

## Действие переключения

### ⚠ Предупреждение:

- Перед установкой аккумулятора в инструмент, всегда проверяйте, что переключатель работает надлежащим образом и возвращается в положение “ВЫКЛ”, если его отпустить.

Для запуска инструмента просто нажмите клавишу переключателя.

Скорость вращения шпинделя увеличится от степени нажатия на триггерный переключатель. Отпустите клавишу триггерного переключателя для его остановки.

### Электрический тормоз

Этот инструмент оборудован электрическим тормозом двигателя. При возникновении непредвиденных ситуаций, электротормоз быстро остановит вращение инструмента.

## Действие реверсивного переключателя

Данный инструмент имеет реверсиный переключатель для изменения направления вращения шпинделя. Нажмите рычаг реверсивного переключателя со стороны А для вращения по часовой стрелки или со стороны В для вращения против часовой стрелки.

Когда рычаг реверсивного переключателя находится в нейтральном положении, триггерный переключатель нажать нельзя.

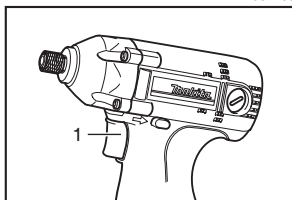
### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Перед работой всегда проверяйте направление вращения.
- Пользуйтесь реверсивным переключателем только после полной остановки вращения инструмента. Изменения вращения инструмента до полной остановки может привести к его повреждению.
- Если инструмент не используется, всегда переводите рычаг реверсивного переключателя в нейтральное положение.

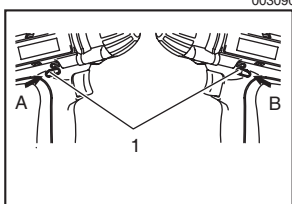
### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Перед проведением каких-либо работ с инструментом всегда проверяйте, что инструмент отключен, а блок аккумуляторов снят.

## МОНТАЖ



1. Триггерный переключатель



1. Рычаг реверсивного переключателя