

# Adel Tool Co.

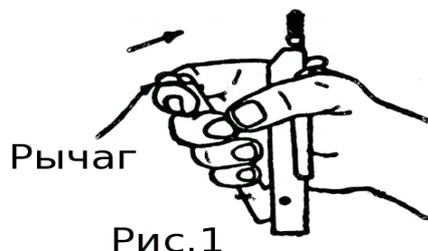
## РУЧНОЙ ПЕРФОРАТОР ADEL



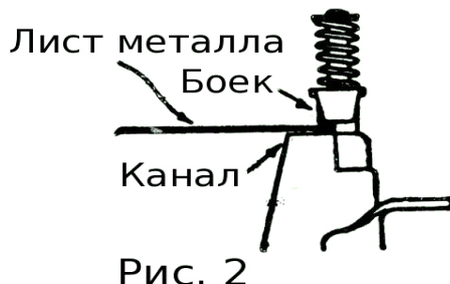
ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

## Использованию ручного перфоратора фирмы Adel

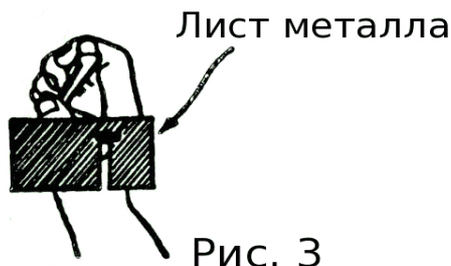
**Предупреждение:** использование перфоратора может быть небезопасным, если работа проводится рядом с источником электричества.



**Рисунок 1.** На рисунке показано, как правильно следует держать инструмент. Лист металла располагается в зазоре между бойком и каналом.



**Рисунок 2.** При нажатии на рычаг перфоратора Adel боек совершает поступательное движение в канал и вырезает кусок металла. Благодаря тому, что лезвие движется в пазу без смещений, результат резки будет высококачественным.



**Рисунок 3.** Линия резки металла может быть отслежена путем просмотра траектории резки, как показано на рисунке 3.



Рис. 4

**Рисунок 4.** Для резкого изменения напр→↓↖↙↘→↔↔→↔↙↖ки металла (на 90 градусов) вытащите инструмент из прорезанного паз, поверните инструмент на 90 градусов и вставьте инструмент обратно в паз, как показано на рисунке 4.



Рис. 5

**Рисунок 5.** При необходимости резки по кругу необходимо медленно в процессе резки поворачивать инструмент. Минимальный радиус поворота составляет 7.94 мм.

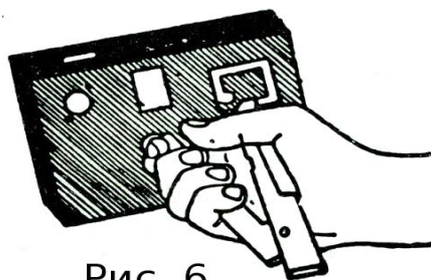


Рис. 6

**Рисунок 6.** Отверстия произвольных форм и размеров могут быть вырезаны начиная с отверстия в 11.11 мм.

### Дополнительные характеристики

Резка металла толщиной : Сталь 1.2 мм,  
Алюминий 1.5мм.

Необходимо периодически смазывать лезвие.  
Боек сменный.