

SPECIALTY TOOLS (Cont.)



Fig. 1 Note: 0.01" ±10% Thickness

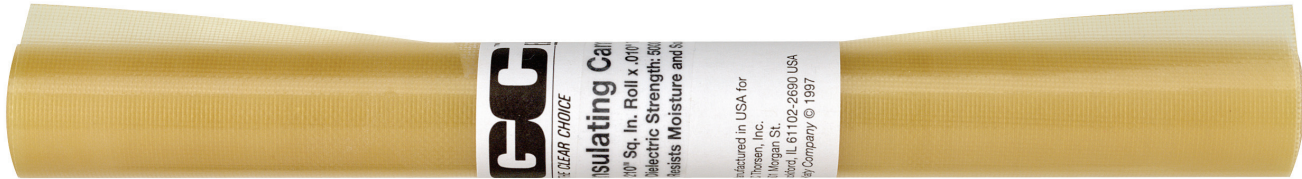


Fig. 2 Note: 210 sq. in. (9 in. wide) • Dielectric Strength 5,000 V

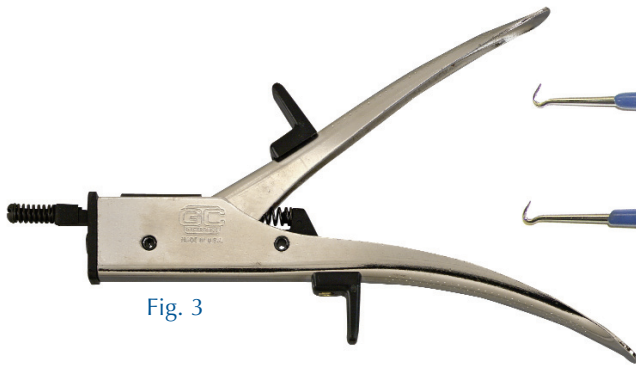


Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5

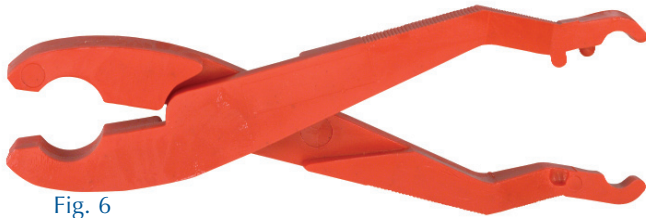


Fig. 6

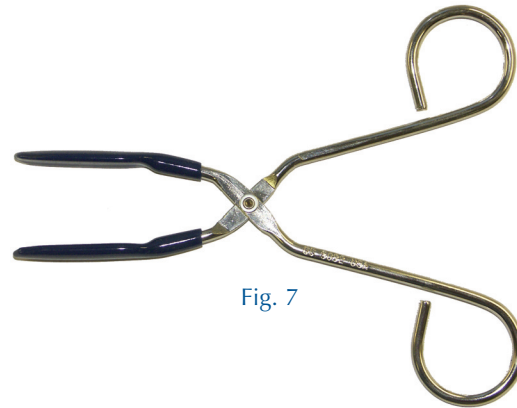


Fig. 7

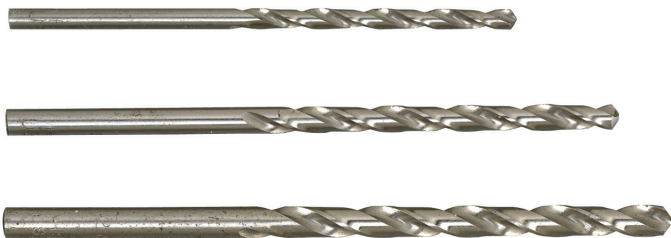


Fig. 8



Fig. 9

Specialty Tools (Cont.)

| Retail Part No. | Bulk Part No. 100 Package | N.S.N. Part No. | Figure No. | Material | Features |
|-----------------|---------------------------|------------------|------------|---------------------------------|--|
| 560 | 560-100 | | 1 | Fiberoid "Fish Paper" 10" x 24" | Vulcanized Cellulose Fiber for All Electrical Insulation |
| 549 | 549-100 | | 2 | Insulating Cambric | Used to Insulate Transformers, Chokes, Resistors and Motors |
| 12-1806 | | | 3 | Nibbling Tool | Cuts Metal and Non-brittle Plastic Up to 1/16", Steel Up to 18 AWG |
| 12-2018 | | | 4 | 8" Push/Pull Tool | Hook/"S" Ends-Tool for Manipulating Drive Belts and Springs |
| 12-2019 | | | 5 | 8" Push/Pull Tool | Hook/"S" Ends-Tool for Manipulating Drive Belts and Springs |
| 9356 | | 5120-00-554-3372 | 6 | Duo-tongs Universal Fuse Puller | Shock Proof, Molded Nylon Universal Fuse Puller |
| 5092 | | | 7 | Tube/Parts Extractor | Nickel Plated, Straight Insulated Jaws for Firm Grip |
| 22-275 | | | 8 | Drill Bit Set | #66 Bit (.033"), #60 Bit (.04"), #1/16 Bit (.0625") |
| 22-276 | | | 8 | Drill Bit Set | #31 Bit (.12"), #27 Bit (.144"), #3/32 Bit (.0938") |
| 12-044 | | | 9 | Mini 5" Pick-up Tool | Picks Up Parts in Inaccessible Places (Three Prong) |



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

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