



# Отвертка Klein Tools с набором из 12 бит

Руководство пользователя







# 1. Тип товара: отвертка с набором бит

# 2. Характеристики

- > Материалы: АБС-пластик, молибденовая сталь
- > Перечень бит:
- > Phillips: PH0, PH1, PH2
- Шлицевые: 1/8", 3/16", 1/4"
- Крестовая (JIS): JIS2
- ➤ Шестилучевые (Torx): T10, T15
- ➤ Квадратная: #2
- ➤ Шестигранные: 1/4", 5/16"
- Длина отвертки (с насадкой): 180-260 мм (регулируемая)
- **>** Bec: 220 Γ
- ➤ Размеры упаковки: ~250 x 125 x 50 мм
- ➤ Вес в упаковке: 270 г
- ➤ Страна-производитель: КНР

# 3. Руководство по эксплуатации

Чтобы достать нужную биту, откройте скрытый отсек с насадками. Для этого подденьте и потяните «крышку» отвертки в месте, отмеченном стрелкой.







Перед тем как воспользоваться инструментом, наденьте на стержень насадку Flip Socket (представлена на изображении ниже). Если вы планируете использовать инструмент в качестве отвертки, надевайте насадку Flip Socket до упора (красное кольцо должно быть направлено в сторону кончика инструмента). После этого насадка будет выполнять роль магнитного держателя для бит.



Вы можете использовать насадку Flip Socket в качестве шестигранника для гаек и болтов стандарта 1/4 дюйма. Для этого наденьте насадку на стержень так, чтобы красное кольцо было направлено в сторону кончика инструмента. При этом надевать насадку до упора не нужно.

Чтобы использовать насадку Flip Socket в качестве шестигранника для гаек и болтов стандарта 5/16 дюймов, наденьте ее на стержень так, чтобы желтое кольцо было направлено в сторону кончика инструмента. Надевать насадку до упора не нужно.

Для регулировки длины стержня зажмите серебристое кольцо, расположенное у основания отвертки, а затем «вдавите» стержень или вытяните его. Для фиксации стержня в нужном положении прекратите нажимать на кольцо.



## 4. Комплектация

- > Отвертка Klein Tools
- ➤ Набор бит (12 шт.)
- > Hacaдкa Flip Socket
- > Документация