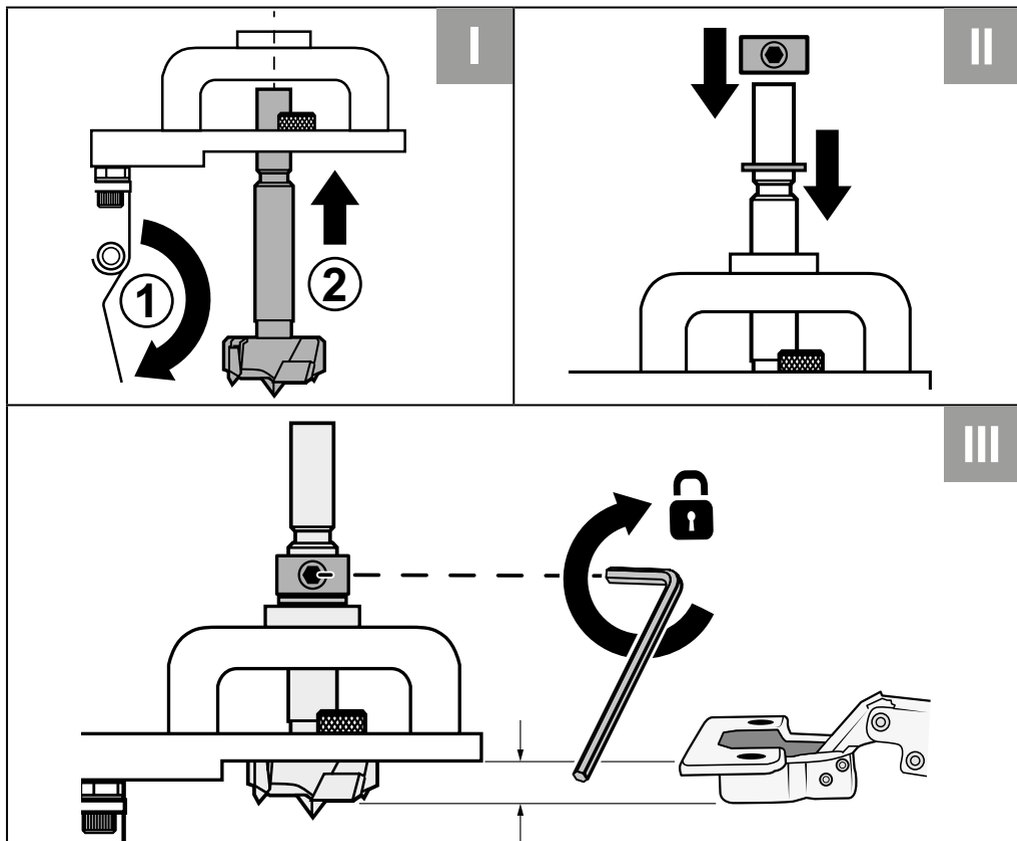
Кондуктор **KRAFTOOL** позиционирует сверло при сверлении отверстий под установку мебельных петель диаметром 35 мм под чашку мебельной петли и 2 мм под винты.

Порядок работы

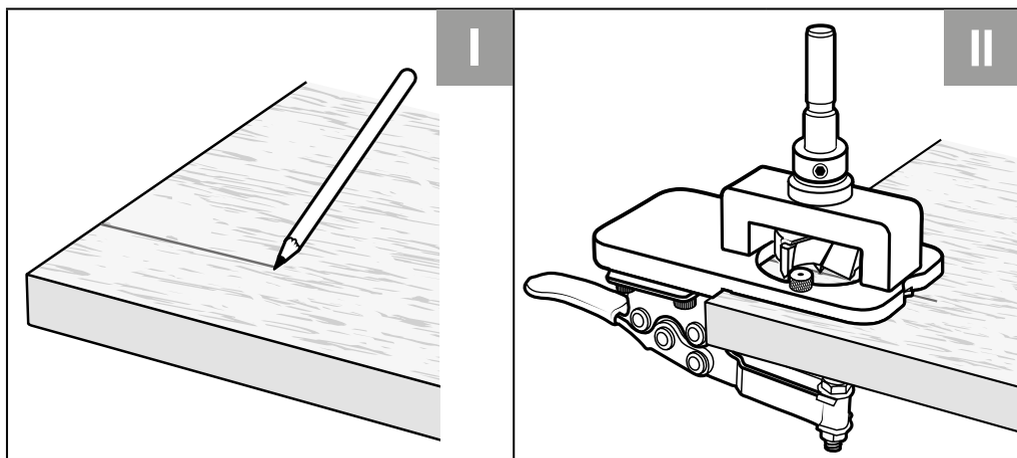
1. При помощи ключей **11** отрегулируйте прижимной механизм **2** под толщину заготовки:



