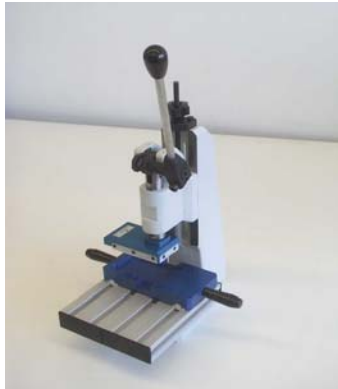


## CKY462A7

Bench press for closing Rocard covers (End cap)

PCMCIA > Manual > CKY462A7  
(Order no.: CKY462A7)



### **1. Purpose**

The CKY462A7 manual tool kit is designed to assemble Rocard card kits (End cap).

### **2. Tool description**

The tool kit consists out of a `press-block`, a `plastic right and left press-part`, a `position-plate` and two `sliding-blocks`. The tool-kit is based on a manual bench press. The press-block is locked to the ram of the press. The table of the press is equipped with a guiding table which allows linear movement of the position-plate by means of the sliding-blocks. Herewith, the operator can position the product (card kit with antenna extension) perfectly under the press-block. By lowering the press-block, at which the plastic right and left press parts are attached, the product is pressed together and formed as final product. Then the operator can move the position plate again in the front position so the final product can be removed easily from the position-plate.

### **3. General specifications**

Assembling tool weight: +/- 13 kg

### **4. Safety and ergonomics**

Concerning the stability of the tool it is recommended to lock the tool on the working bench.

Only well trained people should apply or maintain this tool.

Apply the tool in a clean and dry environment.

### **5. Power connections**

No pneumatic or electrical power required.



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.