

# Зажим типа «Крокодил»

**НАЗНАЧЕНИЕ:** для изготовления соединительных, измерительных, подстыковочных проводов мощностью до 600 А/ч

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** все виды транспорта, строительство, станко-приборостроение, производство

**ОСОБЕННОСТИ:** Изолированный корпус, надежное электросоединение, долговечность, простота в использовании

## ПОРЯДОК СБОРКИ:

1. Снять пружину нажатием отвёртки на короткую (нижнюю) часть пружины
2. Вынуть токонесущую вставку
3. Зачистить провод на длину 50 мм
4. Заплести провод в вставку и установить её на место
5. Нажатием отвёртки на спираль пружины, установить её до упора
6. Закрепить провод стяжкой



**«Производитель: ЗАО «Автоэлектрика»**

Россия, 125438, г. Москва, ул. Автомоторная, д. 5Б, стр. 4,  
тел.: (495) 617-06-15; (495) 617-06-14