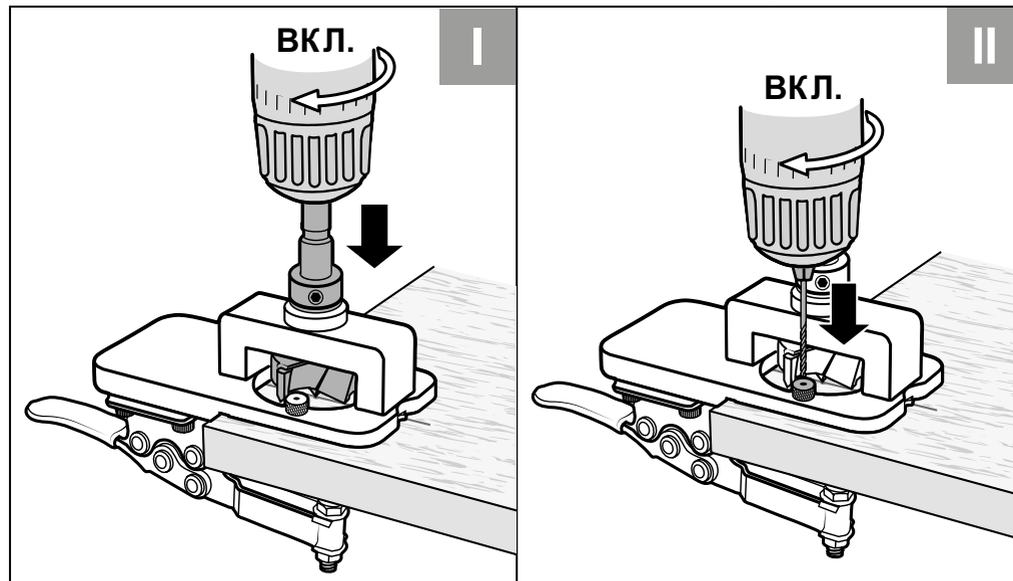
2. Раздвиньте прижимной механизм **2** в максимально открытое положение. Вставьте сверло Форстнера **6** в кондуктор, в направляющую **3**. На хвостовик сверла наденьте уплотнительное кольцо **8** и ограничитель глубины сверления **9**. Установите необходимую глубину сверления:



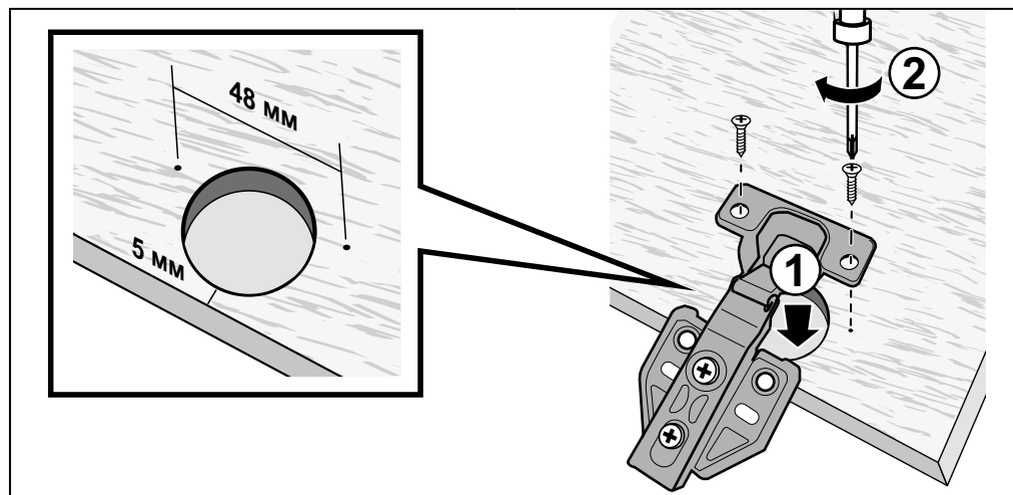
3. Отметьте на заготовке положение от верхнего/нижнего края до центра петли. Установите кондуктор на заготовку, совместив указатель **5** с разметкой:



4. Просверлите отверстие $\varnothing 35$ мм под чашу петли. Просверлите отверстия $\varnothing 2$ мм под саморезы через направляющие **4**:



5. Установите мебельную петлю и зафиксируйте саморезами:



Внимание! Во время работы контролируйте глубину сверления. Для удобства работы используйте ограничитель глубины сверления.

www.kraftool.ru

U: 231306



Материал изделия: алюминий, сталь, пластик, резина.

Изготовлено «KRAFTOOL I/E GMBH» Германия, Бёблинген, Отто-Лилиенталь 25 в КНР (KRAFTOOL I/E GMBH Otto-Liliental-Str. 25, 71034 Böblingen, Deutschland).

Уполномоченная организация по вопросам качества на территории РФ: ООО «КРАФТУЛ» 127247, г. Москва, ул. 800-летия Москвы, д. 18, комн. 5, а/я 49.